

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
-UNI	Precios Unitarios				
01	DEMOLICIONES Y TRABAJOS PREVIOS				
01A	ALBAÑILERÍA				
01AA	Arcos y bóvedas de ladrillo				
01AAA	Arcos				
01AAB	Bóvedas				
01AAB90002	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE BÓVEDA A LA CATALANA	m2			
	Demolición masiva con medios manuales, de bóveda a la catalana formada por doble tablero de rasilla con guarnecido de yeso por el intradós. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud por el intradós.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
	Mano de obra				11,01
	TOTAL PARTIDA				11,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con UN CÉNTIMOS				
01AAB00001	DEMOLICIÓN DE BÓVEDA A LA CATALANA, INCLUSO CARGA MANUAL	m2			
	Demolición de bóveda a la catalana formada por doble tablero de rasilla, con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud por el intradós.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,625 h	22,01	13,76	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,056 h	38,12	2,13	
	Mano de obra				13,76
	Maquinaria				2,13
	TOTAL PARTIDA				15,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01AAB00002	DEMOLICIÓN DE BÓVEDA A LA CATALANA, INCLUSO CARGA MECÁNICA	m2			
	Demolición de bóveda a la catalana formada por doble tablero de rasilla, con medios manuales, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud por el intradós.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
ME00300	PALA CARGADORA	0,007 h	35,54	0,25	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,030 h	38,12	1,14	
	Mano de obra				11,01
	Maquinaria				1,39
	TOTAL PARTIDA				12,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CUARENTA CÉNTIMOS				
01AAW	Varios				
01AB	Fábricas de bloque				
01ABH	Huecos				
01ABM	Macizos				
01ABW	Varios				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01AC	Cantería				
01ACA	Arcos				
01ACB	Bóvedas				
01ACM	Mampostería				
01ACS	Sillerías				
01ACW	Varios				
01ACX	Mixtas				
01AD	Distribuciones de ladrillo				
01ADS	Tabiques sencillos				
01ADS90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE TABIQUE DE L/HUECO SENCILLO	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de tabique de ladrillo hueco sencillo. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
	Mano de obra				5,94
	TOTAL PARTIDA.....				5,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01ADS90003	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE PARTICIÓN INTERIOR DE TABIQUE	m2			
	Demolición masiva con medios manuales, de partición interior de tabique de ladrillo hueco sencillo, con guarnecido de yeso. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,340 h	22,01	7,48	
	Mano de obra				7,48
	TOTAL PARTIDA.....				7,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01ADS00001	DEMOLICIÓN DE TABIQUE DE L/ HUECO SENCILLO, C. MANUAL, T. VERT.	m2			
	Demolición de tabique de ladrillo hueco sencillo con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	1,000 h	38,12	38,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
	Mano de obra				22,01
	Maquinaria.....				38,12
	TOTAL PARTIDA.....				60,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA con TRECE CÉNTIMOS				
01ADS00002	DEMOLICIÓN DE TABIQUE DE L/HUECO SENCILLO, C. MECÁNICA, T. VERT.	m2			
	Demolición de tabique de ladrillo hueco sencillo con medios manuales, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
ME00300	PALA CARGADORA	1,000 h	35,54	35,54	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	1,000 h	38,12	38,12	
	Mano de obra				22,01
	Maquinaria.....				73,66
	TOTAL PARTIDA.....				95,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01ADS00003	DEMOLICIÓN DE PARTICIÓN INTERIOR DE TABIQUE L/HUECO SENCILLO	m2			
	Demolición de partición interior de tabique de ladrillo hueco sencillo, con medios manuales, incluso revestimientos continuos, delcolgado de carpintería, desmontado de cerco. p.p. de instalaciones, alicatados, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			22,01
		Maquinaria			73,66
		TOTAL PARTIDA			95,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01ADT	Tabicones				
01ADT00002	DEMOLICIÓN DE TABICÓN DE LADRILLO GAFA, T. A CONTENEDOR	m2			
	Demolición de tabicón de ladrillo gafa con medios manuales, incluso transporte de material sobrante a contenedor colocado en obra a una distancia media de 50 m. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	1,300 h	5,44	7,07	
		Mano de obra			8,80
		Maquinaria			7,07
		TOTAL PARTIDA			15,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01ADT90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE TABICÓN DE L/GAFA	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales, de tabicón de ladrillo gafa. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,380 h	22,01	8,36	
		Mano de obra			8,36
		TOTAL PARTIDA			8,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01ADT90004	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE TABICÓN DE LADRILLO	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de tabicón de ladrillo. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,330 h	22,01	7,26	
		Mano de obra			7,26
		TOTAL PARTIDA			7,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				
01ADT90005	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE PARTICIÓN INTERIOR DE TABICÓN	m2			
	Demolición masiva con medios manuales de partición interior de tabicón de ladrillo gafa sencillo, con guarnecido de yeso. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,405 h	22,01	8,91	
		Mano de obra			8,91
		TOTAL PARTIDA			8,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
01ADS00001	DEMOLICIÓN DE TABIQUE DE L/ HUECO SENCILLO, C. MANUAL, T. VERT.	m2			
	Demolición de tabique de ladrillo hueco sencillo con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	1,000 h	38,12	38,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
		Mano de obra			22,01
		Maquinaria			38,12
		TOTAL PARTIDA			60,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA con TRECE CÉNTIMOS				
01ADS00002	DEMOLICIÓN DE TABIQUE DE L/HUECO SENCILLO, C. MECÁNICA, T. VERT.	m2			
	Demolición de tabique de ladrillo hueco sencillo con medios manuales, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
ME00300	PALA CARGADORA	1,000 h	35,54	35,54	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	1,000 h	38,12	38,12	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			22,01
		Maquinaria.....			73,66
		TOTAL PARTIDA.....			95,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01ADS00003	DEMOLICIÓN DE PARTICIÓN INTERIOR DE TABIQUE L/HUECO SENCILLO	m2			
	Demolición de partición interior de tabique de ladrillo hueco sencillo, con medios manuales, incluso revestimientos continuos, delcolgado de carpintería, desmontado de cerco. p.p. de instalaciones, alicatados, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superfi ce inicial deduciendo huecos.				
ME00300	PALA CARGADORA	1,000 h	35,54	35,54	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	1,000 h	38,12	38,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
		Mano de obra			22,01
		Maquinaria.....			73,66
		TOTAL PARTIDA.....			95,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01ADT00001	DEMOLICIÓN DE TABICÓN DE LAD. GAFA, C. MECÁNICA, T. VERTEDERO	m2			
	Demolición de tabicón de ladrillo gafa con medios manuales, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superfi cie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,380 h	22,01	8,36	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,023 h	38,12	0,88	
		Mano de obra			8,36
		Maquinaria.....			0,88
		TOTAL PARTIDA.....			9,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
01ADT00003	DEMOLICIÓN DE TABICÓN DE LADRILLO, C. MANUAL, T. VERT. CONTENED.	m2			
	Demolición de tabicón de ladrillo con medios manuales, incluso carga ma- nual y transporte de material sobrante a vertedero con contenedor. Medida la superfi cie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	1,300 h	5,44	7,07	
MK00400	TRANSPORTE EN CONTENEDOR	0,075 m3	16,37	1,23	
		Mano de obra			8,80
		Maquinaria.....			8,30
		TOTAL PARTIDA.....			17,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con DIEZ CÉNTIMOS				
01ADT00004	DEMOLICIÓN DE TABICÓN DE LADRILLO, C. MECÁNICA T. VERTEDERO	m2			
	Demolición de tabicón de ladrillo con medios manuales, incluso carga me- cánica y trasporte de material sobrante a vertedero. Medida la superfi cie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,330 h	22,01	7,26	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
ME00300	PALA CARGADORA	0,003 h	35,54	0,11	
		Mano de obra			7,26
		Maquinaria.....			0,49
		TOTAL PARTIDA.....			7,75
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01ADT00005	DEMOLICIÓN DE PARTICIÓN INTERIOR DE TABICÓN DE L/GAFA SENCILLO	m2			
	Demolición de partición interior de tabicón de ladrillo gafa sencillo, con me- dios manuales, incluso revestimientos continuos, delcolgado de carpintería, desmontado de cerco. p.p. de instalaciones, alicatados, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superfi cie inicial de- duciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,405 h	22,01	8,91	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,004 h	38,12	0,15	
ME00300	PALA CARGADORA	0,014 h	35,54	0,50	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			8,91
		Maquinaria			0,65
		TOTAL PARTIDA			9,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
01ADW	Varios				
01AL	Paredes de ladrillo				
01ALE	Especiales				
01ALH	Huecos				
01ALH00006	DEMOLICIÓN DE MURO DE L/H M. MANUALES T. CONTENEDOR	m3			
	Demolición de muro de ladrillo hueco con medios manuales, incluso transporte de material sobrante a contenedor colocado en obra a una distancia media de 50 m. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,590 h	22,01	101,03	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	1,300 h	5,44	7,07	
		Mano de obra			101,03
		Maquinaria			7,07
		TOTAL PARTIDA			108,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO con DIEZ CÉNTIMOS					
01ALH90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CITARA DE L/H	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de citara de ladrillo hueco. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
		Mano de obra			8,80
		TOTAL PARTIDA			8,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con OCHENTA CÉNTIMOS					
01ALH90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE CITARA DE L/H	m2			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de citara de ladrillo hueco. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,035 h	22,01	0,77	
ME00300	PALA CARGADORA	0,032 h	35,54	1,14	
		Mano de obra			0,77
		Maquinaria			1,14
		TOTAL PARTIDA			1,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
01ALH90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE MURO DE L/H	m3			
	Demolición selectiva con medios manuales de muro de ladrillo hueco. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,025 h	22,01	66,58	
		Mano de obra			66,58
		TOTAL PARTIDA			66,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
01ALH90004	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE MURO DE L/H	m3			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de muro de ladrillo hueco. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,215 h	22,01	4,73	
ME00300	PALA CARGADORA	0,194 h	35,54	6,89	
		Mano de obra			4,73
		Maquinaria			6,89
		TOTAL PARTIDA			11,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
01ALH90005	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE DOBLE TABIQUE A LA CAPUCHINA	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de doble tabique a la capuchina de ladrillo hueco sencillo. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,445 h	22,01	9,79	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,79
		TOTAL PARTIDA			9,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01ALH90010	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE PARTICIÓN INTERIOR CITARA L/H	m2			
	Demolición masiva con medios manuales de partición interior de citara de ladrillo hueco con guarncido de yeso. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,505 h	22,01	11,12	
		Mano de obra			11,12
		TOTAL PARTIDA			11,12
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con DOCE CÉNTIMOS				
01ALH00001	DEMOLICIÓN DE CITARA DE L/H CON M. MANUALES	m2			
	Demolición de citara de ladrillo hueco con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,850 h	22,01	18,71	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,045 h	38,12	1,72	
		Mano de obra			18,71
		Maquinaria			1,72
		TOTAL PARTIDA			20,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01ALH00002	DEMOLICIÓN DE CITARA DE L/H CON M. MECÁNICOS	m2			
	Demolición de citara de ladrillo hueco con medios mecánicos, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,035 h	22,01	0,77	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,020 h	38,12	0,76	
ME00300	PALA CARGADORA	0,035 h	35,54	1,24	
		Mano de obra			0,77
		Maquinaria			2,00
		TOTAL PARTIDA			2,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01ALH00003	DEMOLICIÓN DE MURO DE L/H CON M. MANUALES	m3			
	Demolición de muro de ladrillo hueco con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,250 h	22,01	93,54	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,405 h	38,12	15,44	
		Mano de obra			93,54
		Maquinaria			15,44
		TOTAL PARTIDA			108,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01ALH00004	DEMOLICIÓN DE MURO DE L/H CON M. MECÁNICOS	m3			
	Demolición de muro de ladrillo hueco con medios mecánicos, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,215 h	22,01	4,73	
ME00300	PALA CARGADORA	0,215 h	35,54	7,64	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,170 h	38,12	6,48	
		Mano de obra			4,73
		Maquinaria			14,12
		TOTAL PARTIDA			18,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01ALH00005	DEMOLICIÓN DE DOBLE TABIQUE A LA CAPUCHINA	m2			
	Demolición de doble tabique a la capuchina de ladrillo hueco sencillo, con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,030 h	38,12	1,14	
	Mano de obra				12,11
	Maquinaria				1,14
	TOTAL PARTIDA				13,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
01ALH00007	DEMOLICIÓN DE MURO DE L/H M. MANUALES, C. MANUAL, T. CONTENEDOR	m3			
	Demolición de muro de ladrillo hueco con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero con contenedor. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,590 h	22,01	101,03	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	1,300 h	5,44	7,07	
MK00400	TRANSPORTE EN CONTENEDOR	1,350 m3	16,37	22,10	
	Mano de obra				101,03
	Maquinaria				29,17
	TOTAL PARTIDA				130,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA con VEINTE CÉNTIMOS				
01ALH00008	DEMOLICIÓN DE CITARA DE L/H M. MANUALES, C. MECÁNICA, T. VERT.	m2			
	Demolición de citara de ladrillo hueco con medios manuales, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medido la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,020 h	38,12	0,76	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
	Mano de obra				9,90
	Maquinaria				0,97
	TOTAL PARTIDA				10,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01ALH00009	DEMOLICIÓN DE MURO DE L/H M. MANUALES, C. MECÁNICA, T. VERT.	m3			
	Demolición de muro de ladrillo hueco con medios manuales, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,600 h	22,01	79,24	
ME00300	PALA CARGADORA	0,045 h	35,54	1,60	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,170 h	38,12	6,48	
	Mano de obra				79,24
	Maquinaria				8,08
	TOTAL PARTIDA				87,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
01ALH00010	DEMOLICIÓN DE PARTICIÓN INTERIOR DE CITARA DE LADRILLO HUECO	m2			
	Demolición de partición interior de citara de ladrillo hueco, con medios manuales, incluso rev estimientos continuos, delcolgado de carpintería, desmontado de cerco, p.p. de instalaciones, alicatados, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,605 h	22,01	13,32	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,023 h	38,12	0,88	
	Mano de obra				13,32
	Maquinaria				1,09
	TOTAL PARTIDA				14,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01ALM	Macizos				
01ALM00005	DEMOLICIÓN DE MURO DE L/M MEDIOS MANUALES T. CONTENEDOR	m3			
	Demolición de muro de ladrillo macizo con medios manuales, incluso transporte de material sobrante a contenedor o punto de carga colocado a una distancia media de 50 m. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,630 h	22,01	123,92	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	1,300 h	5,44	7,07	
	Mano de obra				123,92
	Maquinaria				7,07
	TOTAL PARTIDA				130,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01ALM90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CITARA DE L/M	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de citara de ladrillo macizo. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,448 h	22,01	9,86	
	Mano de obra				9,86
	TOTAL PARTIDA				9,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01ALM90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE CITARA DE L/M	m2			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de citara de ladrillo macizo. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,045 h	22,01	0,99	
ME00300	PALA CARGADORA	0,041 h	35,54	1,46	
	Mano de obra				0,99
	Maquinaria				1,46
	TOTAL PARTIDA				2,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01ALM90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE MURO DE L/M	m3			
	Demolición selectiva con medios manuales de muro de ladrillo macizo. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,150 h	22,01	91,34	
	Mano de obra				91,34
	TOTAL PARTIDA				91,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01ALM90004	DEMOLICIÓN SELECTIVA MEDIOS MECÁNICOS DE MURO DE L/M	m3			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de muro de ladrillo macizo. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,242 h	22,01	5,33	
ME00300	PALA CARGADORA	0,218 h	35,54	7,75	
	Mano de obra				5,33
	Maquinaria				7,75
	TOTAL PARTIDA				13,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con OCHO CÉNTIMOS				
01ALM90007	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE PARTICIÓN INTERIOR CITARA L/M	m2			
	Demolición masiva con medios manuales de partición interior de citara de ladrillo macizo, con guarnecido de yeso. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,560 h	22,01	12,33	
	Mano de obra				12,33
	TOTAL PARTIDA				12,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01ALM00001	DEMOLICIÓN DE CITARA DE L/M CON MEDIOS MANUALES	m2			
	Demolición de citara de ladrillo macizo con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,595 h	22,01	13,10	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,045 h	38,12	1,72	
	Mano de obra				13,10
	Maquinaria				1,72
	TOTAL PARTIDA				14,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01ALM00002	DEMOLICIÓN DE CITARA DE L/M CON MEDIOS MECÁNICOS	m2			
	Demolición de citara de ladrillo macizo con medios mecánicos, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,045 h	22,01	0,99	
ME00300	PALA CARGADORA	0,045 h	35,54	1,60	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,019 h	38,12	0,72	
	Mano de obra				0,99
	Maquinaria				2,32
	TOTAL PARTIDA				3,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
01ALM00003	DEMOLICIÓN DE MURO DE L/M CON MEDIOS MANUALES	m3			
	Demolición de muro de ladrillo macizo con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,300 h	22,01	116,65	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,375 h	38,12	14,30	
	Mano de obra				116,65
	Maquinaria				14,30
	TOTAL PARTIDA				130,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01ALM00004	DEMOLICIÓN DE MURO DE L/M CON MEDIOS MECÁNICOS	m3			
	Demolición de muro de ladrillo macizo con medios mecánicos, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,242 h	22,01	5,33	
ME00300	PALA CARGADORA	0,242 h	35,54	8,60	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,160 h	38,12	6,10	
	Mano de obra				5,33
	Maquinaria				14,70
	TOTAL PARTIDA				20,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con TRES CÉNTIMOS				
01ALM00006	DEMOLICIÓN DE MURO DE L/M M. MANUALES, T. VERTEDERO, CONTENEDOR	m3			
	Demolición de muro de ladrillo macizo con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero con contenedor. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,630 h	22,01	123,92	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	1,300 h	5,44	7,07	
MK00400	TRANSPORTE EN CONTENEDOR	1,250 m3	16,37	20,46	
	Mano de obra				123,92
	Maquinaria				27,53
	TOTAL PARTIDA				151,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01ALM00007	DEMOLICIÓN DE PARTICIÓN INTERIOR DE CITARA DE LADRILLO MACIZO	m2			
	Demolición de partición interior de citara de ladrillo macizo, con medios manuales, incluso rev estimientos continuos, delcolgado de carpintería, desmontado de cerco, p.p. de instalaciones, alicatados, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,560 h	22,01	12,33	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,023 h	38,12	0,88	
	Mano de obra				12,33
	Maquinaria				1,09
	TOTAL PARTIDA.....				13,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

01ALP	Perforados				
01ALW	Varios				
01ALX	Mixtas				
01AP	Prefabricados				
01APE	Exteriores				
01API	Interiores				
01APW	Varios				
01AW	Varios				
01AWD	Dinteles				

01AWD90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE DINTEL DOBLE VIGUETA HORM.	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de dintel formado por doble vigueta de hormigón. Medida la longitud total inicial, incluso apoyos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
	Mano de obra				8,25
	TOTAL PARTIDA.....				8,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con VEINTICINCO CÉNTIMOS

01AWD00001	DESMONTADO DE DINTEL DE DOBLE VIGUETA DE HORMIGÓN	m			
	Desmontado de dintel formado por doble vigueta de hormigón, con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud total inicial incluso apoyos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,025 h	38,12	0,95	
	Mano de obra				11,01
	Maquinaria				0,95
	TOTAL PARTIDA.....				11,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

01AWF	Formaciones de pendientes				
01AWF90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE FORMACIÓN DE PENDIENTE	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de formación de pendiente de 75 cm de altura media formada por: tabiquillos aligerados de ladrillo hueco sencillo separados 50 cm y doble tablero de rasilla. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,475 h	22,01	10,45	
	Mano de obra				10,45
	TOTAL PARTIDA.....				10,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01AWF0001	DEMOLICIÓN DE FORMACIÓN DE PENDIENTE	m2			
	Demolición de formación de pendiente de 75 cm de altura media formada por: tabiquillos aligerados de ladrillo hueco sencillo separados 50 cm y doble tablero de rasilla, con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,650 h	22,01	14,31	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,080 h	38,12	3,05	
	Mano de obra				14,31
	Maquinaria				3,05
	TOTAL PARTIDA				17,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01AWM	Mochetas				
01AWP	Peldaños				
01AWP90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE FORMACIÓN DE PELDAÑO L/H	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de formación de peldaño de ladrillo hueco. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,138 h	22,01	3,04	
	Mano de obra				3,04
	TOTAL PARTIDA				3,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con CUATRO CÉNTIMOS				
01AWP00001	DEMOLICIÓN DE FORMACIÓN DE PELDAÑO DE LADRILLO HUECO	m			
	Demolición de formación de peldaño de ladrillo hueco con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,025 h	38,12	0,95	
	Mano de obra				4,40
	Maquinaria				0,95
	TOTAL PARTIDA				5,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01AWW	Varios				
01AWW90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE TABLERO DE LADRILLO HUECO	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de tablero de ladrillo hueco sencillo complementarios. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,175 h	22,01	3,85	
	Mano de obra				3,85
	TOTAL PARTIDA				3,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01AWW90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE DOBLE TABLERO DE LADRILLO	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de doble tablero de ladrillo hueco sencillo. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,275 h	22,01	6,05	
	Mano de obra				6,05
	TOTAL PARTIDA				6,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con CINCO CÉNTIMOS				
01AWW00001	DEMOLICIÓN DE TABLERO DE LADRILLO HUECO	m2			
	Demolición de tablero de ladrillo hueco sencillo y elementos resistentes complementarios, con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,035 h	38,12	1,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			5,50
		Maquinaria.....			1,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01AWW00002	DEMOLICIÓN DE DOBLE TABLERO DE LADRILLO HUECO	m2			
	Demolición de doble tablero de ladrillo hueco sencillo con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,050 h	38,12	1,91	
		Mano de obra			8,80
		Maquinaria.....			1,91
		TOTAL PARTIDA.....			10,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
01C	CIMENTACIONES				
01CA	Hormigón armado				
01CAA	Hormigón armado				
01CAA90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE HORMIGÓN ARMADO	m3			
	Demolición selectiva con medios manuales de hormigón armado, en elementos de cimentación. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	9,375 h	22,01	206,34	
		Mano de obra			206,34
		TOTAL PARTIDA.....			206,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01CAA90002	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS HORMIGÓN ARMADO	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de hormigón armado, en elementos de cimentación, incluso p.p. de compresor. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,750 h	22,01	82,54	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,500 h	9,46	23,65	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,175 h	52,09	9,12	
		Mano de obra			82,54
		Maquinaria.....			32,77
		TOTAL PARTIDA.....			115,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
01CAA90004	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS DE HORM. ARM. EXC. TIERRAS C/M	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de hormigón armado, en elementos de cimentación, incluso, p.p. de compresor, excavación de tierras de consistencia media, hasta una profundidad máxima de 4 m y relleno posterior. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,835 h	22,01	84,41	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,500 h	9,46	23,65	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,175 h	52,09	9,12	
		Mano de obra			84,41
		Maquinaria.....			32,77
		TOTAL PARTIDA.....			117,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
01CAA90100	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS DE LOSAS DE HORMIGÓN ARMADO	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de losas de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,250 h	22,01	137,56	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,500 h	9,46	23,65	
		Mano de obra			137,56
		Maquinaria.....			23,65
		TOTAL PARTIDA.....			161,21

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01CAA90200	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS PARA CAJEADO DE 5 cm LOSAS H.A.	m2			
	Demolición masiva con medios mecánicos para cajeados de 5 cm, de losas de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medida la superficie ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,670 h	22,01	14,75	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	9,46	2,84	
	Mano de obra				14,75
	Maquinaria				2,84
	TOTAL PARTIDA				17,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01CAA90300	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS PARA REBAJE DE 10 cm LOSAS H.A.	m2			
	Demolición masiva con medios mecánicos para rebaje de 10 cm, de losas de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medida la superficie ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,135 h	23,17	3,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,040 h	22,01	22,89	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,600 h	9,46	5,68	
	Mano de obra				26,02
	Maquinaria				5,68
	TOTAL PARTIDA				31,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con SETENTA CÉNTIMOS				
01CAA90400	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS DE VIGAS/ZUNCHOS HORM. ARM.	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de vigas y zunchos de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medido el volumen inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,625 h	22,01	167,83	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	3,125 h	9,46	29,56	
	Mano de obra				169,29
	Maquinaria				29,56
	TOTAL PARTIDA				198,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01CAA90500	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS DE ZAPATAS/ENCEP. HORM. ARM.	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de zapatas y encepados de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medido el volumen inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,375 h	22,01	162,32	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	3,000 h	9,46	28,38	
	Mano de obra				163,71
	Maquinaria				28,38
	TOTAL PARTIDA				192,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS con NUEVE CÉNTIMOS				
01CAA00001	DEMOLICIÓN CON MEDIOS MANUALES DE HORMIGÓN ARMADO, CARGA MANUAL	m3			
	Demolición con medios manuales de hormigón armado, en elementos de cimentación, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	10,750 h	22,01	236,61	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
	Mano de obra				236,61
	Maquinaria				14,87
	TOTAL PARTIDA				251,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01CAA00002	DEMOLICIÓN CON MEDIOS MECÁNICOS HORMIGÓN ARMADO, CARGA MECÁNICA	m3			
	Demolición con medios mecánicos de hormigón armado, en elementos de cimentación, incluso carga mecánica, p.p. de compresor y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,000 h	22,01	110,05	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,500 h	9,46	23,65	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,080 h	52,09	4,17	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,170 h	38,12	6,48	
	Mano de obra				110,05
	Maquinaria				34,30
	TOTAL PARTIDA				144,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01CAA00003	DEMOLICIÓN CON M. MANUALES HORMIGÓN ARMADO, CARGA MECÁNICA	m3			
	Demolición con medios manuales de hormigón armado, en elementos de cimentación, incluso carga mecánica, p.p. de compresor y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	9,750 h	22,01	214,60	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,080 h	52,09	4,17	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,170 h	38,12	6,48	
	Mano de obra				214,60
	Maquinaria				10,65
	TOTAL PARTIDA				225,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
01CAA00100	DEMOLICIÓN PARCIAL CON M. MECÁNICOS DE LOSAS DE HORMIGÓN ARMADO	m3			
	Demolición parcial con medios mecánicos de losas de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,750 h	22,01	170,58	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,500 h	9,46	23,65	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
	Mano de obra				170,58
	Maquinaria				38,52
	TOTAL PARTIDA				209,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE con DIEZ CÉNTIMOS				
01CAA00200	CAJEADO DE 5 cm, CON M. MECÁNICOS DE LOSAS DE HORMIGÓN ARMADO	m2			
	Cajeado de 5 cm, con medios mecánicos de losas de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,740 h	22,01	16,29	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	9,46	2,84	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,020 h	38,12	0,76	
	Mano de obra				16,29
	Maquinaria				3,60
	TOTAL PARTIDA				19,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01CAA00300	REBAJE DE 10 cm, CON M. MECÁNICOS DE LOSAS DE HORMIGÓN ARMADO	m2			
	Rebaje de 10 cm, con medios mecánicos de losas de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,135 h	23,17	3,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,180 h	22,01	25,97	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,600 h	9,46	5,68	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
	Mano de obra				29,10
	Maquinaria				7,20
	TOTAL PARTIDA				36,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con TREINTA CÉNTIMOS				
01CAA00400	DEMOLICIÓN PARCIAL CON M. MECÁNICOS DE VIGAS/ZUNCHOS HORM. ARM.	m3			
	Demolición parcial con medios mecánicos de vigas y zunchos de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	9,000 h	22,01	198,09	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	3,125 h	9,46	29,56	
					199,55
					44,43
					243,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01CAA00500	DEMOLICIÓN PARCIAL CON M. MECÁNICOS DE ZAPATAS/ENCEP. HORM. ARM.	m3			
	Demolición parcial con medios mecánicos de zapatas y encepados de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	8,750 h	22,01	192,59	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	3,000 h	9,46	28,38	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
					193,98
					43,25
					237,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
01CAW	Varios				
01CM	Hormigón en masa				
01CMM	Hormigón en masa				
01CMM90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE HORMIGÓN EN MASA	m3			
	Demolición selectiva con medios manuales de hormigón en masa en elementos de cimentación. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,375 h	22,01	162,32	
					162,32
					162,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
01CMM90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE HORMIGÓN EN MASA	m3			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de hormigón en masa en elementos de cimentación, incluso p.p. de compresor. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,625 h	22,01	57,78	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,080 h	52,09	4,17	
					57,78
					20,73
					78,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
01CMM90004	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS HORM. EN MASA EXC.TIERRAS C/M	m3			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de hormigón en masa en elementos de cimentación, incluso p.p. de compresor, excavación de tierras de consistencia media, hasta una profundidad máxima de 4 m y relleno posterior. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,710 h	22,01	59,65	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,175 h	52,09	9,12	
					59,65
					25,68
					85,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01CMM90100	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS LOSAS DE HORMIGÓN EN MASA	m3			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de losas de hormigón en masa, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,125 h	22,01	112,80	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,875 h	9,46	17,74	
	Mano de obra				112,80
	Maquinaria				17,74
	TOTAL PARTIDA				130,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01CMM90200	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MEC. PARA CAJEADO DE 5 cm LOSAS H.M.	m2			
	Demolición selectiva con medios mecánicos para cajeadado de 5 cm, de losas de hormigón en masa, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medida la superficie ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,570 h	22,01	12,55	
	Mano de obra				14,87
	TOTAL PARTIDA				14,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01CMM90300	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MEC. PARA REBAJE DE 10 cm LOSAS H.M.	m2			
	Demolición selectiva con medios mecánicos para rebaje de 10 cm, con medios mecánicos de losas de hormigón en masa, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medida la superficie ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,110 h	23,17	2,55	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,890 h	22,01	19,59	
	Mano de obra				22,14
	TOTAL PARTIDA				22,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con CATORCE CÉNTIMOS				
01CMM90400	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE MACIZOS DE HORM. EN MASA	m3			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de macizos de hormigón en masa, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medido el volumen inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,875 h	22,01	107,30	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
	Mano de obra				115,41
	Maquinaria				16,56
	TOTAL PARTIDA				131,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01CMM00001	DEMOLICIÓN CON M. MANUALES DE HORMIGÓN EN MASA CARGA MANUAL	m3			
	Demolición con medios manuales de hormigón en masa en elementos de cimentación, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	8,750 h	22,01	192,59	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
	Mano de obra				192,59
	Maquinaria				14,87
	TOTAL PARTIDA				207,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01CMM00003	DEMOLICIÓN CON M. MANUALES DE HORMIGÓN EN MASA CARGA MECÁNICA	m3			
	Demolición con medios manuales de hormigón en masa en elementos de cimentación, incluso carga mecánica, p.p. de compresor y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,750 h	22,01	170,58	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,080 h	52,09	4,17	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,170 h	38,12	6,48	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			170,58
		Maquinaria			10,65
		TOTAL PARTIDA			181,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
01CMM00100	DEMOLICIÓN PARCIAL CON M. MECÁNICOS LOSAS DE HORMIGÓN EN MASA	m3			
	Demolición parcial con medios mecánicos de losas de hormigón en masa, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,500 h	22,01	143,07	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,875 h	9,46	17,74	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
		Mano de obra			143,07
		Maquinaria			32,61
		TOTAL PARTIDA			175,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01CMM00200	CAJEADO DE 5 cm, CON M. MECÁNICOS DE LOSAS DE HORMIGÓN EN MASA	m2			
	Cajeado de 5 cm, con medios mecánicos de losas de hormigón en masa, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,640 h	22,01	14,09	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,020 h	38,12	0,76	
		Mano de obra			16,41
		Maquinaria			0,76
		TOTAL PARTIDA			17,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con DIECISIETE CÉNTIMOS				
01CMM00300	REBAJE DE 10 cm, CON M. MECÁNICOS DE LOSAS DE HORMIGÓN EN MASA	m2			
	Rebaje de 10 cm, con medios mecánicos de losas de hormigón en masa, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,110 h	23,17	2,55	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,030 h	22,01	22,67	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
		Mano de obra			25,22
		Maquinaria			1,52
		TOTAL PARTIDA			26,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01CMM00400	DEMOLICIÓN PARCIAL CON M. MECÁNICOS DE MACIZOS DE HORM. EN MASA	m3			
	Demolición parcial con medios mecánicos de macizos de hormigón en masa, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,250 h	22,01	137,56	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
		Mano de obra			145,67
		Maquinaria			31,43
		TOTAL PARTIDA			177,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE con DIEZ CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01CMW	Varios				
01CW	Varios				
01CWW	Varios				
01CWW90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE FABRICA DE LADRILLO MACIZO	m3			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de fábrica de ladrillo macizo, en elementos de cimentación, incluso p.p. de compresor. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
	Mano de obra				66,03
	Maquinaria				16,56
	TOTAL PARTIDA				82,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01CWW90002	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE FABR. LADRILLO EXC. Y REL. TIERRAS	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de fábrica de ladrillo, en elementos de cimentación, incluso p.p. de compresor, excavación y relleno de tierras de consistencia media, hasta una profundidad máxima de 4 m. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,085 h	22,01	67,90	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,088 h	52,09	4,58	
	Mano de obra				67,90
	Maquinaria				21,14
	TOTAL PARTIDA				89,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE con CUATRO CÉNTIMOS				
01CWW90003	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS POR BATACHES DE CIMENT. DE H.M.	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos por bataches de cimentación de hormigón en masa, hasta una profundidad máxima de 3 m y una longitud inferior a 1,50 m, incluso excavación, perfilados, extracción manual a los bordes y rellenos de tierras de consistencia media, p.p. de compresor y apeos. Medido el volumen inicial.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,750 h	23,17	17,38	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	11,050 h	22,01	243,21	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,250 h	9,46	21,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
	Mano de obra				260,59
	Maquinaria				21,29
	Materiales				4,65
	TOTAL PARTIDA				286,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01CWW90010	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS DE PILOTES DE HORMIGÓN ARMADO	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de pilotes de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,575 h	22,01	122,71	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,100 h	9,46	19,87	
	Mano de obra				122,71
	Maquinaria				19,87
	TOTAL PARTIDA				142,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01CWW90100	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS DE PANTALLAS DE HORMIGÓN ARMADO	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de pantallas de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,375 h	22,01	140,31	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,500 h	9,46	23,65	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			140,31
		Maquinaria			23,65
		TOTAL PARTIDA			163,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01CWW90200	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE CIMIENTOS DE FABR. DE LAD. Demolición selectiva con medios mecánicos de cimientos de fábrica de ladrillo, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medido el volumen inicial.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,875 h	22,01	107,30	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
		Mano de obra			107,30
		Maquinaria			16,56
		TOTAL PARTIDA			123,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01CWW90300	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE CIMIENTOS DE MAMPOSTERÍA Demolición selectiva con medios mecánicos de cimientos de mampostería, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medido el volumen inicial.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,875 h	22,01	129,31	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,250 h	9,46	21,29	
		Mano de obra			129,31
		Maquinaria			21,29
		TOTAL PARTIDA			150,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA con SESENTA CÉNTIMOS				
01CWW00002	DEMOLICIÓN CON M. MECÁNICOS FABR. LADRILLO EXC. TIERRA C. MED. Demolición con medios mecánicos de fábrica de ladrillo, en elementos de cimentación, incluso, p.p. de compresor, excavación de tierras de consistencia media, hasta una profundidad máxima de 4 m, carga mecánica y transporte de material sobrante a v erteredero. Medido el v olumen inicial.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,085 h	22,01	67,90	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,350 h	38,12	13,34	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,175 h	52,09	9,12	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
		Mano de obra			67,90
		Maquinaria			39,02
		TOTAL PARTIDA			106,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01CWW00003	DEMOLICIÓN POR BATACHES DE CIMENTACIÓN DE HORMIGÓN EN MASA Demolición por bataches de cimentación de hormigón en masa, con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 3 m y una longitud inferior a 1,50 m, incluso excavación de tierras de consistencia media, perfilados, p.p. de compresor, apeos, extracción manual a los bordes, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.	m3			
TO02100	OFICIAL 1ª	0,750 h	23,17	17,38	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	11,050 h	22,01	243,21	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,250 h	9,46	21,29	
ME00300	PALA CARGADORA	0,045 h	35,54	1,60	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,225 h	38,12	8,58	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
		Mano de obra			260,59
		Maquinaria			31,47
		Materiales			4,65
		TOTAL PARTIDA			296,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01CWW00010	DEMOLICIÓN PARCIAL CON M. MECÁNICOS DE PILOTES DE HORM. ARMADO	m3			
	Demolición parcial con medios mecánicos de pilotes de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,950 h	22,01	152,97	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,100 h	9,46	19,87	
	Mano de obra				152,97
	Maquinaria				34,74
	TOTAL PARTIDA				187,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
01CWW00100	DEMOLICIÓN PARCIAL CON M. MECÁNICOS DE PANTALLAS DE HORM. ARMADO	m3			
	Demolición parcial con medios mecánicos de pantallas de hormigón armado, incluso p.p. de compresor o martillo percutor y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,750 h	22,01	170,58	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,500 h	9,46	23,65	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
	Mano de obra				170,58
	Maquinaria				38,52
	TOTAL PARTIDA				209,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE con DIEZ CÉNTIMOS				
01CWW00200	DEMOLICIÓN PARCIAL CON M. MECÁNICOS DE CIMENTOS FABR. LADRILLO	m3			
	Demolición parcial con medios mecánicos de cimientos de fábrica de ladrillo, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,250 h	22,01	137,56	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
	Mano de obra				137,56
	Maquinaria				31,43
	TOTAL PARTIDA				168,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01CWW00300	DEMOLICIÓN PARCIAL CON M. MECÁNICOS DE CIMENTOS DE MAMPOSTERÍA	m3			
	Demolición parcial con medios mecánicos de cimientos de mampostería, incluso p.p. de compresor o martillo percutor, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,250 h	22,01	159,57	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,250 h	9,46	21,29	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,390 h	38,12	14,87	
	Mano de obra				159,57
	Maquinaria				36,16
	TOTAL PARTIDA				195,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01E	EDIFICACIONES				
01EB	A brazo				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01EBB	A brazo				
01EBB90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE EDIFICIO MEDIANERO MUROS FÁBR.	m3			
	Demolición masiva con medios manuales de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de muros de fábrica y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,610 h	22,01	13,43	
	Mano de obra				15,05
	TOTAL PARTIDA				15,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con CINCO CÉNTIMOS				
01EBB90020	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE EDIFICIO MEDIANERO ESTR. MET.	m3			
	Demolición masiva con medios manuales de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura metálica y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,640 h	22,01	14,09	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,136 u	0,33	0,04	
	Mano de obra				15,71
	Materiales				0,34
	TOTAL PARTIDA				16,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CINCO CÉNTIMOS				
01EBB90100	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE EDIFICIO EXENTO MUROS FÁBR.	m3			
	Demolición masiva con medios manuales de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de muros de fábrica y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,580 h	22,01	12,77	
	Mano de obra				14,16
	TOTAL PARTIDA				14,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con DIECISÉIS CÉNTIMOS				
01EBB90120	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE EDIFICIO EXENTO ESTR. MET.	m3			
	Demolición masiva con medios manuales de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura metálica y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,136 u	0,33	0,04	
	Mano de obra				14,83
	Materiales				0,34
	TOTAL PARTIDA				15,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con DIECISIETE CÉNTIMOS				
01EBB90200	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE NAVE EXENTA MUROS FÁBR. CUB. MAD.	m3			
	Demolición masiva con medios manuales de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con muros de fábrica y estructura de cubierta de madera, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			5,30
		TOTAL PARTIDA			5,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con TREINTA CÉNTIMOS				
01EBB90201	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE NAVE EXENTA MUROS FÁBR. CUB. MET. m3				
	Demolición masiva con medios manuales de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con muros de fábrica y estructura de cubierta metálica, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,006 h	23,17	0,14	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,230 h	22,01	5,06	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
		Mano de obra			5,20
		Materiales			0,33
		TOTAL PARTIDA			5,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01EBB90220	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE NAVE EXENTA ESTR. METÁLICA m3				
	Demolición masiva con medios manuales de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con estructura metálica, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,009 h	23,17	0,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,178 h	22,01	3,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
		Mano de obra			4,13
		Materiales			0,33
		TOTAL PARTIDA			4,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01EBB00001	DEMOLICIÓN EDIFICIO MEDIANERAS, MUROS DE FÁBRICA, M. MANUALES m3				
	Demolición total de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de muros de fábrica y cuatro plantas de altura máxima, realizada con medios manuales, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,610 h	22,01	13,43	
ME00300	PALA CARGADORA	0,008 h	35,54	0,28	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,017 h	38,12	0,65	
		Mano de obra			15,05
		Maquinaria			0,93
		TOTAL PARTIDA			15,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01EBB00020	DEMOLICIÓN EDIFICIO MEDIANERAS, ESTRUC. METÁLICA, M. MANUALES m3				
	Demolición total de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura metálica y cuatro plantas de altura máxima, realizada con medios manuales, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,640 h	22,01	14,09	
ME00300	PALA CARGADORA	0,003 h	35,54	0,11	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,020 h	38,12	0,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,136 u	0,33	0,04	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			15,71
		Maquinaria			0,87
		Materiales			0,34
		TOTAL PARTIDA			16,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01EBB00100	DEMOLICIÓN EDIFICIO EXENTO, MUROS DE FÁBRICA, M. MANUALES	m3			
	Demolición total de edificio ex ento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de muros de fábrica y cuatro plantas de altura máxima, realizada con medios manuales, incluso p.p. de apeos, carga mecánica, y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,580 h	22,01	12,77	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
		Mano de obra			14,16
		Maquinaria			0,78
		TOTAL PARTIDA			14,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01EBB00120	DEMOLICIÓN EDIFICIO EXENTO, ESTRUC. METÁLICA, M. MANUALES	m3			
	Demolición total de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura metálica y cuatro plantas de altura máxima, realizada con medios manuales, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,019 h	38,12	0,72	
ME00300	PALA CARGADORA	0,002 h	35,54	0,07	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,136 u	0,33	0,04	
		Mano de obra			14,83
		Maquinaria			0,79
		Materiales			0,34
		TOTAL PARTIDA			15,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01EBB00200	DEMOLICIÓN NAVE EXENTA, MURO DE FÁBRICA, CUB. MADERA, M. MAN.	m3			
	Demolición total de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con muros de fábrica y estructura de cubierta de madera, realizada con medios manuales, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,012 h	38,12	0,46	
		Mano de obra			5,30
		Maquinaria			0,67
		TOTAL PARTIDA			5,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01EBB00201	DEMOLICIÓN NAVE EXENTA, MURO DE FÁBRICA, CUB. METÁLICA, M. MAN.	m3			
	Demolición total de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con muros de fábrica y estructura de cubierta metálica, realizada con medios manuales, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,006 h	23,17	0,14	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,230 h	22,01	5,06	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,012 h	38,12	0,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			5,20
		Maquinaria			0,67
		Materiales			0,33
		TOTAL PARTIDA			6,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con VEINTE CÉNTIMOS				
01EBB00220	DEMOLICIÓN NAVE EXENTA, ESTRUCTURA METÁLICA, M. MANUALES	m3			
	Demolición total de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con estructura metálica, realizada con medios manuales, incluso p.p. de apeos, carga mecánica, y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,009 h	23,17	0,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,178 h	22,01	3,92	
ME00300	PALA CARGADORA	0,004 h	35,54	0,14	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
		Mano de obra			4,13
		Maquinaria			0,52
		Materiales			0,33
		TOTAL PARTIDA			4,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01EBW	Varios				
01EE	Explosivos				
01EEE	Explosivos				
01EEW	Varios				
01EM	Mecánicos				
01EMM	Mecánicos				
01EMM90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE EDIFICIO MEDIANERO MUROS DE FÁBRICA	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de muros de fábrica y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,115 h	9,46	1,09	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
		Mano de obra			6,20
		Maquinaria			1,09
		Materiales			0,17
		TOTAL PARTIDA			7,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01EMM90010	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE EDIFICIO MEDIANERO ESTRUCTURA HORM.	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de hormigón y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,040 h	23,17	0,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,390 h	22,01	8,58	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,160 h	9,46	1,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
		Mano de obra			9,51
		Maquinaria			1,51
		Materiales			0,30
		TOTAL PARTIDA			11,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01EMM90020	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE EDIFICIO MEDIANERO ESTRUCTURA MET.	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura metálica y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,330 h	22,01	7,26	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,066 h	9,46	0,62	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,136 u	0,33	0,04	
	Mano de obra				8,88
	Maquinaria				0,62
	Materiales				0,34
	TOTAL PARTIDA				9,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01EMM90100	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE EDIFICIO EXENTO MUROS DE FABRICA	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de muros de fábrica y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,285 h	22,01	6,27	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,115 h	9,46	1,09	
	Mano de obra				6,97
	Maquinaria				1,09
	TOTAL PARTIDA				8,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con SEIS CÉNTIMOS				
01EMM90110	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE EDIFICIO EXENTO ESTRUCTURA HORM.	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de hormigón y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,040 h	23,17	0,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,160 h	9,46	1,51	
	Mano de obra				8,77
	Maquinaria				1,51
	TOTAL PARTIDA				10,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
01EMM90120	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE EDIFICIO EXENTO ESTRUCTURA MET.	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura metálica y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,280 h	22,01	6,16	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,066 h	9,46	0,62	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,136 u	0,33	0,04	
	Mano de obra				7,78
	Maquinaria				0,62
	Materiales				0,34
	TOTAL PARTIDA				8,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01EMM90200	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE NAVE EXENTA MUROS FÁBR. CUB. MAD.	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con muros de fábrica y estructura de cubierta de madera, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO02100	OFICIAL 1ª	0,006 h	23,17	0,14	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,051 h	22,01	1,12	
	Mano de obra				1,26
	TOTAL PARTIDA				1,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				
01EMM90210	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE NAVE EXENTA MUROS FÁBR. CUB. MET. m3				
	Demolición masiva con medios mecánicos de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con muros de fábrica y estructura de cubierta metálica, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,006 h	23,17	0,14	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,053 h	22,01	1,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
	Mano de obra				1,31
	Materiales				0,21
	TOTAL PARTIDA				1,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01EMM90220	DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE NAVE EXENTA ESTRUCTURA METÁLICA m3				
	Demolición masiva con medios mecánicos de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con estructura metálica, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,009 h	23,17	0,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,054 h	22,01	1,19	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
	Mano de obra				1,40
	Materiales				0,21
	TOTAL PARTIDA				1,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
01EMM00001	DEMOLICIÓN EDIFICIO MEDIANERAS, MUROS DE FÁBRICA, M. MECÁNICOS m3				
	Demolición total de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de muros de fábrica y cuatro plantas de altura máxima, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,020 h	38,12	0,76	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,115 h	9,46	1,09	
ME00300	PALA CARGADORA	0,009 h	35,54	0,32	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				6,20
	Maquinaria				2,17
	Materiales				0,17
	TOTAL PARTIDA				8,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01EMM00010	DEMOLICIÓN EDIFICIO MEDIANERAS, ESTRUC. HORMIGÓN, M. MECÁNICOS m3				
	Demolición total de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de hormigón y cuatro plantas de altura máxima realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,040 h	23,17	0,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,390 h	22,01	8,58	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,160 h	9,46	1,51	
ME00300	PALA CARGADORA	0,005 h	35,54	0,18	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,51
		Maquinaria			2,26
		Materiales			0,30
		TOTAL PARTIDA			12,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con SIETE CÉNTIMOS				
01EMM00020	DEMOLICIÓN EDIFICIO MEDIANERAS, ESTRUCT. METÁLICA, M. MECÁNICOS	m3			
	Demolición total de edificio, situado entre medianeras, desde la cara superior de la cimentación, con estructura metálica y cuatro plantas de altura máxima, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,330 h	22,01	7,26	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,066 h	9,46	0,62	
ME00300	PALA CARGADORA	0,003 h	35,54	0,11	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,023 h	38,12	0,88	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,136 u	0,33	0,04	
		Mano de obra			8,88
		Maquinaria			1,61
		Materiales			0,34
		TOTAL PARTIDA			10,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01EMM00100	DEMOLICIÓN EDIFICIO EXENTO, MUROS DE FÁBRICA, M. MECÁNICOS	m3			
	Demolición total de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de muros de fábrica y cuatro plantas de altura máxima, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,285 h	22,01	6,27	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,115 h	9,46	1,09	
ME00300	PALA CARGADORA	0,007 h	35,54	0,25	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
		Mano de obra			6,97
		Maquinaria			1,91
		TOTAL PARTIDA			8,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01EMM00110	DEMOLICIÓN EDIFICIO EXENTO, ESTRUCT. HORMIGÓN, M. MECÁNICOS	m3			
	Demolición total de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de hormigón y cuatro plantas de altura máxima, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,040 h	23,17	0,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,160 h	9,46	1,51	
ME00300	PALA CARGADORA	0,003 h	35,54	0,11	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,012 h	38,12	0,46	
		Mano de obra			8,77
		Maquinaria			2,08
		TOTAL PARTIDA			10,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01EMM00120	DEMOLICIÓN EDIFICIO EXENTO, ESTRUCT. METÁLICA, M. MECÁNICOS	m3			
	Demolición total de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura metálica y cuatro plantas de altura máxima, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,070 h	23,17	1,62	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,280 h	22,01	6,16	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,019 h	38,12	0,72	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,066 h	9,46	0,62	
ME00300	PALA CARGADORA	0,002 h	35,54	0,07	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,136 u	0,33	0,04	
	Mano de obra				7,78
	Maquinaria				1,41
	Materiales				0,34
	TOTAL PARTIDA				9,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01EMM00200	DEMOLICIÓN NAVE EXENTA, MURO DE FÁBRICA, CUB. MADERA, M. MEC.	m3			
	Demolición total de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con muros de fábrica y estructura de cubierta de madera, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,006 h	23,17	0,14	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,051 h	22,01	1,12	
ME00300	PALA CARGADORA	0,010 h	35,54	0,36	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,012 h	38,12	0,46	
	Mano de obra				1,26
	Maquinaria				0,82
	TOTAL PARTIDA				2,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con OCHO CÉNTIMOS				
01EMM00210	DEMOLICIÓN NAVE EXENTA, MURO DE FABRICA, CUB. METÁLICA, M. MEC.	m3			
	Demolición total de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con muros de fábrica y estructura de cubierta metálica, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de apeos carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,006 h	23,17	0,14	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,053 h	22,01	1,17	
ME00300	PALA CARGADORA	0,010 h	35,54	0,36	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,012 h	38,12	0,46	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
	Mano de obra				1,31
	Maquinaria				0,82
	Materiales				0,21
	TOTAL PARTIDA				2,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01EMM00220	DEMOLICIÓN NAVE EXENTA, ESTRUCTURA METÁLICA, M. MECÁNICOS	m3			
	Demolición total de nave exenta, desde la cara superior de la solera, con estructura metálica, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de apeos, carga mecánica y transporte de escombros a vertedero. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,009 h	23,17	0,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,054 h	22,01	1,19	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
ME00300	PALA CARGADORA	0,007 h	35,54	0,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
	Mano de obra				1,40
	Maquinaria				0,63
	Materiales				0,21
	TOTAL PARTIDA				2,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01EMW	Varios				
01EW	Varios				
01EWW	Varios				
01I	INSTALACIONES				
01IC	Climatización				
01ICA	Aire acondicionado				
01ICA00100	DESMTAJE DE EQUIPO DE CLIMATIZACIÓN	u			
	Desmontaje de aparato de aire acondicionado, consistente en la desconexión y desmontado de alimentación eléctrica al equipo, extracción de cualquier gas refrigerante conforme a normativa aplicable mediante bomba de vacío y llenado de recipiente para su posterior gestión del residuo, desmontado de unidad exterior incluso soportes anclados a fachada, desmontado de unidad interior, desmontado de tuberías aisladas de gas refrigerante, canaletas de superficie y tuberías de desagüe, cegado de hueco restituyendo las condiciones iniciales del cerramiento en el caso de equipos de ventana. Incluso restitución de revestimiento y acabado con pintura de color y textura similar a la existente. Medida la unidad ejecutada.				
TO02000	OF. 1º INSTALADOR	1,000 h	23,17	23,17	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,026 m3	83,40	2,17	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,070 mu	78,93	5,53	
TO01200	OF. 1º YESERO	0,125 h	23,17	2,90	
AGY00200	PASTA DE YESO BLANCO YF	0,005 m3	355,83	1,78	
TO01000	OF. 1º PINTOR	0,090 h	23,17	2,09	
PP00100	PINTURA PLÁSTICA	0,450 kg	2,27	1,02	
PW00300	SELLADORA	0,350 kg	4,42	1,55	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,200 u	0,33	0,07	
	Mano de obra				63,03
	Materiales				11,20
	TOTAL PARTIDA				74,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
01ICA00200	DESPLAZAMIENTO DE AIRE ACONDICIONADO A PLANO EXTERIOR	u			
	Circuito de otros usos, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	1,000 h	45,53	45,53	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
	Mano de obra				45,53
	Materiales				10,65
	TOTAL PARTIDA				56,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
01ICA00300	DESMTAJE DE UNIDAD INTERIOR DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO	u			
	Desmontaje de unidad interior de sistema de aire acondicionado, de pared, de 50 Kg de peso máximo, con medios manuales, y recuperación del material para su posterior ubicación en otro emplazamiento, y carga manual sobre camión o contenedor. El precio incluye el desmontaje de los accesorios y de los soportes de fijación y la obturación de las conducciones conectadas al elemento.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,687 h	22,36	37,72	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,527 h	22,01	11,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					49,32
					49,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
01ICC	Calefacción				
01ICV	Ventilación				
01ICW	Varios				
01IE	Eléctricas				
01IEA	Acometidas				
01IEC	Circuitos				
01IEC90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. CIRCUITO ELÉC. CON SELECCIÓN DE COBRE	m			
	Demolición masiva con medios manuales de circuito eléctrico con selección de cobre. Medida la longitud ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,016 h	22,01	0,35	
					0,35
					0,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01IEC00001	DESMONTADO DE CIRCUITO	m			
	Desmontado de circuito, incluso p.p. de ayudas de albañilería carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,016 h	22,01	0,35	
WW00500	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS	0,075 u	0,30	0,02	
					0,35
					0,02
					0,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IED	Derivaciones				
01IEE	Enchufes				
01IEE90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. TOMA DE CORRIENTE CON SELECCIÓN COBRE	u			
	Demolición masiva con medios manuales de toma de corriente con selección de cobre. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,080 h	22,01	1,76	
					1,76
					1,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01IEE00001	DESMONTADO DE TOMA DE CORRIENTE	u			
	Desmontado de toma de corriente incluso p.p. de ayudas de albañilería carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,080 h	22,01	1,76	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	
					1,76
					0,19
					1,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01IEI	Interruptores				
01IEK	Contadores				
01IEK0001	DESMONTADO DE INST. MODULAR DE CONTADOR CENTRALIZADO	u			
	Desmontado de instalación modular de contador centralizado, incluso p.p. de ayudas de albañilería, carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
	Mano de obra				7,99
	Maquinaria				0,38
	TOTAL PARTIDA				8,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IEK90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE INST. MODULAR DE CONTADOR ELÉC.	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de instalación modular de contador centralizado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
	Mano de obra				7,77
	TOTAL PARTIDA				7,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IEL	Puntos de luz				
01IEL90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE PUNTO DE LUZ CON SELECCIÓN DE COBRE	u			
	Demolición masiva con medios manuales de punto de luz con selección de cobre. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,080 h	22,01	1,76	
	Mano de obra				1,76
	TOTAL PARTIDA				1,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01IEL00001	DESMONTADO DE PUNTO DE LUZ	u			
	Desmontado de punto de luz, incluso p.p. de ayudas de albañilería carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,080 h	22,01	1,76	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	
	Mano de obra				1,76
	Maquinaria				0,19
	TOTAL PARTIDA				1,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01IER	Líneas generales de alimentación				
01IER90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE LÍNEA GENERAL DE ALIMENTACIÓN	m			
	Demolición masiva con medios manuales de línea general de alimentación con selección de cobre. Medida la longitud ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
	Mano de obra				0,44
	TOTAL PARTIDA				0,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01IER00001	DESMONTADO DE LINEA GENERAL DE ALIMENTACIÓN	m			
	Desmontado de línea general de alimentación, incluso p.p. de ayudas de albañilería carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
WW00500	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS	0,075 u	0,30	0,02	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			0,44
		Materiales			0,02
		TOTAL PARTIDA			0,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01IET	Puestas a tierra				
01IEW	Varios				
01IEW90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE CUADRO GENERAL DE PROTECCIÓN	u			
	Demolición masiva con medios manuales de cuadro general de protección. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
		Mano de obra			7,77
		TOTAL PARTIDA			7,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IEW90002	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE CUADRO INDIVIDUAL	u			
	Demolición masiva con medios manuales de cuadro individual. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
		Mano de obra			7,99
		TOTAL PARTIDA			7,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01IEW90051	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE INST. ELÉC. VIV. (SUP. <=100 m2)	u			
	Demolición masiva con medios manuales de instalación eléctrica completa de vivienda, de superficie igual o menor de 100 m2, formada por: cajas de protección, interruptores, circuitos, puntos de luz, tomas de corriente, etc. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,450 h	22,01	53,92	
		Mano de obra			65,51
		TOTAL PARTIDA			65,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
01IEW90052	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE INST. ELÉC. VIV. (SUP. 100-200 m2)	u			
	Demolición masiva con medios manuales de instalación eléctrica completa de vivienda, de superficie entre 100 y 200 m2, formada por: cajas de protección, interruptores, circuitos, puntos de luz, tomas de corriente, etc. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,525 h	23,17	12,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,875 h	22,01	63,28	
		Mano de obra			75,44
		TOTAL PARTIDA			75,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01IEW90053	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE INST. ELÉC. VIV. (SUP. >200 m2)	u			
	Demolición masiva con medios manuales de instalación eléctrica completa de vivienda, de superficie mayor de 200 m2, formada por: cajas de protección, interruptores, circuitos, puntos de luz, tomas de corriente, etc. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,550 h	23,17	12,74	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,350 h	22,01	73,73	
		Mano de obra			86,47
		TOTAL PARTIDA			86,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
011EW90051N	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE INST. ELÉC. (SUP. <=100 m2)	u			
	Demolición masiva con medios manuales de instalación eléctrica completa, de superficie igual o menor de 100 m2, formada por: cajas de protección, interruptores, circuitos, puntos de luz, tomas de corriente, etc. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,450 h	22,01	53,92	
	Mano de obra				65,51
	TOTAL PARTIDA.....				65,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
011EW90052N	DESMONTADO DE INSTALACIÓN DE ELÉCTRICA EN ASEOS	u			
	Demolición con medios manuales de instalación eléctrica completa de aseos, incluso carga y transporte en contenedor, a vertedero autorizado o punto de gestión de residuos, de las materias obtenidas. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,933 h	23,17	21,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,631 h	22,01	123,94	
	Mano de obra				145,56
	TOTAL PARTIDA.....				145,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
011EW00001	DESMONTADO DE CUADRO GENERAL DE PROTECCIÓN	u			
	Desmontado de cuadro general de protección, incluso p.p. de ayudas de albañilería, carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
	Mano de obra				7,99
	Maquinaria.....				0,38
	TOTAL PARTIDA.....				8,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
011EW00002	DESMONTADO DE CUADRO INDIVIDUAL	u			
	Desmontado de cuadro individual incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la unidad terminada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
	Mano de obra				7,99
	TOTAL PARTIDA.....				7,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
011EW00003	DESMONTADO DE CUADRO INDIVIDUAL, CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO	u			
	Desmontado de cuadro individual incluso p.p. de ayudas de albañilería, carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,140 h	22,01	3,08	
WW00500	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS	0,300 u	0,30	0,09	
	Mano de obra				3,08
	Materiales.....				0,09
	TOTAL PARTIDA.....				3,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con DIECISIETE CÉNTIMOS				
011EW00051	DESMONTADO INST. ELÉC. VIVIENDA (SUP. <=100 m2)	u			
	Desmontado de instalación eléctrica completa de vivienda, de superficie igual o menor de 100 m2, formada por: cajas de protección, interruptores, circuitos, puntos de luz, tomas de corriente, etc., incluso p.p. de ayudas de albañilería, carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,900 h	22,01	63,83	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,100 h	38,12	3,81	
					Mano de obra 75,42
					Maquinaria 3,81
					TOTAL PARTIDA 79,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
011EW00052	DES-MONTADO INST. ELÉC. VIVIENDA (SUP. 100-200 m2)	u			
	Desmontado de instalación eléctrica completa de vivienda, de superficie entre 100 y 200 m2, formada por: cajas de protección, interruptores, circuitos, puntos de luz, tomas de corriente, etc., incluso p.p. de ayudas de albañilería, carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,525 h	23,17	12,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,450 h	22,01	75,93	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,125 h	38,12	4,77	
					Mano de obra 88,09
					Maquinaria 4,77
					TOTAL PARTIDA 92,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
011EW00053	DES-MONTADO INST. ELÉC. VIVIENDA (SUP. >200 m2)	u			
	Desmontado de instalación eléctrica completa de vivienda, de superficie mayor de 200 m2, formada por: cajas de protección, interruptores, circuitos, puntos de luz, tomas de corriente, etc., incluso p.p. de ayudas de albañilería, carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,550 h	23,17	12,74	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,000 h	22,01	88,04	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,150 h	38,12	5,72	
					Mano de obra 100,78
					Maquinaria 5,72
					TOTAL PARTIDA 106,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01EEE000091N	DES-MONTADO DE MECANISMOS ELÉCTRICOS CON APROVECHAMIENTO	ud			
	Levantado y desmontado de mecanismos de la red de instalación eléctrica interior bajo tubo protector en muro hasta caja de registro, con medios manuales, para su posterior reubicación, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación, y carga manual sobre camión o contenedor. Se incluyen cableado, mecanismos, cajas y accesorios. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,439 h	22,01	9,66	
					Mano de obra 9,66
					TOTAL PARTIDA 9,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
011F	Fontanería				
011FA	Acometidas y contadores				
011FC	Canalizaciones de agua caliente				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01IFD	Desagües				
01IFD90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DESAGÜE DE URINARIO CON SELECC. PLOMO	u			
	Demolición masiva con medios manuales de desagüe de urinario con selección de tubo de plomo. Medida la cantidad ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,175 h	22,01	3,85	
	Mano de obra				3,85
	TOTAL PARTIDA.....				3,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01IFD90002	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DESAGÜE DE BAÑERA CON SELECC. PLOMO	u			
	Demolición de desagüe de bañera con selección de tubo de plomo. Medida la cantidad ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,212 h	22,01	4,67	
	Mano de obra				4,67
	TOTAL PARTIDA.....				4,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IFD90003	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DESAGÜE PLATO DUCHA CON SELECC. PLOMO	u			
	Demolición masiva de desagüe de plato ducha con tubo de plomo. Medida la cantidad ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,212 h	22,01	4,67	
	Mano de obra				4,67
	TOTAL PARTIDA.....				4,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IFD90004	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DESAGÜE DE FREGADERO CON SELECC. PLOMO	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de desagüe de fregadero con selección de tubo de plomo. Medida la cantidad ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,175 h	22,01	3,85	
	Mano de obra				3,85
	TOTAL PARTIDA.....				3,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01IFD90005	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DESAGÜE DE INODORO CON SELECC. PLOMO	u			
	Demolición masiva de desagüe de inodoro con selección de manguetón de plomo. Medida la cantidad ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,125 h	22,01	2,75	
	Mano de obra				2,75
	TOTAL PARTIDA.....				2,75
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01IFD90006	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DESAGÜE DE LAVABO CON SELECC. PLOMO	u			
	Demolición masiva de desagüe de lavabo con selección de tubo de plomo. Medida la cantidad ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,175 h	22,01	3,85	
	Mano de obra				3,85
	TOTAL PARTIDA.....				3,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01IFD90007	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DESAGÜE DE BIDE CON SELECC. PLOMO	u			
	Demolición masiva con medios manuales de desagüe de bidé con selección de tubo de plomo. Medida la cantidad ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,175 h	22,01	3,85	
	Mano de obra				3,85
	TOTAL PARTIDA.....				3,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01IFD90008	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DESAGÜE DE PILA CON SELECC. PLOMO	u			
	Demolición masiva de desagüe de pila con selección de tubo de plomo. Medida la cantidad ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,175 h	22,01	3,85	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			3,85
		TOTAL PARTIDA			3,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
011FD00001	DESMTOMADO DE DESAGÜE DE URINARIO CON TUBO DE PLOMO	u			
	Desmontado de desagüe de urinario con tubo de plomo, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
		Mano de obra			4,40
		Maquinaria			0,38
		TOTAL PARTIDA			4,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
011FD00002	DESMTOMADO DE DESAGÜE DE BAÑERA CON TUBO DE PLOMO	u			
	Desmontado de desagüe de bañera con tubo de plomo, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
		Mano de obra			5,50
		Maquinaria			0,38
		TOTAL PARTIDA			5,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
011FD00003	DESMTOMADO DEDESAGÜE DE PLATO, CON TUBO DE PLOMO	u			
	Desmontado de desagüe de plato ducha con tubo de plomo, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
		Mano de obra			5,50
		Maquinaria			0,38
		TOTAL PARTIDA			5,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
011FD00004	DESMTOMADO DE DESAGÜE DE FREGADERO CON TUBO DE PLOMO	u			
	Desmontado de desagüe de fregadero con tubo de plomo incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
		Mano de obra			4,40
		Maquinaria			0,38
		TOTAL PARTIDA			4,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
011FD00005	DESMTOMADO DE DESAGÜE DE INODORO, MANGUETÓN DE PLOMO	u			
	Desmontado de desagüe de inodoro con manguetón de plomo, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,007 h	38,12	0,27	
		Mano de obra			3,30
		Maquinaria			0,27
		TOTAL PARTIDA			3,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
011FD00006	DESMTOMADO DE DESAGÜE DE LAVABO CON TUBO DE PLOMO	u			
	Desmontado de desagüe de lavabo con tubo de plomo, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
	Mano de obra				4,40
	Maquinaria				0,38
	TOTAL PARTIDA				4,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
011FD00007	DESMONTADO DE DESAGÜE DE BIDE CON TUBO DE PLOMO	u			
	Desmontado de desagüe de bide con tubo de plomo, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
	Mano de obra				4,40
	Maquinaria				0,38
	TOTAL PARTIDA				4,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
011FD00008	DESMONTADO DE DESAGÜE DE PILA CON TUBO DE PLOMO	u			
	Desmontado de desagüe de pila con tubo de plomo, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
	Mano de obra				4,40
	Maquinaria				0,38
	TOTAL PARTIDA				4,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
011FF	Canalizaciones de agua fría				
011FF90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE CANALIZACIÓN DE HIERRO GALVANIZADO	m			
	Demolición masiva con medios manuales de canalización de hierro galvanizado con selección de hierro galvanizado. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,112 h	22,01	2,47	
	Mano de obra				2,47
	TOTAL PARTIDA				2,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
011FF90002	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE CANALIZACIÓN DE COBRE	m			
	Demolición masiva con medios manuales de canalización de cobre con selección de cobre. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,072 h	22,01	1,58	
	Mano de obra				1,58
	TOTAL PARTIDA				1,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
011FF00001	DESMONTADO DE CANALIZACIÓN DE HIERRO GALVANIZADO	m			
	Desmontado de canalización de hierro galvanizado, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,125 h	22,01	2,75	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,004 h	38,12	0,15	
	Mano de obra				2,75
	Maquinaria				0,15
	TOTAL PARTIDA				2,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con NOVENTA CÉNTIMOS				
011FF00002	DESMONTADO DE CANALIZACIÓN DE COBRE	m			
	Desmontado de canalización de cobre, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,080 h	22,01	1,76	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,004 h	38,12	0,15	
	Mano de obra				1,76
	Maquinaria				0,15
	TOTAL PARTIDA				1,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01IFG	Griferías				
01IFS	Aparatos sanitarios				
01IFS90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE BAÑERA Y EQ. GRIFERÍA	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de bañera para revestir y equipo de grifería. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,530 h	22,01	11,67	
	Mano de obra				11,67
	TOTAL PARTIDA.....				11,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IFS90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PLATO DUCHA Y EQ. GRIFERÍA	u			
	Demolición selectiva de plato ducha y equipo de grifería. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
	Mano de obra				7,70
	TOTAL PARTIDA.....				7,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
01IFS90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE FREGADERO Y EQ. GRIFERÍA	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de fregadero y equipo de grifería. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,50
	TOTAL PARTIDA.....				5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01IFS90004	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE INODORO DE TANQUE BAJO	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de inodoro de tanque bajo. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,50
	TOTAL PARTIDA.....				5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01IFS90005	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE INODORO DE TANQUE ALTO	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de inodoro de tanque alto. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90	
	Mano de obra				9,90
	TOTAL PARTIDA.....				9,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
01IFS90006	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE LAVABO PEDESTAL Y EQ. GRIFERÍA	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de lavabo pedestal y equipo de grifería. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,50
	TOTAL PARTIDA.....				5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01IFS90007	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE BIDÉ Y EQ. GRIFERÍA	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de bidé y equipo de grifería. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,50
	TOTAL PARTIDA.....				5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01IFS90008	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PILA Y EQ. GRIFERÍA	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de pila y equipo de grifería. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
	Mano de obra				7,70
	TOTAL PARTIDA				7,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
01IFS90009	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE URINARIO Y CISTERNA	u			
	Demolición selectiva con medios manuales de urinario y cisterna complementaria. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90	
	Mano de obra				9,90
	TOTAL PARTIDA				9,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
01IFS00001	DESMONTADO DE BAÑERA Y EQUIPO DE GRIFERÍA	u			
	Desmontado de bañera para revestir y equipo de grifería, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,630 h	22,01	13,87	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,110 h	38,12	4,19	
	Mano de obra				13,87
	Maquinaria				4,19
	TOTAL PARTIDA				18,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con SEIS CÉNTIMOS				
01IFS00002	DESMONTADO DE PLATO DUCHA Y EQUIPO DE GRIFERÍA	u			
	Desmontado de plato ducha y equipo de grifería, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,036 h	38,12	1,37	
	Mano de obra				8,80
	Maquinaria				1,37
	TOTAL PARTIDA				10,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con DIECISIETE CÉNTIMOS				
01IFS00003	DESMONTADO DE FREGADERO Y EQUIPO DE GRIFERÍA	u			
	Desmontado de fregadero y equipo de grifería. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,50
	TOTAL PARTIDA				5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01IFS00004	DESMONTADO DE INODORO DE TANQUE BAJO	u			
	Desmontado de inodoro de tanque bajo. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,50
	TOTAL PARTIDA				5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01IFS00005	DESMONTADO DE INODORO DE TANQUE ALTO	u			
	Desmontado de inodoro de tanque alto. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90	
	Mano de obra				9,90
	TOTAL PARTIDA				9,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
01IFS00006	DESMONTADO DE LAVABO PEDESTAL Y EQUIPO DE GRIFERÍA	u			
	Desmontado de lavabo pedestal y equipo de grifería. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			5,50
		TOTAL PARTIDA			5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01IFS00007	DESMONTADO DE BIDE Y EQUIPO DE GRIFERÍA	u			
	Desmontado de bide y equipo de grifería. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
		Mano de obra			5,50
		TOTAL PARTIDA			5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01IFS00008	DESMONTADO DE PILA Y EQUIPO DE GRIFERÍA	u			
	Desmontado de pila y equipo de grifería. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
		Mano de obra			7,70
		TOTAL PARTIDA			7,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
01IFS00009	DESMONTADO DE URINARIO Y CISTERNA COMPLEMENTARIA	u			
	Desmontado de urinario y cisterna complementaria. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90	
		Mano de obra			9,90
		TOTAL PARTIDA			9,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
01IFS00011	DESMONTADO DE BAÑERA Y EQUIPO DE GRIFERÍA, SIN APROVECHAMIENTO	u			
	Desmontado de bañera para revestir y equipo de grifería, sin ningún tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,110 h	38,12	4,19	
		Mano de obra			8,80
		Maquinaria			4,19
		TOTAL PARTIDA			12,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01IFS00012	DESMONTADO DE PLATO DUCHA Y EQ. DE GRIFERÍA, SIN APROVECHAMIENTO	u			
	Desmontado de plato ducha y equipo de grifería, sin ningún tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,036 h	38,12	1,37	
		Mano de obra			6,60
		Maquinaria			1,37
		TOTAL PARTIDA			7,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IFS00013	DESMONTADO DE FREGADERO Y EQ. DE GRIFERÍA, SIN APROVECHAMIENTO	u			
	Desmontado de fregadero y equipo de grifería, sin ningún tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
		Mano de obra			3,30
		Maquinaria			1,52
		TOTAL PARTIDA			4,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01IFS00014	DESMONTADO DE INODORO DE TANQUE BAJO, SIN APROVECHAMIENTO	u			
	Desmontado de inodoro de tanque bajo, sin ningún tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
	Mano de obra				3,30
	Maquinaria				1,52
	TOTAL PARTIDA				4,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01IFS00015	DES-MONTADO DE INODORO DE TANQUE ALTO, SIN APROVECHAMIENTO	u			
	Desmontado de inodoro de tanque alto, sin ningun tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,175 h	22,01	3,85	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
	Mano de obra				3,85
	Maquinaria				1,52
	TOTAL PARTIDA				5,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IFS00016	DES-MONTADO DE LAVABO PEDESTAL Y EQ. GRIFERÍA, SIN APROVECHAM.	u			
	Desmontado de lavabo pedestal y equipo de grifería, sin ningun tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
	Mano de obra				3,30
	Maquinaria				1,52
	TOTAL PARTIDA				4,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01IFS00017	DES-MONTADO DE BIDÉ Y EQUIPO DE GRIFERÍA, SIN APROVECHAMIENTO	u			
	Desmontado de bide y equipo de grifería, sin ningun tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
	Mano de obra				3,30
	Maquinaria				1,52
	TOTAL PARTIDA				4,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01IFS00018	DES-MONTADO DE PILA Y EQUIPO DE GRIFERÍA, SIN APROVECHAMIENTO	u			
	Desmontado de pila y equipo de grifería, sin ningun tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
	Mano de obra				4,40
	Maquinaria				1,52
	TOTAL PARTIDA				5,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01IFS00019	DES-MONTADO DE URINARIO Y CISTERNA COMPLEM, SIN APROVECHAMIENTO	u			
	Desmontado de urinario y cisterna complementaria, sin ningun tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
	Mano de obra				4,40
	Maquinaria				1,52
	TOTAL PARTIDA				5,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01IFT	Termos y calentadores				
01IFT90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CALENTADOR INDIVIDUAL Demolición selectiva con medios manuales de calentador individual. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,50
	TOTAL PARTIDA				5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01IFT90001N	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CALENTADOR INDIVIDUAL ACOPIO Demolición selectiva con medios manuales de calentador individual con acopio para posterior recolocación. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
	Mano de obra				11,01
	TOTAL PARTIDA				11,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con UN CÉNTIMOS				
01IFT90002N	DESMONTAJE DE RADIADOR DE CALEFACCIÓN Desmontaje de radiador de calefacción, incluso elementos de sujección. Medido la unidad ejecutada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
	Mano de obra				6,60
	TOTAL PARTIDA				6,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SESENTA CÉNTIMOS				
01IFT00001	DESMONTADO DE CALENTADOR INDIVIDUAL Desmontado de calentador individual. Medida la unidad terminada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,50
	TOTAL PARTIDA				5,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01IFT00011	DESMONTADO DE CALENTADOR INDIVIDUAL, SIN APROVECHAMIENTO Desmontado de calentador individual, sin ningun tipo de aprovechamiento, incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,100 h	38,12	3,81	
	Mano de obra				3,30
	Maquinaria				3,81
	TOTAL PARTIDA				7,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con ONCE CÉNTIMOS				
01IFV	Valvulería				
01IFW	Varios				
01IFW90101	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE INST. DE FONT. DE COCINA Demolición masiva con medios manuales de instalación de fontanería completa de cocina, formada por: aparatos sanitarios, griferías, canalizaciones de agua fría y caliente, desagües, etc. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,125 h	22,01	46,77	
	Mano de obra				46,77
	TOTAL PARTIDA				46,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01IFW90110	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE INST. DE FONT. DE CUARTO DE BAÑO Demolición masiva con medios manuales de instalación de fontanería completa de cuarto de baño, formada por: aparatos sanitarios, griferías, canalizaciones de agua fría y caliente, desagües, etc. Medida la cantidad ejecutada.	u			

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,285 h	22,01	72,30	
					Mano de obra 72,30
					TOTAL PARTIDA..... 72,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS con TREINTA CÉNTIMOS				
011FW90120	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE INST. DE FONT. DE CUARTO DE ASEO u				
	Demolición masiva con medios manuales de instalación de fontanería completa de cuarto de aseo, formada por: aparatos sanitarios, griferías, canalizaciones de agua fría y caliente, desagües, etc. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,515 h	22,01	55,36	
					Mano de obra 55,36
					TOTAL PARTIDA..... 55,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
011FW00101	DESMONTADO DE INST. DE FONT. DE COCINA u				
	Desmontado de instalación de fontanería completa de cocina, formada por: aparatos sanitarios, griferías, canalizaciones de agua fría y caliente, desagües, etc., incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,200 h	22,01	48,42	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,200 h	38,12	7,62	
					Mano de obra 48,42
					Maquinaria 7,62
					TOTAL PARTIDA..... 56,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con CUATRO CÉNTIMOS				
011FW00110	DESMONTADO DE INST. DE FONT. DE CUARTO DE BAÑO u				
	Desmontado de instalación de fontanería completa de cuarto de baño, formada por: aparatos sanitarios, griferías, canalizaciones de agua fría y caliente, desagües, etc., incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,400 h	22,01	74,83	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,300 h	38,12	11,44	
					Mano de obra 74,83
					Maquinaria 11,44
					TOTAL PARTIDA..... 86,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
011FW00120	DESMONTADO DE INST. DE FONT. DE CUARTO DE ASEO u				
	Desmontado de instalación de fontanería completa de cuarto de aseo, formada por: aparatos sanitarios, griferías, canalizaciones de agua fría y caliente, desagües, etc., incluso p.p. de carga y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la unidad terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,600 h	22,01	57,23	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,250 h	38,12	9,53	
					Mano de obra 57,23
					Maquinaria 9,53
					TOTAL PARTIDA..... 66,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01IL	Gases y licuados				
01ILB	Butano				
01ILC	Gas ciudad				
01ILF	Fuel-oil				
01ILG	Gasóleo				
01ILP	Propano				
01ILW	Varios				
01IM	Electro-mecánicas				
01IMA	Ascensores y montacargas				
01IMA90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE ASCENSOR				
	Demolición masiva con medios manuales de ascensor formado por equipo ITA-1 con: recorrido total 12 m, número de paradas 4 ud, grupo tractor, chasis metálico, camarín, cables, equipo de puertas, sistemas de seguridad y equipo de maniobra colectiva, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	80,000 h	45,53	3.642,40	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	14,000 h	22,01	308,14	
	Mano de obra				3.950,54
	TOTAL PARTIDA				3.950,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS CINCUENTA con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01IMB	Equipos de bombeo				
01IME	Escaleras mecánicas				
01IMW	Varios				
01IP	Protecciones				
01IPI	Contra incendios				
01IPP	Pararrayos				
01IPR	Antirrobo				
01IPW	Varios				
01IS	Salubridad				
01ISB	Basuras				
01ISH	Humos y gases				
01ISW	Varios				
01IV	Audiovisuales				
01IVA	Antenas				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01IVM	Megafonía				
01IVT	Telefonía				
01IVV	Vídeo				
01IWW	Varios				
01IWW90991N	DESMTADO DE MECANISMOS TELECOMUNICACIONES CON APROVECHAMIENTO	u			
	Levantado y desmontaje de mecanismos de red de instalación audiovisual y telecomunicación interior bajo tubo protector en muro hasta caja de registro, con medios manuales, para su posterior reubicación, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación, y carga manual sobre camión o contenedor. Se incluyen cableado, mecanismos y accesorios. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,439 h	22,01	9,66	
	Mano de obra				9,66
	TOTAL PARTIDA				9,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01IW	Varios				
01IWW	Varios				
D01UA020	DESMONTAJE INSTALACIONES EXISTENTES	Ud			
	Desmontaje de instalaciones existentes comprendiendo instalaciones de fontanería, desagües, electricidad, climatización así como las instalaciones especiales que discurran por la zona afectada, i/traslado y acopio de material aprovechable, transporte de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	10,500 h	22,01	231,11	
	Mano de obra				231,11
	TOTAL PARTIDA				231,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN con ONCE CÉNTIMOS				
01K	CARPINTERÍA, SEGURIDAD Y PROTECCIÓN				
01KA	Acero				
01KAM	Mamparas				
01KAP	Puertas				
01KAP90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CANCELAS DE ACERO	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de cancela de acero. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
	Mano de obra				13,21
	TOTAL PARTIDA				13,21
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con VEINTIÚN CÉNTIMOS				
01KAP90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PUERTA DE ACERO	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de puerta de acero. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
	Mano de obra				8,80
	TOTAL PARTIDA				8,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con OCHENTA CÉNTIMOS				
01KAP00001	DESMTADO DE CANCELAS DE ACERO	m2			
	Desmontado de cancela de acero. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			13,21
		TOTAL PARTIDA.....			13,21
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con VEINTIÚN CÉNTIMOS				
01KAP00002	DESMONTADO DE PUERTA DE ACERO	m2			
	Desmontado de puerta de acero. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
		Mano de obra			8,80
		TOTAL PARTIDA.....			8,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con OCHENTA CÉNTIMOS				
01KAV	Ventanas				
01KAV90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE VENTANA DE ACERO	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de ventana de acero. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
		Mano de obra			7,70
		TOTAL PARTIDA.....			7,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
01KAV90004N	DESMONTADO DE HOJAS DE VENTANA (No carpintería completa)	m ²			
	Desmontado de hojas de ventana (no de la carpintería completa). En actuaciones de sustitución de carpinterías muchas veces se aprovecha el marco de la ventana como precerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
		Mano de obra			11,01
		TOTAL PARTIDA.....			11,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con UN CÉNTIMOS				
01KAV00001	DESMONTADO DE VENTANA DE ACERO	m2			
	Desmontado de v entana de acero. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
		Mano de obra			7,70
		TOTAL PARTIDA.....			7,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
01KAW	Varios				
01KAL	Aleaciones ligeras				
01KLM	Mamparas				
01KLM90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE MAMPARA CON PERFILES DE ALUM.	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de mampara con perfiles de aluminio. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	
		Mano de obra			4,84
		TOTAL PARTIDA.....			4,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01KLM00001	DESMONTADO DE MAMPARA CON PERFILES DE ALUMINIO	m2			
	Desmontado de mampara con perfiles de aluminio. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	
		Mano de obra			4,84
		TOTAL PARTIDA.....			4,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01KLP	Puertas				
01KLP90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PUERTA CON PERFILES DE ALUM. Demolición selectiva con medios manuales de puerta con perfiles de aluminio. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	
	Mano de obra				4,84
	TOTAL PARTIDA.....				4,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01KLP00001	DESMONTADO DE PUERTA CON PERFILES DE ALUMINIO Desmontado de puerta con perfiles de aluminio. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	
	Mano de obra				4,84
	TOTAL PARTIDA.....				4,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01KLV	Ventanas				
01KLV90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE VENTANA CON PERFILES DE ALUM. Demolición selectiva con medios manuales de ventana con perfiles de aluminio. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
	Mano de obra				6,60
	TOTAL PARTIDA.....				6,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SESENTA CÉNTIMOS				
01KLV00001	DESMONTADO DE VENTANA CON PERFILES DE ALUMINIO Desmontado de v entana con perfiles de aluminio. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
	Mano de obra				6,60
	TOTAL PARTIDA.....				6,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SESENTA CÉNTIMOS				
01KLW	Varios				
01KM	Madera				
01KMA	Armarios				
01KMA90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE ARMARIO DE MADERA Demolición selectiva con medios manuales de armario de madera con precerco. Medida la superficie de fuera a fuera del precerco.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
	Mano de obra				4,40
	TOTAL PARTIDA.....				4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
01KMA00001	DESMONTADO DE ARMARIO DE MADERA CON PRECERCO Desmontado de armario de madera con precerco. Medida la superficie de fuera a fuera del precerco.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
	Mano de obra				4,40
	TOTAL PARTIDA.....				4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01KMM	Mamparas				
01KMP	Puertas				
01KMP0001	DESMONTADO DE PUERTA DE MADERA CON PRECERCO	m2			
	Desmontado de puerta de madera con precerco. Medida la superficie de fuera a fuera del precerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
	Mano de obra				4,40
	TOTAL PARTIDA				4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
01KMP90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PUERTA DE MADERA	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de puerta de madera con precerco. Medida la superficie de fuera a fuera del precerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
	Mano de obra				4,40
	TOTAL PARTIDA				4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
01KMV	Ventanas				
01KMP90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE VENTANA DE MADERA	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de ventana de madera. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
	Mano de obra				6,60
	TOTAL PARTIDA				6,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SESENTA CÉNTIMOS				
01KMP00001	DESMONTADO DE VENTANA DE MADERA	m2			
	Desmontado de ventana de madera. Medida la superficie de fuera a fuera del cerco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
	Mano de obra				6,60
	TOTAL PARTIDA				6,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SESENTA CÉNTIMOS				
01KMW	Varios				
01KS	Seguridad y protección				
01KSB	Barandillas				
01KSB90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE BARANDILLA METALICA	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de barandilla metálica, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la longitud total desmontada.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,96
	TOTAL PARTIDA				5,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01KSB00001	DESMONTADO DE BARANDILLA METÁLICA	m			
	Desmontado de barandilla metálica incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la longitud total desmontada.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				5,96
	TOTAL PARTIDA				5,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01KSC	Celosías				
01KSC90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CELOSIA DE LAMAS METÁLICAS	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de celosía de lamas metálicas, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la superficie de fuera a fuera.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,180 h	23,17	4,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,030 h	22,01	0,66	
	Mano de obra				4,83
	TOTAL PARTIDA				4,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01KSC00001	DESMONTADO DE CELOSÍA DE LAMAS METÁLICAS	m2			
	Desmontado de celosía de lamas metálicas, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la superficie de fuera a fuera.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,060 h	22,01	1,32	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,180 h	23,17	4,17	
	Mano de obra				5,49
	TOTAL PARTIDA				5,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01KSP	Persianas				
01KSP90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE CAJA ENROLLAMIENTO DE PERSIANA	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de caja de enrollamiento de persiana construida en madera, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la longitud de fuera a fuera.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
	Mano de obra				4,40
	TOTAL PARTIDA				4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
01KSP90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PERSIANA ENROLLABLE DE PVC	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de persiana enrollable de PVC, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la superficie según las dimensiones del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,050 h	22,01	1,10	
	Mano de obra				1,10
	TOTAL PARTIDA				1,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con DIEZ CÉNTIMOS				
01KSP90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PERSIANAS DE CELOSÍA CORRED.	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de persiana de celosía corredera, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la superficie de fuera a fuera.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
	Mano de obra				4,40
	TOTAL PARTIDA				4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
01KSP90004	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CIERRE ENROLLABLE	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de cierre enrollable, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la superficie según las dimensiones del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
	Mano de obra				4,40
	TOTAL PARTIDA				4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
01KSP00001	DESMONTADO DE CAJA DE ENROLLAMIENTO DE PERSIANA	m			
	Desmontado de caja de enrollamiento de persiana construida en madera, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la longitud de fuera a fuera.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,40
		TOTAL PARTIDA			4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
01KSP00002	DESMONTADO DE PERSIANAS ENROLLABLE DE PVC	m2			
	Desmontado de persianas enrollable de pvc incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la superficie segun las dimensiones del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,050 h	22,01	1,10	
		Mano de obra			1,10
		TOTAL PARTIDA			1,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con DIEZ CÉNTIMOS				
01KSP00003	DESMONTADO DE PERSIANAS DE CELOSÍA CORREDERA	m2			
	Desmontado de persiana de celosía corredera, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la superficie de fuera a fuera.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
		Mano de obra			4,40
		TOTAL PARTIDA			4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
01KSP00004	DESMONTADO DE CIERRE ENROLLABLE	m2			
	Desmontado de cierre enrollable incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la superficie segun las dimensiones del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
		Mano de obra			4,40
		TOTAL PARTIDA			4,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
01KSR	Rejas				
01KSR90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE REJA METÁLICA	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de reja metálica. Medida la superficie de fuera a fuera.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
		Mano de obra			7,70
		TOTAL PARTIDA			7,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
01KSR90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CIERRE EXTENSIBLE	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de cierre extensible. Medida la superficie según las dimensiones del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
		Mano de obra			7,70
		TOTAL PARTIDA			7,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
01KSR00001	DESMONTADO DE REJA METÁLICA	m2			
	Desmontado de reja metálica. Medida la superficie de fuera a fuera.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
		Mano de obra			7,70
		TOTAL PARTIDA			7,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
01KSR00002	DESMONTADO DE CIERRE EXTENSIBLE	m2			
	Desmontado de cierre extensible. Medida la superficie segun las dimensiones del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
		Mano de obra			7,70
		TOTAL PARTIDA			7,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01KSW	Varios				
01KSW90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PASAMANOS DE MADERA	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de pasamanos de madera. Medida la longitud total desarrollada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,050 h	22,01	1,10	
	Mano de obra				1,10
	TOTAL PARTIDA.....				1,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con DIEZ CÉNTIMOS				
01KSW00001	DESMONTADO DE PASAMANOS DE MADERA	m			
	Desmontado de pasamanos de madera. Medida la longitud total desarrollada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,050 h	22,01	1,10	
	Mano de obra				1,10
	TOTAL PARTIDA.....				1,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con DIEZ CÉNTIMOS				
01KW	Varios				
01KWW	Varios				
01Q	CUBIERTAS				
01QH	Horizontales				
01QHA	Ajardinadas				
01QHA90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE AZOTEA AJARDINADA	m2			
	Demolición masiva con medios manuales de azotea ajardinada, construida sobre hormigón aligerado. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,710 h	22,01	15,63	
	Mano de obra				15,63
	TOTAL PARTIDA.....				15,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01QHA00001	DEMOLICIÓN AZOTEA AJARDINADA, CARGA MANUAL	m2			
	Demolición con medios manuales de azotea ajardinada, construida sobre hormigón aligerado, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,950 h	22,01	20,91	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,150 h	38,12	5,72	
	Mano de obra				20,91
	Maquinaria.....				5,72
	TOTAL PARTIDA.....				26,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01QHA00002	DEMOLICIÓN AZOTEA AJARDINADA, CARGA MECÁNICA	m2			
	Demolición con medios manuales de azotea ajardinada, construida sobre hormigón aligerado, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,650 h	22,01	14,31	
ME00300	PALA CARGADORA	0,020 h	35,54	0,71	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,090 h	38,12	3,43	
	Mano de obra				14,31
	Maquinaria.....				4,14
	TOTAL PARTIDA.....				18,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01QHN	No transitables				
01QHN90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE AZOTEA NO TRANSITABLE S/HORM. ALIG.	m2			
	Demolición masiva, con medios manuales, de azotea no transitable construida sobre hormigón aligerado, incluso demolición de encuentros con faldón y juntas de dilatación. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,657 h	22,01	14,46	
	Mano de obra				14,46
	TOTAL PARTIDA				14,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01QHN90002	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE AZOTEA NO TRANSITABLE S/TAB. CONEJ.	m2			
	Demolición masiva, con medios manuales, de azotea no transitable construida sobre tableros y tabiques conejeros, incluso demolición de encuentros con faldón y juntas de dilatación. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,647 h	22,01	14,24	
	Mano de obra				14,24
	TOTAL PARTIDA				14,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
01QHN00001	DEMOLICIÓN AZOTEA NO TRANSITABLE SOBRE HORM. ALIG., CARGA MANUAL	m2			
	Demolición, con medios manuales de azotea no transitable construida sobre hormigón aligerado, incluso demolición de encuentros con faldón, juntas de dilatación, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,060 h	38,12	2,29	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,555 h	22,01	12,22	
	Mano de obra				12,22
	Maquinaria				2,29
	TOTAL PARTIDA				14,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
01QHN00002	DEMOLICIÓN AZOTEA NO TRANSITABLE SOBRE TABLEROS, CARGA MANUAL	m2			
	Demolición, con medios manuales, de azotea no transitable construida sobre tableros y tabiques conejeros, incluso demolición de encuentros con faldón, juntas de dilatación, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,060 h	38,12	2,29	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,555 h	22,01	12,22	
	Mano de obra				12,22
	Maquinaria				2,29
	TOTAL PARTIDA				14,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
01QHN00003	DEMOLICIÓN AZOTEA NO TRANSITABLE SOBRE HORM. ALIG., CARGA MEC.	m2			
	Demolición, con medios manuales, de azotea no transitable construida sobre hormigón aligerado, incluso demolición de encuentros con faldón, juntas de dilatación, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,432 h	22,01	9,51	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,033 h	38,12	1,26	
	Mano de obra				9,51
	Maquinaria				1,26
	TOTAL PARTIDA				10,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01QHN0004	DEMOLICIÓN AZOTEA NO TRANSITABLE SOBRE TABLEROS, CARGA MECÁNICA	m2			
	Demolición, con medios manuales, de azotea no transitable construida sobre tableros y tabiques conejeros, incluso demolición de encuentros con faldón, juntas de dilatación, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,415 h	22,01	9,13	
ME00300	PALA CARGADORA	0,007 h	35,54	0,25	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,033 h	38,12	1,26	
	Mano de obra				9,13
	Maquinaria				1,51
	TOTAL PARTIDA				10,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01QHT	Transitables				
01QHT90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE AZOTEA TRANSITABLE S/HORM. ALIG.	m2			
	Demolición masiva, con medios manuales, de azotea transitable construida sobre hormigón aligerado, incluso demolición de encuentros con faldón y juntas de dilatación. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,622 h	22,01	13,69	
	Mano de obra				13,69
	TOTAL PARTIDA				13,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01QHT90002	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE AZOTEA TRANSITABLE S/TAB. CONEJ.	m2			
	Demolición masiva, con medios manuales, de azotea transitable construida sobre tableros y tabiques conejeros, incluso demolición de encuentros con faldón y juntas de dilatación. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,641 h	22,01	14,11	
	Mano de obra				14,11
	TOTAL PARTIDA				14,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con ONCE CÉNTIMOS				
01QHT90010	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE AZOTEA TRADICIONAL CÓN CARBONILLA	m2			
	Demolición masiva, con medios manuales, de azotea tradicional con formación de pendientes con carbonilla. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,727 h	22,01	16,00	
	Mano de obra				16,00
	TOTAL PARTIDA				16,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS				
01QHT90020	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE AZOTEA SOLERÍA GENERAL	m2			
	Demolición masiva con medios manuales de cubrición de azotea formada por membrana de betún modificado y solería general de baldosa cerámica. Medida la superficie inicial en proyección horizontal				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,287 h	22,01	6,32	
	Mano de obra				6,32
	TOTAL PARTIDA				6,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
01QHT90030	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE AZOTEA SOLERÍA PERDIDA	m2			
	Demolición masiva con medios manuales de cubrición de azotea formada por membrana de betún modificado, solería perdida y solería general de baldosa cerámica. Medida la superficie inicial en proyección horizontal				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,510 h	22,01	11,23	
	Mano de obra				11,23
	TOTAL PARTIDA				11,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01QHT00001	DEMOLICIÓN AZOTEA TRANSITABLE SOBRE HORM. ALIG., CARGA MANUAL	m2			
	Demolición, con medios manuales, de azotea transitable construida sobre hormigón aligerado, incluso demolición de encuentros con faldón, juntas de dilatación, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,730 h	22,01	16,07	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,075 h	38,12	2,86	
					Mano de obra 16,07
					Maquinaria 2,86
					TOTAL PARTIDA 18,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01QHT00002	DEMOLICIÓN AZOTEA TRANSITABLE SOBRE TABLEROS, CARGA MANUAL	m2			
	Demolición, con medios manuales, de azotea transitable construida sobre tableros y tabiques conejeros, incluso demolición de encuentros con faldón, juntas de dilatación, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,800 h	22,01	17,61	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,085 h	38,12	3,24	
					Mano de obra 17,61
					Maquinaria 3,24
					TOTAL PARTIDA 20,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01QHT00003	DEMOLICIÓN AZOTEA TRANSITABLE SOBRE HORM. ALIG., CARGA MECÁNICA	m2			
	Demolición, con medios manuales, de azotea transitable construida sobre hormigón aligerado, incluso demolición de encuentros con faldón, juntas de dilatación, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,580 h	22,01	12,77	
ME00300	PALA CARGADORA	0,009 h	35,54	0,32	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,048 h	38,12	1,83	
					Mano de obra 12,77
					Maquinaria 2,15
					TOTAL PARTIDA 14,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01QHT00004	DEMOLICIÓN AZOTEA TRANSITABLE SOBRE TABLEROS, CARGA MECÁNICA	m2			
	Demolición, con medios manuales, de azotea transitable construida sobre tableros y tabiques conejeros, incluso demolición de encuentros con faldón, juntas de dilatación, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,635 h	22,01	13,98	
ME00300	PALA CARGADORA	0,008 h	35,54	0,28	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,040 h	38,12	1,52	
					Mano de obra 13,98
					Maquinaria 1,80
					TOTAL PARTIDA 15,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01QHT00010	DEMOLICIÓN AZOTEA TRADICIONAL CÓN CARBONILLA, CARGA MANUAL	m2			
	Demolición, con medios manuales, de azotea tradicional con formación de pendientes con carbonilla, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,880 h	22,01	19,37	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,090 h	38,12	3,43	
					Mano de obra 19,37
					Maquinaria 3,43
					TOTAL PARTIDA 22,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con OCHENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01QHT00011	DEMOLICIÓN AZOTEA TRADICIONAL CÓN CARBONILLA, CARGA MECÁNICA	m2			
	Demolición, con medios manuales, de azotea tradicional con formación de pendientes con carbonilla, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,700 h	22,01	15,41	
ME00300	PALA CARGADORA	0,009 h	35,54	0,32	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,048 h	38,12	1,83	
					Mano de obra 15,41
					Maquinaria 2,15
					TOTAL PARTIDA 17,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01QHT00020	LEVANTADO AZOTEA SOLERÍA GENERAL, CARGA MANUAL	m2			
	Levantado de cubrición de azotea formada por membrana de betún modificado, y solería general de baldosa cerámica, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,335 h	22,01	7,37	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,024 h	38,12	0,91	
					Mano de obra 7,37
					Maquinaria 0,91
					TOTAL PARTIDA 8,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
01QHT00021	LEVANTADO AZOTEA SOLERÍA GENERAL, CARGA MECÁNICA	m2			
	Lev antado de cubrición de azotea formada por membrana de betún modificado, y solería general de baldosa cerámica, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,285 h	22,01	6,27	
ME00300	PALA CARGADORA	0,003 h	35,54	0,11	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,011 h	38,12	0,42	
					Mano de obra 6,27
					Maquinaria 0,53
					TOTAL PARTIDA 6,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con OCHENTA CÉNTIMOS				
01QHT00030	LEVANTADO AZOTEA SOLERÍA PERDIDA Y SOLERÍA GENERAL, CARGA MANUAL	m2			
	Lev antado de cubrición de azotea formada por membrana de betún modificado, y solería perdida y solería general de baldosa cerámica, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,900 h	22,01	19,81	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,045 h	38,12	1,72	
					Mano de obra 19,81
					Maquinaria 1,72
					TOTAL PARTIDA 21,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01QHT00031	LEVANTADO AZOTEA SOLERÍA PERDIDA Y SOLERÍA GENERAL, CARGA MEC.	m2			
	Lev antado de cubrición de azotea formada por membrana de betún modificado, solería perdida y solería general de baldosa cerámica, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,510 h	22,01	11,23	
ME00300	PALA CARGADORA	0,005 h	35,54	0,18	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,020 h	38,12	0,76	
					Mano de obra 11,23
					Maquinaria 0,94
					TOTAL PARTIDA 12,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con DIECISIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01QHW	Varios				
01QI	Inclinadas				
01QIF	Fibrocemento				
01QIF0001N	DESMTAJE DE COBERTURA DE PLACAS DE FIBROCEMENTO	m ²			
	Desmontaje de cobertura de placas de fibrocemento con amianto, sujeta mecánicamente sobre correa estructural a menos de 20 m de altura, por empresa cualificada e inscrita en el registro de empresas con riesgo al amianto, en cubierta inclinada, con medios y equipos adecuados, y carga mecánica sobre camión se retiran asimismo los elementos de fijación, remates, cumbreras, limahoyas, canalones y encuentro con paramentos, el retejado de teja cerámica o de hormigón existente sobre las placas de fibrocemento. Las placas de aislamiento inferiores y cualquier material en contacto con la placa de fibrocemento para su posterior gestión a vertedero autorizado, incluso P.P. de ensayos de mediciones de amianto (ambientales y personales), limpieza, plastificado, etiquetado y paletizado de las placas en zona delimitada y protegida a pie de carga. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,132 h	23,17	3,06	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,264 h	22,36	5,90	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,264 h	22,01	5,81	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	0,264 h	5,44	1,44	
					Mano de obra 14,77
					Maquinaria 1,44
					TOTAL PARTIDA..... 16,21
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con VEINTIÚN CÉNTIMOS				
02WWW07N	DEMOL. CUBIERTA FIBROCEMENTO/AMIANTO <4m	m ²			
	Demolición completa de cubierta formada de placas onduladas de fibrocemento con presencia de amianto y estructura de entramado de cerchas y correas metálicas situadas a menos de 4 metros de altura, por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza, plastificado, etiquetado y paletizado en zona delimitada y protegida a pie de carga, sin transporte a centro de tratamiento específico (vertedero toxicológico), siendo retirado por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, utilizando los operarios todos los medios auxiliares necesarios en este tipo de trabajos, y con p.p. de medios auxiliares.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,350 h	22,59	7,91	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,250 h	22,01	27,51	
M07RW080N	RETIRADA ELEMENTO/AMIANTO INCLUSO TRATAMIENTO	1,060 h	16,95	17,97	
					Mano de obra 35,42
					Maquinaria 17,97
					TOTAL PARTIDA..... 53,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02WWW08N	DEMOL. CUBIERTA FIBROCEMENTO/AMIANTO >4m	m ²			
	Demolición completa de cubierta formada de placas onduladas de fibrocemento con presencia de amianto y estructura de entramado de cerchas y correas metálicas situadas a más de 4 metros de altura, por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza, plastificado, etiquetado y paletizado en zona delimitada y protegida a pie de carga, sin transporte a centro de tratamiento específico (vertedero toxicológico), siendo retirado por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, utilizando los operarios todos los medios auxiliares necesarios en este tipo de trabajos, y con p.p. de medios auxiliares.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,350 h	22,59	7,91	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,250 h	22,01	27,51	
M07RW080N	RETIRADA ELEMENTO/AMIANTO INCLUSO TRATAMIENTO	1,060 h	16,95	17,97	
M12AA660N	MONTAJE Y DESM. AND. 15m<h<20m EUROPEO	1,000 h	8,56	8,56	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			35,42
		Maquinaria			26,53
		TOTAL PARTIDA			61,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01QIF00001	DEMOLICIÓN CUBIERTA DE CHAPA OND. DE FIBROCEMENTO	m2			
	Demolición, con medios manuales, de cubierta de chapa ondulada de fibrocemento, incluso demolición de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,011 h	38,12	0,42	
		Mano de obra			2,20
		Maquinaria			0,42
		TOTAL PARTIDA			2,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01QIG	Galvanizadas				
01QIG90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE CUBIERTA CHAPA CONF. AC. GALV.	m2			
	Demolición selectiva, con medios manuales, de cubierta de chapa conformada de acero galvanizado, incluso demolición de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	
		Mano de obra			3,96
		TOTAL PARTIDA			3,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01QIG00001	DESMONTADO CUBIERTA DE CHAPA CONF. ACERO GALVANIZADO	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de chapa conformada de acero galvanizado, incluso desmontado de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	
		Mano de obra			4,40
		Maquinaria			0,19
		TOTAL PARTIDA			4,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01QIL	Aleaciones ligeras				
01QIL90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. CUBIERTA CHAPA CONF. ALUMINIO	m2			
	Demolición selectiva, con medios manuales, de cubierta de chapa conformada de aluminio anodizado, incluso demolición de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	
		Mano de obra			3,96
		TOTAL PARTIDA			3,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01QIL00001	DESMONTADO CUBIERTA DE CHAPA CONF. ALUMINIO ANODIZADO	m2			
	Demolición, con medios manuales, de cubierta de chapa conformada de aluminio anodizado, incluso desmontado de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en proyección horizontal.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,40
		Maquinaria			0,19
		TOTAL PARTIDA			4,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01QIP	Pizarra				
01QIP90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CUBIERTA DE PIZARRA	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales, de cubierta de pizarra, incluso desmontado de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,365 h	22,01	8,03	
		Mano de obra			8,03
		TOTAL PARTIDA			8,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con TRES CÉNTIMOS				
01QIP90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. CUBIERTA DE PIZARRA REUTILIZ. 70%	m2			
	Demolición selectiva, con medios manuales, de cubierta de pizarra, incluso desmontado de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos con reutilización en la obra hasta un 70%, limpieza, y acopio. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,225 h	23,17	5,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,365 h	22,01	8,03	
		Mano de obra			13,24
		TOTAL PARTIDA			13,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
01QIP90005	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. CUBIERTA DE PIZARRA REUTILIZ. 40%	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales, de cubierta de pizarra, incluso demolición de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos con reutilización en la obra hasta un 40%, limpieza, y acopio. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,225 h	23,17	5,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,265 h	22,01	5,83	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,018 h	38,12	0,69	
		Mano de obra			11,04
		Maquinaria			0,69
		TOTAL PARTIDA			11,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01QIP00001	DESMONTADO CUBIERTA DE PIZARRA	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de pizarra, incluso desmontado de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,440 h	22,01	9,68	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,030 h	38,12	1,14	
		Mano de obra			9,68
		Maquinaria			1,14
		TOTAL PARTIDA			10,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01QIP00002	DESMONTADO CUBIERTA DE PIZARRA, CARGA MECÁNICA	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de pizarra, incluso desmontado de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga mecánica y transporte de material sobrante a v ertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,365 h	22,01	8,03	
ME00300	PALA CARGADORA	0,004 h	35,54	0,14	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			8,03
		Maquinaria.....			0,71
		TOTAL PARTIDA.....			8,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01QIP00003	DESMTANTADO CUBIERTA DE PIZARRA, APROV. HASTA UN 70% CARGA MANUAL	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de pizarra, incluso desmontado de cubreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos con aprovechamiento, limpieza, y acopio para la propiedad hasta un 70% y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,225 h	23,17	5,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,390 h	22,01	8,58	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,009 h	38,12	0,34	
		Mano de obra			13,79
		Maquinaria.....			0,34
		TOTAL PARTIDA.....			14,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con TRECE CÉNTIMOS				
01QIP00004	DESMTANTADO CUBIERTA DE PIZARRA, APROV. HASTA UN 70% CARGA MEC.	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de pizarra, incluso desmontado de cubreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos con aprov echamiento, limpieza, y acopio para la propiedad hasta un 70% y p.p. de carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,225 h	23,17	5,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,365 h	22,01	8,03	
ME00300	PALA CARGADORA	0,001 h	35,54	0,04	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,004 h	38,12	0,15	
		Mano de obra			13,24
		Maquinaria.....			0,19
		TOTAL PARTIDA.....			13,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01QIP00005	DESMTANTADO CUBIERTA DE PIZARRA, APROV. HASTA UN 40% CARGA MANUAL	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de pizarra, incluso desmontado de cubreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos con aprovechamiento, limpieza, y acopio para la propiedad hasta un 40% y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,225 h	23,17	5,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,315 h	22,01	6,93	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,018 h	38,12	0,69	
		Mano de obra			12,14
		Maquinaria.....			0,69
		TOTAL PARTIDA.....			12,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01QIP00006	DESMTANTADO CUBIERTA DE PIZARRA, APROV. HASTA UN 40% CARGA MEC.	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de pizarra, incluso desmontado de cubreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos con aprov echamiento, limpieza, y acopio para la propiedad hasta un 40% y p.p. de carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,225 h	23,17	5,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,265 h	22,01	5,83	
ME00300	PALA CARGADORA	0,002 h	35,54	0,07	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,007 h	38,12	0,27	
		Mano de obra			11,04
		Maquinaria.....			0,34
		TOTAL PARTIDA.....			11,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01QIS	Sintéticas				
01QIS90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. CUBIERTA DE CHAPA ONDULADA MAT. SINT. Demolición masiva con medios manuales, de cubierta de chapa ondulada de materiales sintéticos, incluso demolición de cubreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,175 h	22,01	3,85	
	Mano de obra				3,85
	TOTAL PARTIDA				3,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01QIS00001	DESMONTADO CUBIERTA DE CHAPA ONDULADA MAT. SINTÉTICOS Desmontado, con medios manuales, de cubierta de chapa ondulada de materiales sintéticos, incluso desmontado de cubreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.	m2			
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
	Mano de obra				4,40
	Maquinaria				0,19
	TOTAL PARTIDA				4,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01QIT	Tejas				
01QIT90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES CUBIERTA DE TEJA CURVA Demolición selectiva con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, incluso demolición de cubreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,422 h	22,01	9,29	
	Mano de obra				9,29
	TOTAL PARTIDA				9,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
01QIT90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES CUBIERTA DE TEJA PLANA Demolición selectiva con medios manuales, de cubierta de teja plana de mortero de cemento, incluso desmontado de cubreras limahoyas, canalones, encuentros con paramentos. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,385 h	22,01	8,47	
	Mano de obra				8,47
	TOTAL PARTIDA				8,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01QIT90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. CUBIERTA TEJA CURVA REUTILIZ. 70% Demolición selectiva con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, incluso demolición de cubreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con reutilización en la obra hasta un 70%, limpieza y acopio. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud	m2			
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,275 h	22,01	6,05	
	Mano de obra				14,16
	TOTAL PARTIDA				14,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con DIECISÉIS CÉNTIMOS				
01QIT90004	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. CUB. TEJA PLANA CER. REUTILIZ. 70% Demolición selectiva con medios manuales, de cubierta de teja plana cerámica, incluso demolición de cubreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con reutilización en la obra hasta un 70%, limpieza y acopio. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud	m2			

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
	Mano de obra				15,95
	TOTAL PARTIDA				15,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01QIT90005	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. CUB. TEJA CURVA CER. REUTILIZ. 40%	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, incluso demolición de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con reutilización en la obra hasta un 40%, limpieza y acopio. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,325 h	23,17	7,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,305 h	22,01	6,71	
	Mano de obra				14,24
	TOTAL PARTIDA				14,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
01QIT90006	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. CUB. TEJA PLANA CER. REUTILIZ. 40%	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales, de cubierta de teja plana cerámica, incluso demolición de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con reutilización en la obra hasta un 40%, limpieza y acopio. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,325 h	23,17	7,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,280 h	22,01	6,16	
	Mano de obra				13,69
	TOTAL PARTIDA				13,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01QIT90014	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. CUB. TEJA CURVA CER. TEJA/TABLAZON	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, formada por teja y tablazón, incluso desmontado de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con reutilización en la obra hasta un 70%, limpieza y acopio. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,380 h	22,01	8,36	
	Mano de obra				17,63
	TOTAL PARTIDA				17,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01QIT00001	DESMONTADO CUBIERTA DE TEJA CURVA	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, incluso desmontado de cumbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,465 h	22,01	10,23	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,030 h	38,12	1,14	
	Mano de obra				10,23
	Maquinaria				1,14
	TOTAL PARTIDA				11,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01QIT00002	DESMONTADO CUBIERTA DE TEJA PLANA	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja plana de mortero de cemento, incluso desmontado de cumbreras limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,425 h	22,01	9,35	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,030 h	38,12	1,14	
	Mano de obra				9,35
	Maquinaria				1,14
	TOTAL PARTIDA				10,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01QIT00003	DESMONTADO CUBIERTA DE TEJA CURVA CÓN RECUPERACIÓN	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, incluso desmontado de cumbrreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con aprovechamiento, limpieza y acopio para la propiedad hasta el 70% y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
					16,91
					0,38
					17,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
01QIT00004	DESMONTADO CUBIERTA TEJA PLANA CER., APROV. HASTA 70% CARGA MAN.	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja plana cerámica, incluso desmontado de cumbrreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con aprovechamiento, limpieza y acopio para la propiedad hasta el 70% y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a v ertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
					16,36
					0,38
					16,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01QIT00005	DESMONTADO CUBIERTA TEJA CURVA CER., APROV. HASTA 40% CARGA MAN.	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, incluso desmontado de cumbrreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con aprovechamiento, limpieza y acopio para la propiedad hasta el 40% y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,325 h	23,17	7,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,018 h	38,12	0,69	
					15,78
					0,69
					16,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01QIT00006	DESMONTADO CUBIERTA TEJA PLANA CER., APROV. HASTA 40% CARGA MAN.	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja plana cerámica, incluso desmontado de cumbrreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con aprovechamiento, limpieza y acopio para la propiedad hasta el 40% y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,325 h	23,17	7,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,018 h	38,12	0,69	
					15,23
					0,69
					15,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01QIT00010	DESMONTADO CUBIERTA DE TEJA CURVA CERÁMICA, CARGA MECÁNICA	m2			
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, incluso desmontado de cumbrreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en v erdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,390 h	22,01	8,58	
ME00300	PALA CARGADORA	0,004 h	35,54	0,14	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					8,58
					0,71
					9,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
01QIT00011	DESMONTADO CUBIERTA TEJA PLANA MORTERO DE CEMENTO, CARGA MEC. m2				
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja plana de mortero de cemento, incluso desmontado de cunbreras limahoyas, canalones, encuentros con paramentos y p.p. de carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,355 h	22,01	7,81	
ME00300	PALA CARGADORA	0,004 h	35,54	0,14	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
					7,81
					0,71
					8,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01QIT00012	DESMONTADO CUBIERTA TEJA CURVA CER., APROV. HASTA 70% CARGA MEC. m2				
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, incluso desmontado de cunbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con aprovechamiento, limpieza y acopio para la propiedad hasta el 70% y p.p. de carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,315 h	22,01	6,93	
ME00300	PALA CARGADORA	0,001 h	35,54	0,04	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,004 h	38,12	0,15	
					15,04
					0,19
					15,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
01QIT00013	DESMONTADO CUBIERTA TEJA PLANA CER., APROV. HASTA 70% CARGA MEC. m2				
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja plana cerámica, incluso desmontado de cunbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con aprovechamiento, limpieza y acopio para la propiedad hasta el 70% y p.p. de carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,290 h	22,01	6,38	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,004 h	38,12	0,15	
ME00300	PALA CARGADORA	0,001 h	35,54	0,04	
					14,49
					0,19
					14,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01QIT00014	DESMONTADO CUBIERTA TEJA CURVA CER. Y TABLAZÓN APROV. HASTA 70% m2				
	Desmontado, con medios manuales, de cubierta de teja curva cerámica, formada por teja y tablazón, incluso desmontado de cunbreras, limahoyas, canalones, encuentros con paramentos, con aprovechamiento, limpieza y acopio para la propiedad hasta el 70% y p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,425 h	22,01	9,35	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
					18,62
					0,38
					19,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01QIW	Varios				
01QIW90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES DE CANALÓN Demolición masiva con medios manuales de canalón y demolición de elementos de fábrica complementarios. Medida la longitud inicial realmente ejecutada.	m			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
	Mano de obra				3,30
	TOTAL PARTIDA				3,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con TREINTA CÉNTIMOS				
01QIW00001	DESMONTADO DE CANALÓN Desmontado de canalón y demolición de elementos de fábrica complementarios, incluso p.p. de aprovechamiento y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial realmente ejecutada.	m			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,165 h	22,01	3,63	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
	Mano de obra				3,63
	Maquinaria				0,38
	TOTAL PARTIDA				4,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con UN CÉNTIMOS				
01QW	Varios				
01QWW	Varios				
01QWW90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE CLARABOYA DE MAT. SINTÉTICO Demolición selectiva con medios manuales de claraboya de material sintético, incluso p.p. de ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
	Mano de obra				3,30
	TOTAL PARTIDA				3,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con TREINTA CÉNTIMOS				
01QWW90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE LUCERNARIO DE HORM. TRANSLÚCIDO Demolición selectiva, con medios manuales, de lucernario de hormigón translucido. Medida la superficie inicial en verdadera magnitud.	m2			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,215 h	22,01	4,73	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,025 h	38,12	0,95	
	Mano de obra				4,73
	Maquinaria				0,95
	TOTAL PARTIDA				5,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
02WWW03N	DEMOLICIÓN CHIMENEAS EN CUBIERTA FIBROCEMENTO/AMIANTO Demolición de chimeneas formadas por conductos de fibrocemento con amianto en su composición, por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza, plastificado, etiquetado y paletizado en zona delimitada y protegida a pie de carga, sin transporte a centro de tratamiento específico (vertedero toxicológico), siendo retirado por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, utilizando los operarios todos los medios auxiliares necesarios en este tipo de trabajos, y con p.p. de medios auxiliares.	m			
TO02200	OFICIAL 2ª	0,150 h	22,59	3,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,800 h	22,01	17,61	
M07RW080N	RETIRADA ELEMENTO/AMIANTO INCLUSO TRATAMIENTO	1,060 h	16,95	17,97	
	Mano de obra				21,00
	Maquinaria				17,97
	TOTAL PARTIDA				38,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01R	REVESTIMIENTOS				
01RA	Aplacados				
01RAA	Alicatados				
01RAA90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PARAMENTOS ALICATADOS	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de paramentos alicatados. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
	Mano de obra				5,94
	TOTAL PARTIDA				5,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01RAA90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. AZULEJOS DECORATIVOS REUTILIZ. 50%	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de azulejos decorativos con reutilización en la obra del 50%. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90	
	Mano de obra				21,49
	TOTAL PARTIDA				21,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01RAA00001	PICADO DE PARAMENTOS ALICATADOS	m2			
	Picado de paramentos alicatados incluso carga y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
	Mano de obra				7,70
	Maquinaria				0,57
	TOTAL PARTIDA				8,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
01RAA00002	LEVANTADO DE AZULEJOS DECORATIVOS	m2			
	Levantado de azulejos decorativos con aprovechamiento para la propiedad del 50%, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,008 h	38,12	0,30	
	Mano de obra				22,60
	Maquinaria				0,30
	TOTAL PARTIDA				22,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con NOVENTA CÉNTIMOS				
01RAC	Chapados				
01RAC90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE CHAPADO CON PIEDRA CALIZA	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de chapado con piedra caliza. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,290 h	22,01	6,38	
	Mano de obra				6,38
	TOTAL PARTIDA				6,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RAC90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE CHAPADO DE MARMOL REUTILIZ. 50%	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de chapado de mármol de 2 cm de espesor y 80x40 cm de dimensiones máximas, con reutilización en la obra del 50%. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,550 h	23,17	12,74	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,495 h	22,01	10,89	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			23,63
		TOTAL PARTIDA			23,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01RAC00001	DESMONTADO DE CHAPADO CON PIEDRA CALIZA	m2			
	Desmontado de chapado con piedra caliza, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,320 h	22,01	7,04	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,025 h	38,12	0,95	
		Mano de obra			7,04
		Maquinaria			0,95
		TOTAL PARTIDA			7,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01RAC00002	DESMONTADO DE CHAPADO DE MÁRMOL DE 2 cm DE ESPESOR Y 80X40 cm	m2			
	Desmontado de chapado de mármol de 2 cm de espesor y 80x 40 cm de dimensiones máximas, incluso p.p. de aprovechamiento para la propiedad del 50%, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,550 h	23,17	12,74	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,013 h	38,12	0,50	
		Mano de obra			24,85
		Maquinaria			0,50
		TOTAL PARTIDA			25,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01RAW	Varios				
01RC	Continuos				
01RCE	Enfoscados				
01RCE90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE ENFOSCADO DE MORTERO EN PAREDES	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de enfoscado de mortero en paredes. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
		Mano de obra			5,94
		TOTAL PARTIDA			5,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01RCE90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE ENFOSCADO EN TECHOS	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de enfoscado en techos. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,360 h	22,01	7,92	
		Mano de obra			7,92
		TOTAL PARTIDA			7,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RCE90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE ENFOSCADO EN PAREDES	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de enfoscado en paredes. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,320 h	22,01	7,04	
		Mano de obra			7,04
		TOTAL PARTIDA			7,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con CUATRO CÉNTIMOS				
01RCE00001	PICADO DE ENFOSCADO EN PAREDES	m2			
	Picado de enfoscado en paredes, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			6,60
		Maquinaria.....			0,38
		TOTAL PARTIDA.....			6,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RCE00002	PICADO DE ENFOSCADO EN TECHOS	m2			
	Picado de enfoscado en techos, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
		Mano de obra			8,80
		Maquinaria.....			0,57
		TOTAL PARTIDA.....			9,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01RCE00003	PICADO DE ENFOSCADO EN PAREDES	m2			
	Picado de enfoscado en paredes, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a contenedor colocado en obra. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,320 h	22,01	7,04	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	0,060 h	5,44	0,33	
		Mano de obra			7,04
		Maquinaria.....			0,33
		TOTAL PARTIDA.....			7,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01RCG	Guarnecidos				
01RCG90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. GUARNECIDO Y ENLUC. DE YESO PAREDES	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de guarnecido y enlucido de yeso en paredes. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	
		Mano de obra			3,96
		TOTAL PARTIDA.....			3,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01RCG90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. GUARNECIDO Y ENLUC. DE YESO TECHOS	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de guarnecido y enlucido de yeso en techos. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
		Mano de obra			5,94
		TOTAL PARTIDA.....			5,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01RCG00001	PICADO DE GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO EN PAREDES	m2			
	Picado y rascado de guarnecido y enlucido de yeso en paredes, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
		Mano de obra			5,50
		Maquinaria.....			0,38
		TOTAL PARTIDA.....			5,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RCG00002	PICADO DE GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO EN TECHOS	m2			
	Picado y rascado de guarnecido y enlucido de yeso en techos, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					7,70
					0,38
					8,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con OCHO CÉNTIMOS

01RCL	Enlucidos				
01RCT	Tendidos				
01RCW	Varios				
01RL	Ligeros				
01RLC	Corcho				

01RLC90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. REVEST. PAREDES PLANCHAS DE CORCHO	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de revestimiento de paredes con planchas de corcho. Medida la superficie inicial realmente ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
					3,30
					3,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con TREINTA CÉNTIMOS

01RLC00001	PICADO REVESTIMIENTO PAREDES PLANCHAS DE CORCHO	m2			
	Picado de revestimiento de paredes con planchas de corcho, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial realmente ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,003 h	38,12	0,11	
					3,30
					0,11
					3,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

01RLL	Aleaciones ligeras				
01RLL90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MANUALES REVEST. PAREDES PERFILES DE ALUM.	m2			
	Demolición masiva con medios manuales de revestimiento de paredes con perfiles de aluminio anodizado. Medida la superficie inicial realmente ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,050 h	23,17	1,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
					3,14
					3,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con CATORCE CÉNTIMOS

01RLL00001	DESMONTADO REVESTIMIENTO PAREDES PERFILES DE ALUMINIO	m2			
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,050 h	23,17	1,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,003 h	38,12	0,11	
					3,36
					0,11
					3,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01RLM	Madera				
01RLM90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. REVEST. PAREDES ELEMENTOS DE MADERA	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de revestimiento de paredes con elementos de madera. Medida la superficie inicial realmente ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,050 h	23,17	1,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
	Mano de obra				3,14
	TOTAL PARTIDA				3,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con CATORCE CÉNTIMOS				
01RLM90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. REV. PAREDES MADERA REUTILIZ. 50%	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de revestimiento de paredes con elementos de madera, con reutilización en la obra del 50%. Medida la superficie inicial realmente ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,225 h	23,17	5,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,202 h	22,01	4,45	
	Mano de obra				9,66
	TOTAL PARTIDA				9,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01RLM00001	DESMONTADO REVEST. PAREDES ELEMENTOS DE MADERA	m2			
	Desmontado de revestimiento de paredes con elementos de madera, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial realmente ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,050 h	23,17	1,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,020 h	38,12	0,76	
	Mano de obra				3,36
	Maquinaria				0,76
	TOTAL PARTIDA				4,12
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con DOCE CÉNTIMOS				
01RLM00002	DESMONTADO REVEST. PAREDES ELEMENTOS DE MADERA APROV. DEL 50%	m2			
	Desmontado de revestimiento de paredes con elementos de madera, con aprov echamiento para la propiedad del 50%, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial realmente ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,225 h	23,17	5,21	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,225 h	22,01	4,95	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
	Mano de obra				10,16
	Maquinaria				0,38
	TOTAL PARTIDA				10,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01RLW	Varios				
01RP	Peldaños				
01RPA	Piedras artificiales				
01RPA90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE PELDAÑO Y ZANQUÍN PIEDRA ARTIF.	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de peldaño y zanquín de piedra artificial. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,142 h	22,01	3,13	
	Mano de obra				3,13
	TOTAL PARTIDA				3,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con TRECE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01RPA00001	LEVANTADO DE PELDAÑO Y ZANQUÍN DE PIEDRA ARTIFICIAL	m			
	Lev antado de peldaño y zanquín de piedra artificial, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
	Mano de obra				3,30
	Maquinaria				0,57
	TOTAL PARTIDA				3,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01RPC	Cerámicos				
01RPC90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE PELDAÑO Y ZANQUÍN DE PIEZAS CER.	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de peldaño y zanquín de piezas cerámicas. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
	Mano de obra				5,94
	TOTAL PARTIDA				5,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01RPC00001	LEVANTADO DE PELDAÑO Y ZANQUÍN DE PIEZAS CERÁMICAS	m			
	Lev antado de peldaño y zanquín de piezas cerámicas, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,280 h	22,01	6,16	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
	Mano de obra				6,16
	Maquinaria				0,57
	TOTAL PARTIDA				6,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01RPL	Ligeros				
01RPL90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE PELDAÑO MAT. LIGERO Y ZANQUÍN MAD.	m			
	Demolición masiva con medios manuales de peldaño de material ligero y zanquín de madera. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
	Mano de obra				1,98
	TOTAL PARTIDA				1,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RPL00001	LEVANTADO DE PELDAÑO MAT. LIGERO Y ZANQUÍN DE MADERA	m			
	Lev antado de peldaño de material ligero y zanquín de madera, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	
	Mano de obra				2,20
	Maquinaria				0,19
	TOTAL PARTIDA				2,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01RPM	Maderas				
01RPM90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. PELDAÑO Y ZANQUÍN MAD. REUT. 50%	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de peldaño y zanquín de madera con reutilización en la obra del 50%. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,007 h	38,12	0,27	
	Mano de obra				4,30
	Maquinaria				0,27
	TOTAL PARTIDA				4,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01RPM90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE PELDAÑO Y ZANQUÍN DE MADERA	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de peldaño y zanquín de madera. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
	Mano de obra				1,98
	TOTAL PARTIDA				1,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RPM00001	LEVANTADO DE PELDAÑO Y ZANQUÍN DE MADERA APROV. DEL 50%	m			
	Lev antado de peldaño y zanquín de madera, incluso p.p. de aprovechamiento para la propiedad del 50%, carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,007 h	38,12	0,27	
	Mano de obra				4,52
	Maquinaria				0,27
	TOTAL PARTIDA				4,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01RPM00002	LEVANTADO DE PELDAÑO Y ZANQUÍN DE MADERA INCLUSO CARGA MANUAL	m			
	Lev antado de peldaño y zanquín de madera, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,013 h	38,12	0,50	
	Mano de obra				2,20
	Maquinaria				0,50
	TOTAL PARTIDA				2,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con SETENTA CÉNTIMOS				
01RPN	Piedras naturales				
01RPN90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE PELDAÑO Y ZANQUÍN DE PIEDRA NAT.	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de peldaño y zanquín de piedra natural. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,135 h	22,01	2,97	
	Mano de obra				2,97
	TOTAL PARTIDA				2,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01RPN90002	DEMOL. SELECTIVA M. MAN. PELDAÑO Y ZANQUÍN PIEDRA NAT. REUT. 50%	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de peldaño y zanquín de piedra natural, con reutilización en la obra del 50%. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			12,89
		TOTAL PARTIDA			12,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01RPN00001	LEVANTADO DE PELDAÑO Y ZANQUÍN DE PIEDRA NATURAL	m			
	Levantado de peldaño y zanquín de piedra natural, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
		Mano de obra			3,30
		Maquinaria			0,57
		TOTAL PARTIDA			3,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01RPN00002	LEVANTADO DE PELDAÑO Y ZANQUÍN DE PIEDRA NATURAL APROV. 50%	m			
	Levantado de peldaño y zanquín de piedra natural, con aprovechamiento para la propiedad del 50%, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial por la arista de intersección entre huella y tabica.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
		Mano de obra			13,55
		Maquinaria			0,57
		TOTAL PARTIDA			14,12
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con DOCE CÉNTIMOS				
01RPW	Varios				
01RS	Suelos				
01RSC	Cerámicos				
01RSC90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE SOLADO Y RODAPIÉ BALD. CER.	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de solado y rodapié de baldosas cerámicas. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,315 h	22,01	6,93	
		Mano de obra			6,93
		TOTAL PARTIDA			6,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01RSC90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE RODAPIÉ DE BALDOSAS CERÁM.	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de rodapié de baldosas cerámicas. Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,032 h	22,01	0,70	
		Mano de obra			0,70
		TOTAL PARTIDA			0,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con SETENTA CÉNTIMOS				
01RSC00001	LEVANTADO DE SOLADO Y RODAPIÉ DE BALDOSAS CERÁMICAS	m2			
	Lev antado de solado y rodapié de baldosas cerámicas incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,045 h	38,12	1,72	
		Mano de obra			7,70
		Maquinaria			1,72
		TOTAL PARTIDA			9,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01RSC0002	DES-MONTADO DE RODAPIÉ DE BALDOSAS CERÁMICAS	m			
	Desmontado de rodapié de baldosas cerámicas, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,035 h	22,01	0,77	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,001 h	38,12	0,04	
	Mano de obra				0,77
	Maquinaria				0,04
	TOTAL PARTIDA				0,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
01RSE	Especiales				
01RSE90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECANICOS DE PAV. CONTINUO MORT. HIDRÁH.	m2			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de pavimento continuo de mortero hidráulico de 7cm de espesor. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,050 h	9,46	0,47	
	Mano de obra				4,84
	Maquinaria				0,47
	TOTAL PARTIDA				5,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
01RSE90004	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECANICOS DE PAV. CON BLOQUES TRABADOS	m2			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de pavimento con bloques trabados de hormigón. Medida la superficie inicial.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,047 h	35,54	1,67	
	Maquinaria				1,67
	TOTAL PARTIDA				1,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01RSE90005	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PAV. BLOQUES TRABADOS HORM.	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de pavimento con bloques trabados de hormigón realizado a mano, con reutilización en la obra del 75%. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,240 h	22,01	5,28	
	Mano de obra				5,28
	TOTAL PARTIDA				5,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
01RSE00001	DEMOLICIÓN DE PAV. CONTINUO DE MORTERO HIDRÁULICO CARGA MAN.	m2			
	Demolición de pavimento continuo de mortero hidráulico de 7 cm de espesor, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,050 h	9,46	0,47	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,035 h	38,12	1,33	
	Mano de obra				7,70
	Maquinaria				1,80
	TOTAL PARTIDA				9,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CINCUENTA CÉNTIMOS				
01RSE00003	DEMOLICIÓN DE PAV. CONTINUO DE MORTERO HIDRÁULICO CARGA MECANICA	m2			
	Demolición de pavimento continuo de mortero hidráulico de 7 cm de espesor, incluso carga mecánica y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,050 h	9,46	0,47	
ME00300	PALA CARGADORA	0,003 h	35,54	0,11	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,012 h	38,12	0,46	
	Mano de obra				4,84
	Maquinaria				1,04
	TOTAL PARTIDA				5,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01RSE00004	LEVANTADO DE PAV. CON BLOQUES TRABADOS DE HORMIGÓN	m2			
	Demolición a maquina de pav imento con bloques trabados de hormigón, incluso carga mecánica y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,050 h	35,54	1,78	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,013 h	38,12	0,50	
	Maquinaria.....				2,28
	TOTAL PARTIDA.....				2,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
01RSE00005	LEVANTADO DE PAV. BLOQUES TRABADOS HORMIGÓN CON APROV. DEL 75%	m2			
	Lev antado de pavimento con bloques trabados de hormigón realizado a mano, con aprovechamiento para la propiedad del 75%, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a v ertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,360 h	22,01	7,92	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,180 h	38,12	6,86	
	Mano de obra.....				7,92
	Maquinaria.....				6,86
	TOTAL PARTIDA.....				14,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RSH	Hidráulicos				
01RSH90002	DEMOLICION SELECTIVA M. MECÁNICOS DE SOLADO CON BALD. HIDRÁUL.	m2			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de solado con baldosas hidráulicas. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
ME00300	PALA CARGADORA	0,003 h	35,54	0,11	
	Mano de obra.....				6,60
	Maquinaria.....				0,11
	TOTAL PARTIDA.....				6,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
01RSH00001	LEVANTADO DE SOLADO CON BALDOSAS HIDRÁULICAS CARGA MANUAL	m2			
	Lev antado de solado con baldosas hidráulicas, incluso carga manual y p.p. de transporte de material sobrante a v ertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,380 h	22,01	8,36	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,025 h	38,12	0,95	
	Mano de obra.....				8,36
	Maquinaria.....				0,95
	TOTAL PARTIDA.....				9,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
01RSH00002	LEVANTADO DE SOLADO CON BALDOSAS HIDRÁULICAS CARGA MECÁNICA	m2			
	Lev antado de solado con baldosas hidráulicas, incluso carga mecánica y p.p. de transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
ME00300	PALA CARGADORA	0,003 h	35,54	0,11	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,011 h	38,12	0,42	
	Mano de obra.....				6,60
	Maquinaria.....				0,53
	TOTAL PARTIDA.....				7,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con TRECE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01RSL	Ligeros				
01RSL90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE SOLADO DE MATERIAL LIGERO	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de solado de material ligero y rodapié de madera. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,113 h	22,01	2,49	
	Mano de obra				2,49
	TOTAL PARTIDA.....				2,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01RSL90010	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. SOLADO DE MATERIAL LIG. /MORT. BASE	m2			
	Demolición masiva con medios manuales de solado de material ligero y rodapié de madera, incluso mortero de base. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,260 h	22,01	5,72	
	Mano de obra				5,72
	TOTAL PARTIDA.....				5,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RSL00001	LEVANTADO DE SOLADO DE MATERIAL LIGERO	m2			
	Levantado de solado de material ligero y rodapié de madera, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,125 h	22,01	2,75	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	
	Mano de obra				2,75
	Maquinaria.....				0,19
	TOTAL PARTIDA.....				2,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01RSL00010	LEVANTADO DE SOLADO DE MATERIAL LIGERO, /MORTERO DE BASE	m2			
	Levantado de solado de material ligero y rodapié de madera, incluso mortero de base, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,320 h	22,01	7,04	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
	Mano de obra				7,04
	Maquinaria.....				0,57
	TOTAL PARTIDA.....				7,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
01RSL90011	LEVANTADO DE PVC A MANO	m2			
	M2. Lev antado, por medios manuales, de parquet, corcho, PVC, goma o moqueta pegados/recibidos sobre solera base (también a demoler), /retirada de escombros a pie de carga y p.p. de costes indirectos, según NTE/ADD-10.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	
	Mano de obra				6,60
	Maquinaria.....				0,19
	TOTAL PARTIDA.....				6,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01RSM	Maderas				
01RSM90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE ENTARIMADO SOBRE RASTRELES	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de entarimado sobre rastreles y rodapié de madera, ayudas de albañilería, con reutilización en la obra del 50%. Medida la superficie inicial.				
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,150 h	23,17	3,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,075 h	22,01	1,65	
	Mano de obra				5,13
	TOTAL PARTIDA.....				5,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con TRECE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01RSM90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PARQUE Y RODAPIÉ DE MADERA	m2			
	Demolición selectiva de parque y rodapié de madera. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	
	Mano de obra				3,96
	TOTAL PARTIDA				3,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01RSM90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE RODAPIÉ DE MADERA	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de rodapié de madera. Medida la longitud inicial.				
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,035 h	23,17	0,81	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,018 h	22,01	0,40	
	Mano de obra				1,21
	TOTAL PARTIDA				1,21
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con VEINTIÚN CÉNTIMOS				
01RSM90010	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE ENTARIMADO SOBRE RASTRELES	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de entarimado sobre rastreles y rodapié de madera. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,135 h	22,01	2,97	
	Mano de obra				2,97
	TOTAL PARTIDA				2,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01RSM90011	DEMOLICIÓN MASIVA M. MAN. DE PARQUE Y RODAPIÉ MAD. I/MORT. BASE	m2			
	Demolición masiva con medios manuales de parque y rodapié de madera, incluso mortero de base. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,260 h	22,01	5,72	
	Mano de obra				5,72
	TOTAL PARTIDA				5,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RSM90012	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE RODAPIÉ DE MADERA	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de rodapié de madera. Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,045 h	22,01	0,99	
	Mano de obra				0,99
	TOTAL PARTIDA				0,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01RSM00001	LEVANTADO DE ENTARIMADO SOBRE RASTRELES CON APROV. DEL 50%	m2			
	Levantado de entarimado sobre rastreles y rodapié de madera, incluso p.p. de aprovechamiento del 50% para la propiedad, ayudas de albañilería, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,150 h	23,17	3,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,021 h	38,12	0,80	
	Mano de obra				6,78
	Maquinaria				0,80
	TOTAL PARTIDA				7,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RSM00002	LEVANTADO DE PARQUE Y RODAPIÉ DE MADERA	m2			
	Levantado de parque y rodapié de madera, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,40
		Maquinaria			0,38
		TOTAL PARTIDA			4,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RSM00003	DESMONTADO DE RODAPIÉ DE MADERA CON APROV. DEL 50%	m			
	Desmontado de rodapié de madera incluso p.p. de aprovechamiento del 50% para la propiedad, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial.				
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,035 h	23,17	0,81	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,035 h	22,01	0,77	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,001 h	38,12	0,04	
		Mano de obra			1,58
		Maquinaria			0,04
		TOTAL PARTIDA			1,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RSM00010	DEMOLICIÓN DE ENTARIMADO SOBRE RASTRELES	m2			
	Demolición de entarimado sobre rastreles y rodapié de madera incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
		Mano de obra			3,30
		Maquinaria			0,19
		TOTAL PARTIDA			3,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01RSM00011	DEMOLICIÓN DE PARQUE Y RODAPIÉ DE MADERA /MORTERO DE BASE	m2			
	Demolición de parque y rodapié de madera incluso mortero de base, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,320 h	22,01	7,04	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,015 h	38,12	0,57	
		Mano de obra			7,04
		Maquinaria			0,57
		TOTAL PARTIDA			7,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
01RSM00012	DEMOLICIÓN DE RODAPIÉ DE MADERA	m			
	Demolición de rodapié de madera incluso carga manual y transporte de material sobrante a v ertedero. Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,055 h	22,01	1,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,002 h	38,12	0,08	
		Mano de obra			1,21
		Maquinaria			0,08
		TOTAL PARTIDA			1,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
01RSN	Piedras naturales				
01RSN90100	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE SOLADO Y RODAPIÉ DE PIEDRA	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de solado y rodapié de piedra natural. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,288 h	22,01	6,34	
		Mano de obra			6,34
		TOTAL PARTIDA			6,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01RSN90110	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE SOLADO Y RODAPIÉ PIEDRA NAT.	m2			
	Demolición selectiva con medios manuales de solado y rodapié de piedra natural, con reutilización en la obra del 50%. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,388 h	22,01	8,54	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			8,54
		TOTAL PARTIDA			8,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01RSN90200	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE RODAPIÉ DE PIEDRA NATURAL	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de rodapié de piedra natural.				
	Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,032 h	22,01	0,70	
		Mano de obra			0,70
		TOTAL PARTIDA			0,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con SETENTA CÉNTIMOS				
01RSN90210	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE RODAPIÉ PIEDRA NATURAL	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de rodapié de piedra natural.				
	Medida la longitud inicial.				
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,010 h	22,01	0,22	
		Mano de obra			0,92
		TOTAL PARTIDA			0,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RSN00100	LEVANTADO DE SOLADO Y RODAPIÉ DE PIEDRA NATURAL	m2			
	Demolición de solado y rodapié de piedra natural, incluso p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,026 h	38,12	0,99	
		Mano de obra			8,25
		Maquinaria			0,99
		TOTAL PARTIDA			9,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
01RSN00110	LEVANTADO DE SOLADO Y RODAPIÉ PIEDRA NATURAL, APROV. DEL 50%	m2			
	Lev antado de solado y rodapié de piedra natural, incluso p.p. de aprov echamiento del 50% para la propiedad, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,475 h	22,01	10,45	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,300 h	38,12	11,44	
		Mano de obra			10,45
		Maquinaria			11,44
		TOTAL PARTIDA			21,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01RSN00200	DESMONTADO DE RODAPIÉ DE PIEDRA NATURAL	m			
	Desmontado de rodapié de piedra natural, incluso p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a v ertedero. Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,035 h	22,01	0,77	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,001 h	38,12	0,04	
		Mano de obra			0,77
		Maquinaria			0,04
		TOTAL PARTIDA			0,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
01RSN00210	LEVANTADO DE RODAPIÉ PIEDRA NATURAL CÓN APROV. DEL 50%	m			
	Lev antado de rodapié de piedra natural incluso p.p. de aprov echamiento del 50% para la propiedad, carga manual y transporte de material sobrante a v ertedero. Medida la longitud inicial.				
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,001 h	38,12	0,04	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			1,14
		Maquinaria			0,04
		TOTAL PARTIDA			1,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
01RSS	Soleras				
01RSS90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE SOLERA DE HORMIGÓN EN MASA	m2			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,237 h	22,01	5,22	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,035 h	9,46	0,33	
		Mano de obra			5,22
		Maquinaria			0,33
		TOTAL PARTIDA			5,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01RSS00001	DEMOLICIÓN DE SOLERA DE HORMIGÓN EN MASA DE 10 cm CARGA MANUAL	m2			
	Demolición de solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, con medios mecánicos, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,360 h	22,01	7,92	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,035 h	9,46	0,33	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,050 h	38,12	1,91	
		Mano de obra			7,92
		Maquinaria			2,24
		TOTAL PARTIDA			10,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con DIECISEIS CÉNTIMOS				
01RSS00002	DEMOLICIÓN DE SOLERA DE HORMIGÓN EN MASA DE 10 cm CARGA MECÁNICA	m2			
	Demolición de solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, con medios mecánicos, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,137 h	22,01	3,02	
ME00300	PALA CARGADORA	0,005 h	35,54	0,18	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,035 h	9,46	0,33	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,022 h	38,12	0,84	
		Mano de obra			3,02
		Maquinaria			1,35
		TOTAL PARTIDA			4,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01RST	Terrazos				
01RST90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE SOLADO Y RODAPIÉ DE TERRAZO	m2			
	Demolición selectiva con medios mecánicos de solado y rodapié de terrazo. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,310 h	22,01	6,82	
		Mano de obra			6,82
		TOTAL PARTIDA			6,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RST00001	LEVANTADO DE SOLADO Y RODAPIÉ DE TERRAZO, CARGA MANUAL	m2			
	Levantado de solado y rodapié de terrazo, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,025 h	38,12	0,95	
		Mano de obra			8,25
		Maquinaria			0,95
		TOTAL PARTIDA			9,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con VEINTE CÉNTIMOS				
01RST00002	LEVANTADO DE SOLADO Y RODAPIÉ DE TERRAZO, CARGA MECÁNICA	m2			
	Levantado de solado y rodapié de terrazo incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,310 h	22,01	6,82	
ME00300	PALA CARGADORA	0,003 h	35,54	0,11	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,011 h	38,12	0,42	

Mano de obra 6,82
 Maquinaria 0,53

TOTAL PARTIDA..... 7,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

01RSW Varios

01RT Techos

01RTE Escayola

01RTE90100 DEMOLICIÓN SELECTIVA DE TECHO CONTINUO DE PLANCHA DE ESCAYOLA m2
 Demolición selectiva de techo continuo de plancha de escayola. Medida la superficie inicial.

TP00100 PEÓN ESPECIAL 0,180 h 22,01 3,96

Mano de obra 3,96

TOTAL PARTIDA..... 3,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

01RTE90200 DEMOLICIÓN SELECTIVA DE TECHO DE PLACAS ACÚSTICAS CONGLOMERADAS m2
 Demolición selectiva de techo de placas acústicas conglomeradas, . Medida la superficie inicial.

TP00100 PEÓN ESPECIAL 0,270 h 22,01 5,94

Mano de obra 5,94

TOTAL PARTIDA..... 5,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

01RTF Fibras

01RTL Aleaciones ligeras

01RTL90100 DEMOLICIÓN SELECTIVA DE TECHO DE PLACAS DE MATERIAL LIGERO m2
 Demolición selectiva de techo de placas de material ligero. Medida la superficie inicial.

TP00100 PEÓN ESPECIAL 0,270 h 22,01 5,94

Mano de obra 5,94

TOTAL PARTIDA..... 5,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

01RTL00100 DESMONTADO DE TECHO DE PLACAS DE MATERIAL LIGERO m2

TP00100 PEÓN ESPECIAL 0,300 h 22,01 6,60
 MK00100 CAMIÓN BASCULANTE 0,010 h 38,12 0,38

Mano de obra 6,60

Maquinaria 0,38

TOTAL PARTIDA..... 6,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

01RTM Madera

01RTM90100 DEMOLICIÓN SELECTIVA DE TECHO DE MADERA COLOC. SOBRE RASTRELES m2
 Desmontado de techo de madera colocado sobre rastreles, . Medida la superficie inicial.

TP00100 PEÓN ESPECIAL 0,360 h 22,01 7,92

Mano de obra 7,92

TOTAL PARTIDA..... 7,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

01RTM00100 DESMONTADO DE TECHO DE MADERA COLOC. SOBRE RASTRELES m2
 Desmontado de techo de madera colocado sobre rastreles, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.

TP00100 PEÓN ESPECIAL 0,400 h 22,01 8,80

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
					8,80
					0,38
					9,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
01RTS	Sintéticos				
01RTW	Varios				
01RTW90100	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE TECHO DE YESO SOBRE ENTABLILLADO	m2			
	Demolición selectiva de techo formado por guarnecido y enlucido de yeso sobre entablillado o cañizo, clavado en alfarjías de madera. Medida la superficie inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	
					3,96
					3,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01RTW00100	DESMONTADO DE TECHO DE YESO SOBRE ENTABLILLADO	m2			
	Demolición de techo formado por guarnecido y enlucido de y eso sobre entablillado o cañizo, clavado en alfarjías de madera, incluso transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial.				
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,035 h	38,12	1,33	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
					4,40
					1,33
					5,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01RW	Varios				
01RWA	Alféizares				
01RWA90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE ALFÉIZAR DE PIEDRA ARTIFICIAL	m			
	Demolición selectiva de alféizar de piedra artificial. Medida la anchura libre del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,110 h	22,01	2,42	
					2,42
					2,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RWA90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE ALFÉIZAR DE PIEZAS CERÁMICAS	m			
	Demolición selectiva de alféizar de piezas cerámicas. Medida la anchura libre del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
					1,98
					1,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RWA90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE ALFÉIZAR DE PIEDRA NATURAL	m			
	Demolición selectiva de alféizar de piedra natural. Medida la anchura libre del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,110 h	22,01	2,42	
					2,42
					2,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RWA90004	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE ALFÉIZAR PIEDRA NATURAL APROV. DEL 50%	m			
	Demolición selectiva de alféizar de piedra natural, incluso p.p. de aprovechamiento del 50% para la propiedad. Medida la anchura libre del hueco.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,072 h	22,01	1,58	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,36
		TOTAL PARTIDA			4,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01RWA90005N	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE ALFÉIZAR DE CHAPA DE ACERO	m ²			
	Demolición selectiva de alféizar de chapa de acero. Medida la anchura libre del hueco.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,110 h	22,01	2,42	
		Mano de obra			2,42
		TOTAL PARTIDA			2,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RWR	Remates				
01RWR90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE REMATE DE PIEZAS CERÁMICAS	m			
	Demolición selectiva de remate de piezas cerámicas, incluso p.p. de aprovechamiento. Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
		Mano de obra			1,98
		TOTAL PARTIDA			1,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01RWR90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE REMATE DE PIEDRA NATURAL	m			
	Demolición selectiva de remate de piedra natural,. Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,110 h	22,01	2,42	
		Mano de obra			2,42
		TOTAL PARTIDA			2,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RWR90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE REMATE DE PIEDRA ARTIFICIAL	m			
	Demolición selectiva de remate de piedra artificial. Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,110 h	22,01	2,42	
		Mano de obra			2,42
		TOTAL PARTIDA			2,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01RWR90010	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE REMATE PIEDRA NATURAL CON APROV. DEL 50%	m			
	Demolición selectiva de remate de piedra natural, incluso p.p. de aprovechamiento del 50% para la propiedad. Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,072 h	22,01	1,58	
		Mano de obra			4,36
		TOTAL PARTIDA			4,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01RWR90011	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE REMATE DE PIEDRA ARTIFICIAL CON APROV.	m			
	Demolición selectiva de remate de piedra artificial, incluso p.p. de aprovechamiento. Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,072 h	22,01	1,58	
		Mano de obra			4,36
		TOTAL PARTIDA			4,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01RWW	Varios				
01S	SANEAMIENTO				
01SC	Redes colgadas				
01SCA	Arquetas				
01SCA90001	DEMOLICIÓN MASIVA DE ARQUETA ELEVADA DE FÁBRICA DE LADRILLO u				
	Demolición masiva de arqueta elevada de fábrica de ladrillo con soporte de igual calidad. Medida la cantidad ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,145 h	23,17	3,36	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,305 h	22,01	28,72	
	Mano de obra				32,08
	TOTAL PARTIDA.....				32,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con OCHO CÉNTIMOS				
01SCA90005	DEMOLICIÓN MASIVA DE ARQUETA ELEVADA DE POLIPROPILENO u				
	Demolición masiva de arqueta elevada de polipropileno con soporte de igual calidad. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,200 h	22,01	26,41	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,750 h	23,17	17,38	
	Mano de obra				43,79
	TOTAL PARTIDA.....				43,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01SCC	Colectores				
01SCC90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE COLECTOR COLGADO DE PVC m				
	Demolición selectiva de colector colgado de PVC. Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,015 h	23,17	0,35	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,135 h	22,01	2,97	
	Mano de obra				3,32
	TOTAL PARTIDA.....				3,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
02WWW06N	DEM. SAN. COLG. T. FIBROCEMENTO A MANO m				
	Demolición de colectores de saneamiento colgados, de tubos de fibrocemento con amianto en su composición, por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza, plastificado, etiquetado y paletizado en zona delimitada y protegida a pie de carga, sin transporte a centro de tratamiento específico (vertedero toxicológico), siendo retirado por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, utilizando los operarios todos los medios auxiliares necesarios en este tipo de trabajos, y con p.p. de medios auxiliares.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,210 h	22,01	4,62	
M07RW090N	RETIRADA COND./AMIANTO I/TRATAMIENTO	1,000 h	16,65	16,65	
	Mano de obra				4,62
	Maquinaria.....				16,65
	TOTAL PARTIDA.....				21,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
01SCC00001	DESMONTADO DE COLECTOR COLGADO DE FIBROCEMENTO m				
	Desmontado de colector colgado de fibrocemento, incluso p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,86
		Maquinaria.....			0,38
		TOTAL PARTIDA.....			5,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
01SCC00002	DESMONTADO DE COLECTOR COLGADO DE PVC	m			
	Desmontado de colector colgado de PVC, incluso p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,015 h	23,17	0,35	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,010 h	38,12	0,38	
		Mano de obra			3,65
		Maquinaria.....			0,38
		TOTAL PARTIDA.....			4,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con TRES CÉNTIMOS				
01SCE	Elementos complementarios				
01SCW	Varios				
01SE	Redes enterradas				
01SEA	Arquetas				
01SEA90010	DEMOLICIÓN MASIVA DE ARQUETA ENTERRADA DE FÁBRICA DE LADRILLO	u			
	Demolición masiva de arqueta enterrada de fábrica de ladrillo. Medida la cantidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
		Mano de obra			22,01
		TOTAL PARTIDA.....			22,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con UN CÉNTIMOS				
01SEC	Colectores				
01SEC90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE COLECTOR ENTERRADO DE HORMIGÓN	m			
	Desmontado selectiva de colector enterrado de hormigón, . Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,930 h	22,01	42,48	
		Mano de obra			42,48
		TOTAL PARTIDA.....			42,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01SEC90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA DE COLECTOR ENTERRADO DE PVC	m			
	Demolición selectiva de colector enterrado de PVC. Medida la longitud inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,800 h	22,01	39,62	
		Mano de obra			39,62
		TOTAL PARTIDA.....			39,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
02WWW05N	DEM. SAN. ENT. T. FIBROCEMENTO A MANO	m			
	Demolición de colectores de saneamiento enterrados, de tubos de fibrocemento con amianto en su composición, por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza, plastificado, etiquetado y paletizado en zona delimitada y protegida a pie de carga, sin transporte a centro de tratamiento específico (vertedero toxicológico), siendo retirado por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, utilizando los operarios todos los medios auxiliares necesarios en este tipo de trabajos, y con p.p. de medios auxiliares.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,700 h	22,01	15,41	
M07RW090N	RETIRADA COND./AMIANTO I/TRATAMIENTO	1,000 h	16,65	16,65	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			15,41
		Maquinaria			16,65
		TOTAL PARTIDA			32,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con SEIS CÉNTIMOS				
01SEC00001	DESMONTADO DE COLECTOR ENTERRADO DE HORMIGÓN	m			
	Desmontado de colector enterrado de hormigón, incluso p.p. de movimientos de tierras, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial.				
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,030 h	38,12	1,14	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,110 h	22,01	46,44	
		Mano de obra			46,44
		Maquinaria			1,14
		TOTAL PARTIDA			47,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01SEC00002	DESMONTADO DE COLECTOR ENTERRADO DE PVC	m			
	Desmontado de colector enterrado de PVC, incluso p.p. de movimientos de tierras, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial.				
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,020 h	38,12	0,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
		Mano de obra			44,02
		Maquinaria			0,76
		TOTAL PARTIDA			44,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01SEE	Elementos complementarios				
01SEP	Pozos				
01SEW	Varios				
01SV	Redes verticales				
01SVB	Bajantes				
01SVB90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE BAJANTE DE PVC	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de bajante de PVC Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	
		Mano de obra			4,42
		TOTAL PARTIDA			4,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01SVB90003	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE BAJANTE DE ZINC	m			
	Demolición selectiva con medios manuales de bajante de zinc. Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	
		Mano de obra			4,42
		TOTAL PARTIDA			4,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02WWW04N	LEVANT. CANALONES Y BAJANTES FIBROCEMENTO/AMIANTO	m			
	Levantamiento de bajantes y canalones de fibrocemento con amianto en su composición, por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza, plastificado, etiquetado y paletizado en zona delimitada y protegida a pie de carga, sin transporte a centro de tratamiento espedífico (vertedero toxicológico), siendo retirado por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, utilizando los operarios todos los medios auxiliares necesarios en este tipo de trabajos, y con p.p. de medios auxiliares.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,150 h	22,59	3,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
M07RW090N	RETIRADA COND./AMIANTO I/TRATAMIENTO	1,000 h	16,65	16,65	
	Mano de obra				11,09
	Maquinaria				16,65
	TOTAL PARTIDA				27,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01SVB00001	DESMONTADO DE BAJANTE DE FIBROCEMENTO	m			
	Desmontado de bajante de fibrocemento incluso p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,023 h	23,17	0,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,230 h	22,01	5,06	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,006 h	38,12	0,23	
	Mano de obra				5,59
	Maquinaria				0,23
	TOTAL PARTIDA				5,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01SVB00002	DESMONTADO DE BAJANTE DE PVC	m			
	Desmontado de bajante de PVC, incluso p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,006 h	38,12	0,23	
	Mano de obra				4,86
	Maquinaria				0,23
	TOTAL PARTIDA				5,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NUEVE CÉNTIMOS				
01SVB00003	DESMONTADO DE BAJANTE DE ZINC	m			
	Desmontado de bajante de zinc incluso p.p. de carga manual y transporte de material sobrante a v ertedero. Medida la longitud inicial.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,006 h	38,12	0,23	
	Mano de obra				4,86
	Maquinaria				0,23
	TOTAL PARTIDA				5,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NUEVE CÉNTIMOS				
01SVC	Cazoletas				
01SVE	Elementos complementaris				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01SVW	Varios				
01SW	Varios				
01SWA	Acometidas				
01SWW	Varios				
01T	TRABAJOS PREVIOS				
01TA	Apeos y apuntalamientos				
01TAA	Abovedados				
01TAH	Horizontales				
01TAH00010	FORJADO UNIDIRECCIONAL APEADO	m2			
	Forjado unidireccional apeado con puntales metálicos, durmientes y sopandas incluso retirada de apeos. Medida la superficie a luces libres.				
TO00400	OF. 1º ENCOFRADOR	0,114 h	23,17	2,64	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,114 h	22,01	2,51	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,034 u	21,87	0,74	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				5,15
	Materiales				2,40
	TOTAL PARTIDA				7,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
01TAI	Inclinados				
01TAV	Verticales				
01TAV00030	FACHADA ESTABILIZADA CON ENTRAMADO METÁLICO HASTA 6 MESES	m2			
	Fachada estabilizada hasta 6 meses formada por: base de contrapeso, elementos de conexión perdidos, torre estabilizadora con perfiles metálicos aligerados, zunchados al muro con entramado metálico y elementos de unión incluso p.p. de revisión y mantenimiento, retirada de contrapesos y gestión de residuos. Medida la superficie capaz a una cara en proyección vertical.				
03ERT00001	ENCOFRADO METÁLICO EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	0,199 m2	18,13	3,61	
03HMM00002	HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/X0 EN CIMIENTOS	0,149 m3	110,90	16,52	
CA03000	PLACA DE APOYO ESTABILIZADOR	0,050 u	35,26	1,76	
CA03010	ESTABILIZADOR FACHADA CON ENTRAMADO METALICO (6 MESES)	0,996 m2	45,97	45,79	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,233 h	38,12	8,88	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,996 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,992 u	0,33	0,66	
TW00001	MONTAJE Y DESMONTAJE DE ESTABILIZADOR DE FACHADA	0,996 m2	33,41	33,28	
TW00010	REVISIÓN Y MANTENIMIENTO ANDAMIO ESTABILIZADOR	0,008 u	445,52	3,56	
01CMM90100	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS LOSAS DE HORMIGÓN EN MASA	0,149 m3	130,54	19,45	
17HAW00100	RETIRADA RESIDUOS ARIDOS Y PIEDRAS N.P. A PLANTA VALORIZ. 5 km	0,194 m3	20,08	3,90	
	Mano de obra				21,61
	Maquinaria				12,73
	Materiales				66,84
	Otros				36,84
	TOTAL PARTIDA				138,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO con UN CÉNTIMOS				
01TAV00035	FACHADA ESTABILIZADA CON ENTRAMADO METÁLICO	m2			
	Fachada estabilizada formada por: base de contrapeso, elementos de conexión perdidos, torre estabilizadora con perfiles metálicos aligerados, zunchados al muro con entramado metálico y elementos de unión incluso p.p. de revisión y mantenimiento, retirada de contrapesos y gestión de residuos. Medida la superficie capaz a una cara en proyección vertical.				
03ERT00001	ENCOFRADO METÁLICO EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	0,199 m2	18,13	3,61	
03HMM00002	HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/X0 EN CIMIENTOS	0,149 m3	110,90	16,52	
CA03000	PLACA DE APOYO ESTABILIZADOR	0,050 u	35,26	1,76	
CA03015	ESTABILIZADOR FACHADA CON ENTRAMADO METALICO	0,996 m2	264,47	263,41	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,233 h	38,12	8,88	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,996 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,992 u	0,33	0,66	
TW00001	MONTAJE Y DESMONTAJE DE ESTABILIZADOR DE FACHADA	0,996 m2	33,41	33,28	
TW00010	REVISIÓN Y MANTENIMIENTO ANDAMIO ESTABILIZADOR	0,091 u	445,52	40,54	
01CMM90100	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS LOSAS DE HORMIGÓN EN MASA	0,149 m3	130,54	19,45	
17HAW00100	RETIRADA RESIDUOS ARIDOS Y PIEDRAS N.P. A PLANTA VALORIZ. 5 km	0,194 m3	20,08	3,90	
17AHA00100	RETIRADA RESIDUOS ACERO N.P. DIST. MÁX. 5 km	0,037 t	-69,12	-2,56	

Mano de obra	21,77
Maquinaria	12,95
Materiales	281,52
Otros	73,82

TOTAL PARTIDA..... 390,05

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA con CINCO CÉNTIMOS

01TAV00050 ESTABILIZADOR INTERIOR HASTA 6 MESES m2

Muro estabilizado hasta 6 meses, con estabilizador interior formado por: zunchado del muro con tensores y codales horizontales y elementos de unión incluso p.p. de revisión de mantenimiento y desmontaje. Medida la superficie capaz a una cara.

CA03030	ZUNCHOS METÁLICOS EN ESTABILIZACIÓN FACHADA HASTA 6 MESES	0,332 m	34,00	11,29
TW00005	MONTAJE Y DESMONTAJE DE ESTABILIZADOR INTERIOR DE FACHADA	0,332 m2	55,69	18,49
TW00010	REVISIÓN Y MANTENIMIENTO ANDAMIO ESTABILIZADOR	0,008 u	445,52	3,56
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,190 h	38,12	7,24
MG00100	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	0,249 h	82,75	20,60
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,996 u	0,60	0,60

Maquinaria	27,84
Materiales	11,89
Otros	22,05

TOTAL PARTIDA..... 61,78

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

01TAV00055 ESTABILIZADOR INTERIOR DE 6 A 12 MESES m2

Muro estabilizado de 6 a 12 meses, con estabilizador interior formado por: zunchado del muro con tensores y codales horizontales y elementos de unión incluso p.p. de revisión de mantenimiento y desmontaje. Medida la superficie capaz a una cara.

CA03040	ZUNCHOS METÁLICOS EN ESTABILIZACIÓN FACHADA DE 6 A 12 MESES	0,332 m	102,01	33,87
TW00005	MONTAJE Y DESMONTAJE DE ESTABILIZADOR INTERIOR DE FACHADA	0,332 m2	55,69	18,49
TW00010	REVISIÓN Y MANTENIMIENTO ANDAMIO ESTABILIZADOR	0,025 u	445,52	11,14
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,190 h	38,12	7,24
MG00100	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	0,249 h	82,75	20,60
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,996 u	0,60	0,60

Maquinaria	27,84
Materiales	34,47
Otros	29,63

TOTAL PARTIDA..... 91,94

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

01TAW Varios

01TAW00001 HUECO RECTANGULAR RIGIDIZADO m2

Hueco rigidizado con cruceta de madera incluso parte proporcional de elementos complementarios. Medida la superficie a luces libres.

TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,333 h	23,17	7,72
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,167 h	22,01	3,68
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,028 m3	412,45	11,55
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,667 u	0,33	0,22
17MMM00100	RETIRADA RESIDUOS MADERA DEM. A PLANTA VALORIZ. DIST. MÁX. 5 km	0,028 t	5,59	0,16

Mano de obra	11,40
Maquinaria	0,13
Materiales	11,80

TOTAL PARTIDA..... 23,33

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01TAW00010	HUECO RIGIDIZADO CON TABICÓN	m2			
	Hueco rigidizado con tabicón, incluso parte proporcional de elementos complementarios. Medida la superficie a luces libres.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,128 h	23,17	2,97	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,164 h	22,01	3,61	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				6,58
	Materiales				0,66
	TOTAL PARTIDA				7,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
01TAW00020	APEO DE ARCO SOBRE PILARES	m2			
	Apeo de arco sobre pilares formado por cimbra de madera de pino en tabla a las dos caras del arco, tablero DM hidrófugo y puntales metálicos on durmientes de tablon de pino, incluso material complementario y retirada a vertedero. Medida la superficie a luces libres.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,762 h	23,17	17,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,762 h	22,01	16,77	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,007 m3	412,45	2,89	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,002 m3	443,12	0,89	
RL02100	TABLERO FIBRAS MADERA Y RESINAS, HIDRÓFUGO DM 10 mm	0,111 m2	6,34	0,70	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
17MMM00100	RETIRADA RESIDUOS MADERA DEM. A PLANTA VALORIZ. DIST. MÁX. 5 km	0,009 t	5,59	0,05	
	Mano de obra				34,43
	Maquinaria				0,04
	Materiales				5,15
	TOTAL PARTIDA				39,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01TC	Accesibilidad				
01TCE	Exterior				
01TCI	Interior				
01TCW	Varios				
01TL	Limpiezas y retiradas				
01TLD	Desinfecciones y desratizaciones				
01TLE	Escombros				
01TLE00100	TRANSPORTE DE ESCOMBROS A VERTEDERO	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,010 h	22,01	0,22	
ME00300	PALA CARGADORA	0,030 h	35,54	1,07	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,100 h	38,12	3,81	
	Mano de obra				0,22
	Maquinaria				4,88
	TOTAL PARTIDA				5,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con DIEZ CÉNTIMOS				
01TLL	Limpieza				
01TLL90100	LIMPIEZA Y DESBROCE DE TERRENO, CON MEDIOS MECANICOS	m2			
	Limpieza y desbroce de terreno, con medios mecánicos. Medida la superficie en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,003 h	22,01	0,07	
ME00300	PALA CARGADORA	0,005 h	35,54	0,18	
	Mano de obra				0,07
	Maquinaria				0,18
	TOTAL PARTIDA				0,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con VEINTICINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01TLM	Muebles				
01TLR	Rescates de objetos				
01TLW	Varios				
02WWW09N	RETIRADA DE RESIDUOS CON AMIANTO				kg
	Retirada de residuos de elementos de fibrocemento con amianto previamente plastificados y paletizados con transporte a centro de tratamiento específico (vertedero toxicológico), siendo retirado por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, utilizando los operarios todos los medios auxiliares necesarios en este tipo de trabajos, y con p.p. de medios auxiliares.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
ME00300	PALA CARGADORA	0,125 h	35,54	4,44	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	1,600 h	38,12	60,99	
ER00100N	CANÓN GESTIÓN RESIDUOS PELIGROSOS	1,000 u	145,00	145,00	
					Mano de obra 22,01
					Maquinaria 65,43
					Otros 145,00
					TOTAL PARTIDA 232,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
01TM	Medidas especiales				
01TMA	Agotamientos y desecaciones				
01TMT	Tratamientos del terreno				
01TMW	Varios				
01TR	Actuación sobre redes				
01TRA	Agua				
01TRC	Climatización				
01TRE	Eléctricas				
01TRG	Gases y licuados				
01TRS	Saneamiento				
01TRT	Telefónicas				
01TRV	Audiovisuales				
01TRW	Varios				
01TS	Señalizaciones, prevenciones y protecciones				
01TSP	Prevenciones				
01TSS	Señalizaciones				
01TST	Protecciones				
01TSW	Varios				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01TV	Vegetación				
01TVA	Arranques, destocoñados y talados				
01TVD	Desbroces				
01TVP	Podas y tratamientos				
01TVW	Varios				
01TW	Varios				
01TWW	Varios				
01W	VARIOS				
01WA	Aislamientos				
01WAA	Acústicos				
01WAI	Impermeabilizaciones				
01WAT	Térmicos				
01WAW	Varios				
01WD	Decoración				
01WDM	Mobiliario				
01WDW	Varios				
01WV	Vidrios				
01WVL	Lunas				
01WVV	Vidrios				
01WVW	Varios				
01WW	Varios				
01WWW	Varios				
01WWW01N	DESPEJE Y RETIRADA DE MOBILIARIO	m ²			
	Despeje y retirada de mobiliario y demás enseres existentes por medios manuales dentro del centro, incluso colocación en su posición original una vez terminado el tajo y con p.p. de medios auxiliares.				
TA00100	AYUDANTE	0,100 h	22,36	2,24	
	Mano de obra				2,24
	TOTAL PARTIDA.....				2,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
01WWN	Amianto				
02WWW01N	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN FIBROCEMENTO/AMIANTO	m ²			
	Demolición de cubrición de placas onduladas de fibrocemento con presencia de amianto, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza, plastificado, etiquetado y paletizado en zona limitada y protegida a pie de carga, sin transporte a centro de tratamiento específico (vertedero toxicológico), siendo retirado por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, utilizando los operarios todos los medios auxiliares necesarios en este tipo de trabajos, y con p.p. de medios auxiliares.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,800 h	22,01	17,61	
M07RW080N	RETIRADA ELEMENTO/AMIANTO INCLUSO TRATAMIENTO	1,060 h	16,95	17,97	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			17,61
		Maquinaria			17,97
		TOTAL PARTIDA			35,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02WWW10N	ANÁLISIS AMBIENTAL AMIANTO u				
	Análisis cuantitativo de muestras ambientales. Metodo del filtro de membrana/microscópia óptica de contraste de fases (método multifibra), incluido redacción de informe en cumplimiento del RD 396/2006.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,600 h	22,01	35,22	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,600 h	23,17	37,07	
NQ00100	MUESTRA AMIANTO	1,000 u	90,00	90,00	
NC00100	IMPLANTACIÓN DE SONDA MECÁNICA	1,000 u	969,28	969,28	
TW00100	TÉCNICO COMPETENTE (ARQ. TECNICO. ING. TÉCNICO)	1,600 d	32,00	51,20	

Mano de obra	72,29
Materiales	969,28
Otros	141,20

TOTAL PARTIDA 1.182,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO OCHENTA Y DOS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

01X ESTRUCTURAS

01XA Acero

01XAC Laminados en caliente

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01XAC90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE ESTRUC. MET. AC. LAM. CALIENTE kg				
	Demolición selectiva con medios manuales de estructura metálica de acero laminado en caliente, incluso p.p. de reutilización en la obra del 70%. Medido en peso nominal inicial.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,005 h	23,17	0,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,016 h	22,01	0,35	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,010 u	0,33	0,00	

Mano de obra	0,47
--------------------	------

TOTAL PARTIDA 0,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01XAC90002	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECANICOS DE ESTRUC. MET. CON FORJ. MET. m2				
	Demolición selectiva con medios mecánicos de estructura metálica de acero laminado en caliente con forjados metálicos, realizado con medios mecánicos, incluso p.p. de reutilización en la obra del 70%. Medida la superficie inicial de forjado deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,330 h	23,17	7,65	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	9,46	2,84	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,620 u	0,33	0,20	

Mano de obra	20,86
Maquinaria	2,84
Materiales	0,20

TOTAL PARTIDA 23,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con NOVENTA CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01XAC90003	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECANICOS DE ESTRUC. MET. CON FORJ. HORM. m2				
	Demolición masiva con medios mecánicos de estructura metálica de acero laminado en caliente con forjados de hormigón, realizado con medios mecánicos, incluso p.p. de reutilización en la obra del 70%. Medida la superficie inicial de forjado deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,280 h	23,17	6,49	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,900 h	22,01	19,81	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,450 h	9,46	4,26	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,350 u	0,33	0,12	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			26,30
		Maquinaria			4,26
		Materiales			0,12
		TOTAL PARTIDA			30,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
01XAC00001	DES-MONTADO ESTRU-C. METÁLICA AC. LAMINADO EN CALIENTE	kg			
	Desmontado de estructura metálica de acero laminado en caliente, incluso p.p. de aprov echamiento del 70% para la propiedad y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el peso nominal inicial.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,005 h	23,17	0,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,016 h	22,01	0,35	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,001 h	38,12	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,010 u	0,33	0,00	
		Mano de obra			0,47
		Maquinaria			0,04
		TOTAL PARTIDA			0,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
01XAC00002	DES-MONTADO ESTRU-C. METÁLICA CON FORJADOS METÁLICOS	m2			
	Desmontado de estructura metálica de acero laminado en caliente con forjados metálicos, realizado con medios mecánicos, incluso p.p. de aprovechamiento del 70 % para la propiedad de los elementos metálicos, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial de forjado deduciendo huecos may ores de 1 m2.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,330 h	23,17	7,65	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	9,46	2,84	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,030 h	38,12	1,14	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,620 u	0,33	0,20	
		Mano de obra			20,86
		Maquinaria			4,19
		Materiales			0,20
		TOTAL PARTIDA			25,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
01XAC00003	DES-MONTADO ESTRU-C. METÁLICA CON FORJADOS HORMIGÓN	m2			
	Desmontado de estructura metálica de acero laminado en caliente con forjados de hormigon, realizado con medios mecánicos, incluso p.p. de aprovechamiento del 70% para la propiedad de los elementos metálicos, carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial de forjado deduciendo huecos may ores de 1 m2.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,280 h	23,17	6,49	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,900 h	22,01	19,81	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,450 h	9,46	4,26	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,030 h	38,12	1,14	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,350 u	0,33	0,12	
		Mano de obra			26,30
		Maquinaria			5,61
		Materiales			0,12
		TOTAL PARTIDA			32,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TRES CÉNTIMOS				
01XAF	Laminados en frío				
01XAF90001	DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MAN. DE ESTRU-C. MET. AC. LAM. EN FRIO	kg			
	Demolición selectiva con medios manuales de estructura metálica de acero laminado en frío, incluso p.p. de reutilización en la obra del 70%. Medido en peso nominal inicial.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,012 h	23,17	0,28	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,024 h	22,01	0,53	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,020 u	0,33	0,01	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			0,81
		Materiales			0,01
		TOTAL PARTIDA			0,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
01XAF00001	DESMONTADO ESTRUCT. METÁLICA AC. LAMINADO EN FRIO	kg			
	Desmontado de estructura metálica de acero laminado en frío, incluso p.p. de aprovechamiento del 70% para la propiedad, transporte de material sobrante a vertedero. Medido el peso nominal inicial.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,012 h	23,17	0,28	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,024 h	22,01	0,53	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,001 h	38,12	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,020 u	0,33	0,01	
		Mano de obra			0,81
		Maquinaria			0,04
		Materiales			0,01
		TOTAL PARTIDA			0,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01XAW	Varios				
01XF	Forjados				
01XFB	Bidireccionales				
01XFB90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS DE FORJADOS RETICULARES	m2			
	Demolición masiva con medios mecánicos de forjados reticulares formados por: nervios de hormigón armado con barras de acero, aligerados con bloques permanentes, nervio perimetral y capiteles macizados. Medida la superficie inicial deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,450 h	9,46	4,26	
		Mano de obra			22,01
		Maquinaria			4,26
		TOTAL PARTIDA			26,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
01XFB00001	DEMOLICIÓN DE FORJADOS RETICULARES. CARGA MECÁNICA.	m2			
	Demolición con medios mecánicos de forjados reticulares formados por: nervios de hormigón armado con barras de acero, aligerados con bloques permanentes, nervio perimetral y capiteles macizados, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,450 h	9,46	4,26	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,029 h	38,12	1,11	
		Mano de obra			22,01
		Maquinaria			5,58
		TOTAL PARTIDA			27,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01XFU	Unidireccionales				
01XFU90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS DE FORJADOS UNIDIRECCIONALES	m2			
	Demolición masiva con medios mecánicos de forjados unidireccionales con viguetas de hormigón, bovedillas y capa de compresión de hormigón. Medida la superficie inicial deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	9,46	2,84	
		Mano de obra			13,21
		Maquinaria			2,84
		TOTAL PARTIDA			16,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01XFU0001	DEMOLICIÓN DE FORJADOS UNIDIRECCIONALES	m2			
	Demolición con medios mecánicos de forjados unidireccionales con viguetas de hormigón, bovedillas y capa de compresión de hormigón, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial deduciendo huecos mayores de 1.00 m2.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,025 h	38,12	0,95	
ME00300	PALA CARGADORA	0,005 h	35,54	0,18	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	9,46	2,84	
	Mano de obra				13,21
	Maquinaria				3,97
	TOTAL PARTIDA				17,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
01XFW	Varios				
01XH	Hormigón armado				
01XHJ	Vigas				
01XHL	Losas				
01XHL0001N	DEMOLICIÓN LOSA DE ESCALERA Y REVESTIMIENTO A=23.5 cm	m			
	Demolición con medios mecánicos de losa de escalera de hormigón armado, de 23.5 cm. de anchura, incluso formación de peldaño y revestimiento y p.p. de perfilado de borde. Medida la longitud ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
MO00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	8,35	2,51	
AW00200	ZAHORRA NATURAL	0,100 m3	18,71	1,87	
	Mano de obra				11,01
	Maquinaria				2,51
	Materiales				1,87
	TOTAL PARTIDA				15,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01XHP	Pilares				
01XHW	Varios				
01XHW90002	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECANICOS DE HORMIGÓN ARMADO	m3			
	Demolición masiva con medios mecánicos de hormigón armado en elementos estructurales. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,100 h	22,01	156,27	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,550 h	9,46	24,12	
	Mano de obra				156,27
	Maquinaria				24,12
	TOTAL PARTIDA				180,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
01XHW00002	DEMOLICIÓN CON MEDIOS MECÁNICOS DE HORMIGÓN ARMADO	m3			
	Demolición con medios mecánicos de hormigón armado en elementos estructurales, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen inicial.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,100 h	22,01	156,27	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,550 h	9,46	24,12	
ME00300	PALA CARGADORA	0,024 h	35,54	0,85	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,122 h	38,12	4,65	
	Mano de obra				156,27
	Maquinaria				29,62
	TOTAL PARTIDA				185,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01XM	Madera				
01XML	Laminadas				
01XMT	Tradicional				
01XMW	Varios				
01XW	Varios				
01XWE	Estructuras especiales				
01XWW	Varios				
01XWW90001	DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS DE ESTRUCTURA DE HORMIGÓN ARMADO	m2			
	Demolición masiva con medios mecánicos de estructura de hormigón armado formada por: pilares, vigas y forjados. Medida la superficie inicial de forjado de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,960 h	22,01	21,13	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,480 h	9,46	4,54	
	Mano de obra				21,13
	Maquinaria				4,54
	TOTAL PARTIDA				25,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01XWW00001	DEMOLICIÓN DE ESTRUCTURA DE HORMIGÓN ARMADO	m2			
	Demolición con medios mecánicos de estructura de hormigón armado formada por: pilares, vigas y forjados, incluso carga mecánica y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie inicial de forjado de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,960 h	22,01	21,13	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,480 h	9,46	4,54	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,030 h	38,12	1,14	
	Mano de obra				21,13
	Maquinaria				5,89
	TOTAL PARTIDA				27,02
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con DOS CÉNTIMOS				
01U	URBANIZACIONES				
01UA	ALCANTARILLADO				
01UAA	Acometidas				
01UAC	Canalizaciones				
01UAD	Depuración y vertido				
01UAP	Pozos y arquetas				
01UAP00010	Demolición de pozo de alcantarillado fábrica	u			
	Demolición de pozo de alcantarillado de fábrica de ladrillo con martillo neumático y carga manual de escombros sobre camión o contenedor. Medida la unidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,860 h	22,01	18,93	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,800 h	23,17	18,54	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,402 h	9,46	3,80	
	Mano de obra				37,47
	Maquinaria				3,80
	TOTAL PARTIDA				41,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
01UAP00020	Demolición de pozo de alcantarillado prefabricado	u			
	Demolición de pozo de alcantarillado prefabricado con martillo neumático y carga manual de escombros sobre camión o contenedor. Medida la unidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,850 h	22,01	18,71	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO02100	OFICIAL 1ª	0,850 h	23,17	19,69	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,450 h	9,46	4,26	
					38,40
					4,26
					42,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01UAP00030	Demolición de arqueta de fábrica	u			
	Demolición de arqueta de fábrica de ladrillo de hasta 200L de capacidad, con medios manuales, sin deteriorar las conducciones que conecten con la arqueta y carga manual sobre camión o contenedor. Medida la unidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,750 h	22,01	16,51	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,402 h	9,46	3,80	
					32,73
					3,80
					36,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01UAS	Sumideros				
01UAS00010	Demolición de imbornal prefabricado	u			
	Demolición de imbornal prefabricado con martillo neumático sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y acondicionando sus extremos. Carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p de demolición de solera de apoyo. Medida la unidad ejecutada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,780 h	22,01	17,17	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,630 h	9,46	5,96	
					17,17
					5,96
					23,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con TRECE CÉNTIMOS				
01UAS00020	Demolición de sumidero de fábrica	m			
	Demolición de sumidero longitudinal de fábrica de ladrillo con martillo neumático sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y acondicionando sus extremos. Carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p de demolición de la solera de apoyo. Medida el metro lineal ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,175 h	22,01	3,85	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,175 h	9,46	1,66	
					3,85
					1,66
					5,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
01UAW	Varios				
01UC	INDICADORES DE CIRCULACIÓN				
01UE	ELECTRICIDAD				
01UG	GASES Y LICUADOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01UJ	JARDINERÍA				
01WWW02N	TALADO ARBOL+TOCÓN DIÁMETRO 30-60 cm C/C. MEC.	u			
	Talado de árbol, de 15 a 30 cm de diámetro de tronco, con motosierra, incluso extracción de tocón y raíces con posterior relleno y compactación del hueco con tierra de la propia excavación, troceado de ramas, tronco y raíces, retirada de restos y desechos, y carga a camión. Medida la unidad talada.				
TO00800	OF. 1ª JARDINERO	0,510 h	23,17	11,82	
TA00100	AYUDANTE	1,005 h	22,36	22,47	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,090 h	52,09	4,69	
MS00100	SIERRA MECÁNICA	0,375 h	2,44	0,92	
	Mano de obra				34,29
	Maquinaria				5,61
	TOTAL PARTIDA				39,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
01UM	MOVIMIENTO DE TIERRAS				
01UP	PAVIMENTACIONES				
01UPB	Bordillos				
01UPB00010	Demolición de bordillo	m			
	Demolición de bordillo de hormigón con martillo neumático y carga manual sobre camión o contenedor. Medido el metro lienal demolido.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,081 h	22,01	1,78	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,040 h	23,17	0,93	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,035 h	9,46	0,33	
	Mano de obra				2,71
	Maquinaria				0,33
	TOTAL PARTIDA				3,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con CUATRO CÉNTIMOS				
01UPC	Calzadas				
01UPE	Encintados				
01UPF	Firmes				
01UPP	Pavimentos				
01UPP00010	Demolición de pavimentos de adoquines	m2			
	Demolición de pavimento exterior de adoquines y capa de arena con martillo neumático y carga manual sobre camión o contenedor. Medida la superficie demolida.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,112 h	23,17	2,60	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,210 h	22,01	4,62	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,214 h	9,46	2,02	
	Mano de obra				7,22
	Maquinaria				2,02
	TOTAL PARTIDA				9,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
01UPP00020	Demolición de pavimento de hormigón	m2			
	Demolición de pavimento exterior de hormigón en masa con retroexcavadora y martillo rompedor. Carga mecánica sobre camión o contenedor. Medida la superficie demolida.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,150 h	91,99	13,80	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,050 h	36,19	1,81	
	Mano de obra				3,30
	Maquinaria				15,61
	TOTAL PARTIDA				18,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01UPP00030	Demolición de pavimento de asfalto	m2			
	Demolición de pavimento asfáltico en calzada, con martillo neumático y carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p del corte previo del contorno del pavimento. Medida la superficie demolida.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,198 h	22,01	4,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,081 h	23,17	1,88	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,225 h	9,46	2,13	
	Mano de obra				6,24
	Maquinaria				2,13
	TOTAL PARTIDA				8,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01UPP00040	Demolición de pavimento baldosas	m2			
	Demolición de pavimento de baldosas cerámicas, de hormigón, de piedra natural o de terrazo con medios manuales y carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p de picado de agarre. Medida la superficie demolida.				
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,050 h	9,46	0,47	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
	Mano de obra				3,36
	Maquinaria				0,47
	TOTAL PARTIDA				3,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
01UPS	Soleras				
01UPV	Varios				
01US	SUMINISTRO DE AGUA				
01UT	TELÉFONO				
01UU	AMUEBLAMIENTO URBANO				
01UUB	Bancos				
01UUB00010	Desmontaje de banco metálico	u			
	Desmontaje de banco metálico de 15kg de peso máximo con medios manuales y carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p de reparación de desperfectos en la superficie de apoyo y traslado a vertedero o punto plimpio. Medida la unidad desmontada.				
TO02300	OFICIAL 1ª OBRA CIVIL	0,109 h	23,17	2,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,163 h	22,01	3,59	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,127 h	9,46	1,20	
	Mano de obra				6,12
	Maquinaria				1,20
	TOTAL PARTIDA				7,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
01UUB00020	Desmontaje de banco de madera	u			
	Desmontaje de banco madera de 15kg de peso máximo con medios manuales y carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p de reparación de desperfectos en la superficie de apoyo y traslado a vertedero o punto plimpio. Medida la unidad desmontada.				
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,138 h	9,46	1,31	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	0,230 h	5,44	1,25	
TO02300	OFICIAL 1ª OBRA CIVIL	0,118 h	23,17	2,73	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,177 h	22,01	3,90	
	Mano de obra				6,63
	Maquinaria				2,56
	TOTAL PARTIDA				9,19
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con DIECINUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01UUF	Fuentes				
01UUF00010	Desmontaje de fuente Desmontaje de fuente, con medios manuales y carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p de repaación de desperfectos en la superficie de apoyo y traslado hasta vertedero o punto limpio. Medida la unidad desmontada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,242 h	22,01	5,33	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,200 h	23,17	4,63	
	Mano de obra				9,96
	TOTAL PARTIDA				9,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
01UUJ	Juegos				
01UUJ00010	Desmontaje de juego infantil Desmontaje de juego infantil con medios manuales y carga manual sobre camión o contenedor. Incluida la p/p de reparación de desperfectos de la superficie de apoyo y traslado hasta vertedero o punto limpio. Medida la unidad desmontada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,277 h	22,01	6,10	
	Mano de obra				6,10
	TOTAL PARTIDA				6,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con DIEZ CÉNTIMOS				
01UJJ00020	Desmontaje de juego multiactividad infantil Desmontaje de juego multiactividad infantil con medios manuales y carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p de reparación de desperfectos en la superficie de apoyo y traslado a vertedero o punto limpio. Medida la unidad desmontada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,302 h	22,01	6,65	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	0,360 h	5,44	1,96	
	Mano de obra				6,65
	Maquinaria				1,96
	TOTAL PARTIDA				8,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
01UUP	Papeleras				
01UUP00010	Desmontaje de papelera metálica Desmontaje de papelera metálica con medios manuales y carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p de reparación de desperfectos de la superficie de apoyo y traslado a vertedero o punto limpio. Medida la unidad desmontada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,139 h	22,01	3,06	
	Mano de obra				3,06
	TOTAL PARTIDA				3,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con SEIS CÉNTIMOS				
01UUS	Equipamiento deportivo				
01UUS00010	Desmontaje de aparato biosaludable Desmontaje de aparato biosaludable con medio manuales y carga manual a camión o contenedor. Incluida p/p de reparación de desperfectos en la superficie de apoyo y traslado a vertedero o punto limpio. Medida la unidad desmontada.	u			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,277 h	22,01	6,10	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,123 h	9,46	1,16	
	Mano de obra				6,10
	Maquinaria				1,16
	TOTAL PARTIDA				7,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01UUW	Varios				
02WWW02N	DESMTAJE JARDINERAS DE FIBROCEMENTO/AMIANTO	m			
	Desmontaje de jardineras de fibrocemento con amianto, por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza, plastificado, etiquetado y paletizado en zona delimitada y protegida a pie de carga, sin transporte a centro de tratamiento específico (vertedero toxicológico), siendo retirado por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, utilizando los operarios todos los medios auxiliares necesarios en este tipo de trabajos, y con p.p. de medios auxiliares.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
M07RW080N	RETIRADA ELEMENTO/AMIANTO INCLUSO TRATAMIENTO	1,060 h	16,95	17,97	
	Mano de obra				8,80
	Maquinaria				17,97
	TOTAL PARTIDA				26,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
01UW	VARIOS				
01UWC	Cerramientos				
01UWC00010	Desmontaje de malla metálica simple de torsión	m			
	Desmontaje de malla metálica simple de torsión con una altura menor a 3m con menos manuales y carga manual sobre camión o contenedor. Incluida p/p de demsontaje de accesorios, elementos de fijación y postes. Medido el metro lineal desmontado.				
					Sin descomposición
	TOTAL PARTIDA				0,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO				
01UWC00020	Desmontaje de cercado tipo Hércules	m			
	Desmontaje de malla tipo Hercules por medios manuales y equipo oxicorte y carga manual a camión o contenedor. Incluida p/p de desmontaje de accesorios, elementos de fijación y postes. Medido el metro lineal desmontado.				
					Sin descomposición
	TOTAL PARTIDA				0,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO				
01UWC00030	Desmontaje de cercado tipo Expo	m			
	Desmontaje de cercado tipo Expo por medios manuales y equipo oxicorte y carga manual a camión o contenedor. Incluida la p/p de accesorios y elementos de fijación Medido el metro lineal desmontado.				
					Sin descomposición
	TOTAL PARTIDA				0,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO				
02	ACONDICIONAMIENTO DE TERRENOS				
02A	A CIELO ABIERTO				
02AC	Apertura de cajas				
02ACC	Apertura de cajas				
02ACC00001	EXCAVACIÓN APERTURA DE CAJA, TIERRAS DE CONSIST. MEDIA	m3			
	Excavación, en apertura de caja, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos, incluso perfilado de fondo, hasta una profundidad máxima de 50 cm. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,034 h	35,54	1,21	
	Maquinaria				1,21
	TOTAL PARTIDA				1,21
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con VEINTIÚN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02ACC00002	EXCAVACIÓN APERTURA DE CAJA, TIERRAS DE CONSIST. DURA	m3			
	Excavación, en apertura de caja, de tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos, incluso perfilado de fondo, hasta una profundidad máxima de 50 cm. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,038 h	35,54	1,35	
					Maquinaria..... 1,35
					TOTAL PARTIDA..... 1,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
02ACC00003	EXCAVACIÓN APERTURA DE CAJA, TIERRAS DE CONSIST. BLANDA	m3			
	Excavación, en apertura de caja, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos, incluso perfilado de fondo, hasta una profundidad máxima de 50 cm. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,031 h	35,54	1,10	
					Maquinaria..... 1,10
					TOTAL PARTIDA..... 1,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con DIEZ CÉNTIMOS				
02ACC00004	EXCAVACIÓN APERTURA DE CAJA, TERRENO DISGREGADO	m3			
	Excavación, en apertura de caja, de terreno disgregado realizada con medios mecánicos, incluso perfilado de fondo, hasta una profundidad máxima de 50 cm. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,028 h	35,54	1,00	
					Maquinaria..... 1,00
					TOTAL PARTIDA..... 1,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN				
02ACC00010	EXCAVACIÓN APERTURA DE CAJA, ROCA BLANDA	m3			
	Excavación, en apertura de caja, de roca blanda, realizada con medios mecánicos y empleo de compresor, incluso perfilado de fondo, hasta una profundidad máxima de 50 cm. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,960 h	22,01	21,13	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,240 h	9,46	2,27	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,240 h	91,99	22,08	
					Mano de obra..... 21,13
					Maquinaria..... 24,35
					TOTAL PARTIDA..... 45,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
02ACC00011	EXCAVACIÓN APERTURA DE CAJA, ROCA DURA	m3			
	Excavación, en apertura de caja, de roca dura, realizada con medios mecánicos y empleo de compresor, incluso perfilado de fondo, hasta una profundidad máxima de 50 cm. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,960 h	22,01	21,13	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,360 h	9,46	3,41	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,360 h	91,99	33,12	
					Mano de obra..... 21,13
					Maquinaria..... 36,53
					TOTAL PARTIDA..... 57,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
02ACC00012	EXCAVACIÓN APERTURA DE CAJA, ROCA DURA, USO DE EXPLOSIVOS	m3			
	Excavación, en apertura de caja, de roca dura, realizada con medios mecánicos y utilización de explosivos, hasta una profundidad máxima de 50 cm. Medido el volumen en perfil natural.				
TO01300	OF. 1º ARTIFICIERO	1,150 h	23,17	26,65	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,150 h	22,01	25,31	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,375 h	9,46	3,55	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,100 h	52,09	5,21	
WW00100	DETONADOR ELÉCTRICO	1,250 u	1,00	1,25	
WW00200	EXPLOSIVO GOMA 2E-C	0,250 kg	4,65	1,16	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			51,96
		Maquinaria			8,76
		Materiales			2,74
		TOTAL PARTIDA			63,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
02ACW	Varios				
02AD	Desmontes				
02ADD	Desmontes				
02ADD00001	EXC. DESMONTE TIERRAS CONSIST. DURA, TRANSP. A TERRAPLÉN	m3			
	Excavación, en desmonte, de tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos, incluso transporte a terraplén. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,026 h	35,54	0,92	
		Maquinaria			0,92
		TOTAL PARTIDA			0,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
02ADD00002	EXC. DESMONTE TIERRAS CONSIST. MEDIA, TRANSP. A TERRAPLÉN	m3			
	Excavación, en desmonte, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos, incluso transporte a terraplén. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,024 h	35,54	0,85	
		Maquinaria			0,85
		TOTAL PARTIDA			0,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
02ADD00003	EXC. DESMONTE TIERRAS CONSIST. BLANDA, TRANSP. A TERRAPLÉN	m3			
	Excavación, en desmonte, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos, incluso transporte a terraplén. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,022 h	35,54	0,78	
		Maquinaria			0,78
		TOTAL PARTIDA			0,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
02ADD00004	EXC. DESMONTE ROCA BLANDA, TRANSP. A TERRAPLÉN	m3			
	Excavación, en desmonte, de roca blanda, realizada con medios mecánicos, incluso transporte a terraplén. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,037 h	35,54	1,31	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,120 h	91,99	11,04	
		Maquinaria			12,35
		TOTAL PARTIDA			12,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
02ADD00005	EXC. DESMONTE ROCA DURA, TRANSP. A TERRAPLÉN	m3			
	Excavación, en desmonte, de roca dura realizada con medios mecánicos, incluso carga y transporte a terraplén. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,037 h	35,54	1,31	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,200 h	91,99	18,40	
		Maquinaria			19,71
		TOTAL PARTIDA			19,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
02ADD00006	EXC. DESMONTE TIERRAS CONSISTENCIA DURA	m3			
	Excavación, en desmonte, de tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,019 h	35,54	0,68	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Maquinaria			0,68
		TOTAL PARTIDA			0,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
02ADD00007	EXC. DESMONTE TIERRAS CONSISTENCIA MEDIA	m3			
	Excavación, en desmonte, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,017 h	35,54	0,60	
		Maquinaria			0,60
		TOTAL PARTIDA			0,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con SESENTA CÉNTIMOS				
02ADD00008	EXC. DESMONTE TIERRAS CONSISTENCIA BLANDA	m3			
	Excavación, en desmonte, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,015 h	35,54	0,53	
		Maquinaria			0,53
		TOTAL PARTIDA			0,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02ADD00009	EXC. DESMONTE ROCA BLANDA	m3			
	Excavación, en desmonte, de roca blanda, realizada con medios mecánicos. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,120 h	91,99	11,04	
		Maquinaria			11,04
		TOTAL PARTIDA			11,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con CUATRO CÉNTIMOS				
02ADD00010	EXC. DESMONTE ROCA DURA	m3			
	Excavación, en desmonte, de roca dura realizada con medios mecánicos. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,200 h	91,99	18,40	
		Maquinaria			18,40
		TOTAL PARTIDA			18,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con CUARENTA CÉNTIMOS				
02ADD00100	EXC. DESMONTE TERRENO DISGREGADO, TRANSP. A TERRAPLÉN	m3			
	Excavación, en desmonte, de terreno disgregado, realizada con medios mecánicos, incluso transporte a terraplén. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,020 h	35,54	0,71	
		Maquinaria			0,71
		TOTAL PARTIDA			0,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
02ADD00106	EXC. DESMONTE TERRENO DISGREGADO	m3			
	Excavación, en desmonte, de terreno disgregado, realizada con medios mecánicos. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,013 h	35,54	0,46	
		Maquinaria			0,46
		TOTAL PARTIDA			0,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02ADW	Varios				
02AE	Explanaciones				
02AEE	Explanaciones				
02AEE00001	EXPLANACIÓN DE 50 cm ESP., TIERRAS CONSIST. BLANDA	m2			
	Explanación de 50 cm de espesor medio, con tierras de consistencia blanda, comprendiendo:excavación con medios mecánicos, transporte a relleno, extendido en tongadas de 20 cm y compactado con medios mecánicos al 95% proctor normal. Medida la superficie en verdadera magnitud.				
GW00100	AGUA POTABLE	0,060 m3	1,16	0,07	
MK00200	CAMIÓN CISTERNA	0,003 h	45,12	0,14	
MN00100	MOTONIVELADORA	0,006 h	67,17	0,40	
MR00400	RULO VIBRATORIO	0,006 h	34,64	0,21	
MT00100	TRAILLA REMOLCADA/TRACTOR	0,022 h	30,62	0,67	
	Maquinaria				1,42
	Materiales				0,07
	TOTAL PARTIDA				1,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02AEW	Varios				
02AT	Terraplenes				
02ATT	Terraplenes				
02ATT00001	TERRAPLÉN CON TIERRAS EN TONGADAS DE 20 cm	m3			
	Terraplen con tierras, comprendiendo: extendido en tongadas de 20 cm y compactado con medios mecánicos al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.				
GW00100	AGUA POTABLE	0,300 m3	1,16	0,35	
MK00200	CAMIÓN CISTERNA	0,005 h	45,12	0,23	
MN00100	MOTONIVELADORA	0,012 h	67,17	0,81	
MR00400	RULO VIBRATORIO	0,012 h	34,64	0,42	
	Maquinaria				1,46
	Materiales				0,35
	TOTAL PARTIDA				1,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
02ATW	Varios				
02AV	Vaciados				
02AVV	Vaciados				
02AVV00001	EXCAVACIÓN EN VACIADO, DE TIERRAS DE CONSIST. DURA	m3			
	Excavación, en vaciado, de tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,019 h	22,01	0,42	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,023 h	52,09	1,20	
	Mano de obra				0,42
	Maquinaria				1,20
	TOTAL PARTIDA				1,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
02AVV00002	EXCAVACIÓN EN VACIADO, DE TIERRAS DE CONSIST. MEDIA	m3			
	Excavación, en vaciado, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,016 h	22,01	0,35	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,020 h	52,09	1,04	
	Mano de obra				0,35
	Maquinaria				1,04
	TOTAL PARTIDA				1,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02AVV00003	EXCAVACIÓN EN VACIADO, DE TIERRAS DE CONSIST. BLANDA	m3			
	Excavación, en vaciado, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,013 h	22,01	0,29	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,018 h	52,09	0,94	
	Mano de obra				0,29
	Maquinaria				0,94
	TOTAL PARTIDA				1,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
02AVV00004	EXCAVACIÓN EN VACIADO, DE TERRENO DISGREGADO	m3			
	Excavación en vaciado de terreno disgregado, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de perfilado de fondo y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,010 h	22,01	0,22	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,016 h	52,09	0,83	
	Mano de obra				0,22
	Maquinaria				0,83
	TOTAL PARTIDA				1,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CINCO CÉNTIMOS				
02AVV00009	EXCAVACIÓN EN VACIADO, DE TERRENO FANGOSO	m3			
	Excavación en vaciado de terreno fangoso, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de agotamiento de aguas. Medido el volumen en perfil natural.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,048 h	22,59	1,08	
MB00100	BOMBA DE AGOTAMIENTO, AGUA Y FANGOS	0,192 h	4,02	0,77	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,064 h	52,09	3,33	
	Mano de obra				1,08
	Maquinaria				4,10
	TOTAL PARTIDA				5,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
02AVV00010	EXCAVACIÓN EN VACIADO, DE ROCA BLANDA	m3			
	Excavación, en vaciado, de roca blanda, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de perfilado de fondos, laterales y empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,800 h	22,01	17,61	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,200 h	9,46	1,89	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,200 h	91,99	18,40	
	Mano de obra				17,61
	Maquinaria				20,29
	TOTAL PARTIDA				37,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con TREINTA Y SIETE con NOVENTA CÉNTIMOS				
02AVV00011	EXCAVACIÓN EN VACIADO, DE ROCA DURA	m3			
	Excavación, en vaciado, de roca dura, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de perfilado de fondos, laterales y empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,800 h	22,01	17,61	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	9,46	2,84	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,300 h	91,99	27,60	
	Mano de obra				17,61
	Maquinaria				30,44
	TOTAL PARTIDA				48,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CUARENTA Y OCHO con CINCO CÉNTIMOS				
02AVV00012	EXCAVACIÓN EN VACIADO, ROCA DURA, CON USO DE EXPLOSIVOS	m3			
	Excavación en vaciado de roca dura, realizada con medios mecánicos y utilización de explosivos. Medido el volumen en perfil natural.				
TO01300	OF. 1ª ARTIFICIERO	0,900 h	23,17	20,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,900 h	22,01	19,81	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	9,46	2,84	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,100 h	52,09	5,21	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00100	DETONADOR ELÉCTRICO	1,000 u	1,00	1,00	
WW00200	EXPLOSIVO GOMA 2E-C	0,200 kg	4,65	0,93	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				40,66
	Maquinaria				8,05
	Materiales				2,26
	TOTAL PARTIDA				50,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

02AVW	Varios
02AW	Varios
02AWW	Varios
02P	POZOS
02PB	A brazo
02PBB	A brazo

02PBB00001	EXC. POZOS TIERRA C. DURA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en pozos, de tierras de consistencia dura realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,300 h	22,01	72,63	
	Mano de obra				72,63
	TOTAL PARTIDA				72,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

02PBB00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en pozos, de tierras de consistencia media, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,700 h	22,01	59,43	
	Mano de obra				59,43
	TOTAL PARTIDA				59,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

02PBB00003	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en pozos, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,150 h	22,01	47,32	
	Mano de obra				47,32
	TOTAL PARTIDA				47,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

02PBB00004	EXC. POZOS ROCA BLANDA M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en pozos, de roca blanda, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes y p.p. de empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,900 h	22,01	85,84	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,950 h	9,46	18,45	
	Mano de obra				85,84
	Maquinaria				18,45
	TOTAL PARTIDA				104,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02PBB00005	EXC. POZOS TERR. DISGREGADO M. MANUALES PROF. MAX 1,50 m	m3			
	Excavación, en pozos, en terrenos disgregados, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,800 h	22,01	39,62	
					Mano de obra 39,62
					TOTAL PARTIDA 39,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
02PBB00006	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES HASTA 1,50 m	m3			
	Excavación, en pozos, de escombros, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima a 1,50 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,630 h	22,01	79,90	
					Mano de obra 79,90
					TOTAL PARTIDA 79,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
02PBB00007	EXC. POZOS TERRENO FANGOSO M. MANUALES PROF. MAX 1,50 m	m3			
	Excavación, en pozos, de terreno fangoso, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes y p.p. de agotamiento de aguas. Medido el volumen en perfil natural.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,100 h	22,59	2,26	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,000 h	22,01	88,04	
MB00100	BOMBA DE AGOTAMIENTO, AGUA Y FANGOS	0,420 h	4,02	1,69	
					Mano de obra 90,30
					Maquinaria 1,69
					TOTAL PARTIDA 91,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02PBB00008	EXC. POZOS ROCA DURA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en pozos, de roca dura, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes, y perfilado de fondos, laterales y empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,500 h	22,01	121,06	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,750 h	9,46	26,02	
					Mano de obra 121,06
					Maquinaria 26,02
					TOTAL PARTIDA 147,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE con OCHO CÉNTIMOS				
02PBB00009	EXC. POZOS ROCA DURA, M. MAN., PROF. MAX. 1,50 m EXPLOSIVOS	m3			
	Excavación, en pozos, de roca dura realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes, empleo de compresor y utilización de explosivos. Medido el volumen en perfil natural.				
TO01300	OF. 1ª ARTIFICIERO	2,000 h	23,17	46,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,750 h	22,01	104,55	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,500 h	9,46	14,19	
WW00100	DETONADOR ELÉCTRICO	4,000 u	1,00	4,00	
WW00200	EXPLOSIVO GOMA 2E-C	0,300 kg	4,65	1,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					Mano de obra 150,89
					Maquinaria 14,19
					Materiales 5,73
					TOTAL PARTIDA 170,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02PBB00011	EXC. POZOS TIERRA C. DURA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en pozos, de tierra de consistencia dura, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,400 h	22,01	96,84	
					Mano de obra 96,84
					TOTAL PARTIDA..... 96,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
02PBB00012	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en pozos, de tierra de consistencia media, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,700 h	22,01	81,44	
					Mano de obra 81,44
					TOTAL PARTIDA..... 81,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
02PBB00013	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en pozos, de tierra de consistencia blanda realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,200 h	22,01	70,43	
					Mano de obra 70,43
					TOTAL PARTIDA..... 70,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02PBB00015	EXC. POZOS TERR. DISGREGADO M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en pozos, de terreno disgregado, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,900 h	22,01	63,83	
					Mano de obra 63,83
					TOTAL PARTIDA..... 63,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02PBB00016	EXC. POZOS ROCA BLANDA M. MANUALES, PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	m3			
	Excavación, en pozos, de roca blanda, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 m y 3 m, incluso extracción a los bordes y p.p. de empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,000 h	22,01	110,05	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,500 h	9,46	23,65	
					Mano de obra 110,05
					Maquinaria 23,65
					TOTAL PARTIDA..... 133,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES con SETENTA CÉNTIMOS				
02PBB00017	EXC. POZOS ROCA DURA, M. MANUAL, ENTRE 1,50 Y 3 m Y EXPLOSIVOS	m3			
	Excavación, en pozos, de roca dura, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 m y 3 m, incluso extracción a los bordes, empleo de compresor y utilización de explosivos. Medido el volumen en perfil natural.				
TO01300	OF. 1º ARTIFICIERO	2,500 h	23,17	57,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,250 h	22,01	137,56	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,000 h	9,46	18,92	
WW00100	DETONADOR ELÉCTRICO	4,000 u	1,00	4,00	
WW00200	EXPLOSIVO GOMA 2E-C	0,400 kg	4,65	1,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			195,49
		Maquinaria			18,92
		Materiales			6,19
		TOTAL PARTIDA			220,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE con SESENTA CÉNTIMOS				
02PBB00018	EXC. POZOS ROCA DURA, M. MANUAL, PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	m3			
	Excavación, en pozos, de roca dura, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes, y perfilado de fondos, laterales y empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,000 h	22,01	154,07	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	3,500 h	9,46	33,11	
		Mano de obra			154,07
		Maquinaria			33,11
		TOTAL PARTIDA			187,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
02PBB00021	EXC. POZOS TERRENO FANGOSO M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en pozos, de terreno fangoso, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes y p.p. de agotamiento de aguas. Medido el volumen en perfil natural.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,140 h	22,59	3,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,000 h	22,01	110,05	
MB00100	BOMBA DE AGOTAMIENTO, AGUA Y FANGOS	0,520 h	4,02	2,09	
		Mano de obra			113,21
		Maquinaria			2,09
		TOTAL PARTIDA			115,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE con TREINTA CÉNTIMOS				
02PBB00022	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	m3			
	Excavación, en pozos, de escombros, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 m y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,825 h	22,01	106,20	
		Mano de obra			106,20
		TOTAL PARTIDA			106,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS con VEINTE CÉNTIMOS				
02PBB00027	EXC. MIXTA TIERRAS C. MEDIA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES <= 25%, P	m3			
	Excavación mixta de tierras de consistencia media y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción no mayor del 25%, hasta una profundidad máxima de 1,50, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,282 h	22,01	6,21	
02PBB00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,875 m3	59,43	52,00	
02PBB00006	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES HASTA 1,50 m	0,125 m3	79,90	9,99	
		Mano de obra			68,20
		TOTAL PARTIDA			68,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con VEINTE CÉNTIMOS				
02PBB00028	EXC. MIXTA TIERRAS C. MEDIA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES 25% A 50%,	m3			
	Excavación mixta de tierras de consistencia media y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción del 25% a 50%, hasta una profundidad máxima de 1,50, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,305 h	22,01	6,71	
02PBB00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,625 m3	59,43	37,14	
02PBB00006	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES HASTA 1,50 m	0,375 m3	79,90	29,96	
		Mano de obra			73,81
		TOTAL PARTIDA			73,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02PBB00029	EXC. MIXTA TIERRAS C. MEDIA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES 50% A 75%, Excavación mixta de tierras de consistencia media y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción del 50% a 75%, hasta una profundidad máxima de 1,50, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,328 h	22,01	7,22	
02PBB00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,375 m3	59,43	22,29	
02PBB00006	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES HASTA 1,50 m	0,625 m3	79,90	49,94	
	Mano de obra				79,45
	TOTAL PARTIDA				79,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
02PBB00030	EXC. MIXTA TIERRAS C. MEDIA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES >= 75%, P Excavación mixta de tierras de consistencia media y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción del 25% a 50%, hasta una profundidad máxima de 1,50, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,351 h	22,01	7,73	
02PBB00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,125 m3	59,43	7,43	
02PBB00006	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES HASTA 1,50 m	0,875 m3	79,90	69,91	
	Mano de obra				85,07
	TOTAL PARTIDA				85,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO con SIETE CÉNTIMOS				
02PBB00031	EXC. MIXTA TIERRAS C. BLANDA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES <= 25%, Excavación mixta de tierras de consistencia blanda y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción no mayor del 25%, hasta una profundidad máxima de 1,50, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,234 h	22,01	5,15	
02PBB00003	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,875 m3	47,32	41,41	
02PBB00006	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES HASTA 1,50 m	0,125 m3	79,90	9,99	
	Mano de obra				56,55
	TOTAL PARTIDA				56,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
02PBB00032	EXC. MIXTA TIERRAS C. BLANDA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES 25% A 50% Excavación mixta de tierras de consistencia blanda y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción del 25% a 50%, hasta una profundidad máxima de 1,50, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,271 h	22,01	5,96	
02PBB00003	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,625 m3	47,32	29,58	
02PBB00006	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES HASTA 1,50 m	0,375 m3	79,90	29,96	
	Mano de obra				65,50
	TOTAL PARTIDA				65,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
02PBB00033	EXC. MIXTA TIERRAS C. BLANDA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES 50% A 75% Excavación mixta de tierras de consistencia blanda y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción del 50% a 75%, hasta una profundidad máxima de 1,50, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,308 h	22,01	6,78	
02PBB00003	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,375 m3	47,32	17,75	
02PBB00006	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES HASTA 1,50 m	0,625 m3	79,90	49,94	
	Mano de obra				74,47
	TOTAL PARTIDA				74,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02PBB00034	EXC. MIXTA TIERRAS C. BLANDA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES >= 75%, Excavación mixta de tierras de consistencia blanda y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción mayor de 75%, hasta una profundidad máxima de 1,50, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,345 h	22,01	7,59	
02PBB00003	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,125 m3	47,32	5,92	
02PBB00006	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES HASTA 1,50 m	0,875 m3	79,90	69,91	
	Mano de obra				83,42
	TOTAL PARTIDA				83,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
02PBB00063	EXC. MIXTA TIERRAS C. MEDIA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES <= 25%, Excavación mixta de tierras de consistencia media y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción no mayor del 25%, hasta una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,384 h	22,01	8,45	
02PBB00012	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	0,875 m3	81,44	71,26	
02PBB00022	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	0,125 m3	106,20	13,28	
	Mano de obra				92,99
	TOTAL PARTIDA				92,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02PBB00064	EXC. MIXTA TIERRAS C. MEDIA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES 25% A 50%, Excavación mixta de tierras de consistencia media y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción del 25% a 50%, hasta una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,412 h	22,01	9,07	
02PBB00012	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	0,625 m3	81,44	50,90	
02PBB00022	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	0,375 m3	106,20	39,83	
	Mano de obra				99,80
	TOTAL PARTIDA				99,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE con OCHENTA CÉNTIMOS				
02PBB00065	EXC. MIXTA TIERRAS C. MEDIA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES 50% A 75%, Excavación mixta de tierras de consistencia media y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción del 50% a 75%, hasta una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,440 h	22,01	9,68	
02PBB00012	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	0,375 m3	81,44	30,54	
02PBB00022	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	0,625 m3	106,20	66,38	
	Mano de obra				106,60
	TOTAL PARTIDA				106,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS con SESENTA CÉNTIMOS				
02PBB00066	EXC. MIXTA TIERRAS C. MEDIA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES >= 75%, P Excavación mixta de tierras de consistencia media y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción mayor de 75%, hasta una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,468 h	22,01	10,30	
02PBB00012	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	0,125 m3	81,44	10,18	
02PBB00022	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	0,875 m3	106,20	92,93	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			113,41
		TOTAL PARTIDA			113,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
02PBB00067	EXC. MIXTA TIERRAS C. BLANDA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES <= 25%, Excavación mixta de tierras de consistencia blanda y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción no mayor del 25%, hasta una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,340 h	22,01	7,48	
02PBB00013	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	0,875 m3	70,43	61,63	
02PBB00022	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	0,125 m3	106,20	13,28	
		Mano de obra			82,39
		TOTAL PARTIDA			82,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02PBB00068	EXC. MIXTA TIERRAS C. BLANDA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES 25% A 50% Excavación mixta de tierras de consistencia blanda y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción del 25% a 50%, hasta una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,381 h	22,01	8,39	
02PBB00013	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	0,625 m3	70,43	44,02	
02PBB00022	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	0,375 m3	106,20	39,83	
		Mano de obra			92,24
		TOTAL PARTIDA			92,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
02PBB00069	EXC. MIXTA TIERRAS C. BLANDA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES 50% A 75% Excavación mixta de tierras de consistencia blanda y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción del 50% a 75%, hasta una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,422 h	22,01	9,29	
02PBB00013	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	0,375 m3	70,43	26,41	
02PBB00022	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	0,625 m3	106,20	66,38	
		Mano de obra			102,08
		TOTAL PARTIDA			102,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS con OCHO CÉNTIMOS				
02PBB00070	EXC. MIXTA TIERRAS C. BLANDA, Y ESCOMBROS, M. MANUALES >= 75%, Excavación mixta de tierras de consistencia blanda y escombros, realizada con medios manuales, en una proporción mayor de 75%, hasta una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,462 h	22,01	10,17	
02PBB00013	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA M. MANUALES PROF. 1,50 A 3 m	0,125 m3	70,43	8,80	
02PBB00022	EXC. POZOS ESCOMBROS MEDIOS MANUALES PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	0,875 m3	106,20	92,93	
		Mano de obra			111,90
		TOTAL PARTIDA			111,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE con NOVENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02PBW	Varios				
02PM	Medios mecánicos				
02PMM	Medios mecánicos				
02PMM00001	EXC. POZOS TIERRA C. DURA, M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos, de tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,165 h	52,09	8,59	
	Mano de obra				3,30
	Maquinaria				8,59
	TOTAL PARTIDA				11,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02PMM00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos, de tierras de consistencia media realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,120 h	22,01	2,64	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,130 h	52,09	6,77	
	Mano de obra				2,64
	Maquinaria				6,77
	TOTAL PARTIDA				9,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
02PMM00003	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA, M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,110 h	52,09	5,73	
	Mano de obra				2,20
	Maquinaria				5,73
	TOTAL PARTIDA				7,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02PMM00004	EXC. POZOS ROCA BLANDA, M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos, de roca blanda realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes, perfilado de fondos y laterales y p.p. de empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,300 h	9,46	2,84	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,300 h	91,99	27,60	
	Mano de obra				13,21
	Maquinaria				30,44
	TOTAL PARTIDA				43,65
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
02PMM00005	EXC. POZOS TERR. DISGREGADO, M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos, en terrenos disgregados, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,100 h	52,09	5,21	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			1,98
		Maquinaria			5,21
		TOTAL PARTIDA			7,19
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con DIECINUEVE CÉNTIMOS				
02PMM00006	EXC. POZOS ESCOMBROS, M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos, en escombros, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,190 h	52,09	9,90	
		Maquinaria			9,90
		TOTAL PARTIDA			9,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
02PMM00010	EXC. POZOS ROCA DURA, M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos, de roca dura, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes, y perfilado de fondos, laterales y empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,900 h	22,01	19,81	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,450 h	9,46	4,26	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,450 h	91,99	41,40	
		Mano de obra			19,81
		Maquinaria			45,66
		TOTAL PARTIDA			65,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
02PMM00011	EXC. POZOS ROCA DURA, M. MEC., PROF. MAX. 4 m EXPLOSIVOS	m3			
	Excavación, en pozos, de roca dura realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes, empleo de compresor y utilización de explosivos. Medido el volumen en perfil natural.				
TO01300	OF. 1º ARTIFICIERO	2,750 h	23,17	63,72	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,750 h	22,01	60,53	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,000 h	9,46	9,46	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,100 h	52,09	5,21	
WW00100	DETONADOR ELÉCTRICO	4,000 u	1,00	4,00	
WW00200	EXPLOSIVO GOMA 2E-C	0,500 kg	4,65	2,33	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			124,25
		Maquinaria			14,67
		Materiales			6,66
		TOTAL PARTIDA			145,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
02PMM00050	EXC. POZOS CILÍNDR. C. MEDIA, M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos cilíndricos, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos, hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
ME00100	EXCAVADORA CON CUCHARA BIVALVA	0,200 h	49,89	9,98	
		Mano de obra			3,30
		Maquinaria			9,98
		TOTAL PARTIDA			13,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
02PMM00051	EXC. POZOS CILÍNDR. C. BLANDA, M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos cilíndricos, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos, hasta una profundidad máxima de 4m., incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ME00100	EXCAVADORA CON CUCHARA BIVALVA	0,150 h	49,89	7,48	
	Mano de obra				3,30
	Maquinaria				7,48
	TOTAL PARTIDA				10,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
02PMM00052	EXC. POZOS CILÍNDR. C. M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos cilíndricos, de tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos, hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado en fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,160 h	22,01	3,52	
ME00100	EXCAVADORA CON CUCHARA BIVALVA	0,240 h	49,89	11,97	
	Mano de obra				3,52
	Maquinaria				11,97
	TOTAL PARTIDA				15,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02PMM00053	EXC. POZOS CILÍNDR. TERR. DISGREG., M. MECÁNICOS, PROF. MAX. 4 m	m3			
	Excavación, en pozos cilíndricos, de terreno disgregado realizada con medios mecánicos, hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,140 h	22,01	3,08	
ME00100	EXCAVADORA CON CUCHARA BIVALVA	0,120 h	49,89	5,99	
	Mano de obra				3,08
	Maquinaria				5,99
	TOTAL PARTIDA				9,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con SIETE CÉNTIMOS				
02PMM90011	EXC. POZOS TIERRA C. DURA, M. MEC. HASTA 40 cm ANCHO CUCHARA	m3			
	Excavación, en pozos, de tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m y cuchara de 40 cm ancho incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,332 h	36,19	12,02	
	Mano de obra				3,30
	Maquinaria				12,02
	TOTAL PARTIDA				15,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
02PMM90012	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MEC. HASTA 40 cm ANCHO CUCHARA	m3			
	Excavación, en pozos, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m y cuchara de 40 cm ancho incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,120 h	22,01	2,64	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,235 h	36,19	8,50	
	Mano de obra				2,64
	Maquinaria				8,50
	TOTAL PARTIDA				11,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con CATORCE CÉNTIMOS				
02PMM90013	EXC. POZOS TIERRA C. BLANDA, M. MEC. HASTA 40 cm ANCHO CUCHARA	m3			
	Excavación, en pozos, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m y cuchara de 40 cm ancho incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,206 h	36,19	7,46	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			2,20
		Maquinaria			7,46
		TOTAL PARTIDA			9,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
02PMM90014	EXC. POZOS TERRENO DISGREGADO, M. MEC. HASTA 40 cm ANCHO CUCHARA	m3			
	Excavación, en pozos, en terreno disgregado, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m y cuchara de 40 cm ancho incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,203 h	36,19	7,35	
		Mano de obra			2,20
		Maquinaria			7,35
		TOTAL PARTIDA			9,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
02PMW	Varios				
02PW	Varios				
02PWW	Varios				
02R	RELLENOS Y COMPACTACIONES				
02RC	Compactaciones				
02RCB	A brazo				
02RCB00001	COMPACTACIÓN SUPERFICIAL REALIZADA CON PISÓN MANUAL	m2			
	Compactación superficial realizada con pisón manual, al 95% proctor, en 20 cm de profundidad, incluso p.p. de regado y refino de la superficie final. Medida la superficie en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
GW00100	AGUA POTABLE	0,060 m3	1,16	0,07	
		Mano de obra			3,30
		Materiales			0,07
		TOTAL PARTIDA			3,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
02RCM	Medios mecánicos				
02RCM00001	COMPACTACIÓN SUPERFICIAL REALIZADA CON PISÓN MECÁNICO	m2			
	Compactación superficial realizada con pisón mecánico al 95% proctor, en 20 cm de profundidad, incluso p.p. de regado y refino de la superficie final. Medida la superficie en verdadera magnitud.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,120 h	22,01	2,64	
GW00100	AGUA POTABLE	0,060 m3	1,16	0,07	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,040 h	4,48	0,18	
		Mano de obra			2,64
		Maquinaria			0,18
		Materiales			0,07
		TOTAL PARTIDA			2,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02RCM00002	COMPACTACIÓN CON MEDIOS MECÁNICOS AL 95% PROCTOR	m2			
	Compactación realizada con medios mecánicos al 95% proctor, en 20 cm de profundidad, incluso p.p. de regado y refino de la superficie final. Medida la superficie en verdadera magnitud.				
GW00100	AGUA POTABLE	0,040 m3	1,16	0,05	
MK00200	CAMIÓN CISTERNA	0,002 h	45,12	0,09	
MN00100	MOTONIVELADORA	0,007 h	67,17	0,47	
MR00400	RULO VIBRATORIO	0,007 h	34,64	0,24	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Maquinaria			0,80
		Materiales			0,05
		TOTAL PARTIDA			0,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

02RCW Varios

02RR Rellenos

02RRB A brazo

02RRB00001	RELLENO CON TIERRAS REALIZADO CON MEDIOS MANUALES	m3			
	Relleno con tierras realizado con medios manuales, extendido en tongadas de 20 cm, comprendiendo: extendido, regado y compactado con pisón mecánico al 95% proctor, en 20 cm de profundidad. Medido el volumen en perfil compactado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,300 h	22,01	28,61	
GW00100	AGUA POTABLE	0,300 m3	1,16	0,35	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,550 h	4,48	2,46	
		Mano de obra			28,61
		Maquinaria			2,46
		Materiales			0,35
		TOTAL PARTIDA			31,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

02RRM Medios mecánicos

02RRM00001	RELLENO CON TIERRAS REALIZADO CON MEDIOS MECÁNICOS	m3			
	Relleno con tierras realizado con medios mecánicos, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.				
GW00100	AGUA POTABLE	0,300 m3	1,16	0,35	
ME00300	PALA CARGADORA	0,010 h	35,54	0,36	
MK00200	CAMIÓN CISTERNA	0,005 h	45,12	0,23	
MR00400	RULO VIBRATORIO	0,012 h	34,64	0,42	
		Maquinaria			1,01
		Materiales			0,35
		TOTAL PARTIDA			1,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

02RRW Varios

02RW Varios

02RWW Varios

02T TRANSPORTES

02TB A brazo

02TBB A brazo

02TBB00001	TRANSPORTE EN INT. DE OBRA, DE TIERRAS CON M. MANUALES	m3			
	Transporte en interior de obra, de tierras realizado con medios manuales, a una distancia media de 50 m, incluso carga y descarga. Medido el perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,900 h	22,01	41,82	
		Mano de obra			41,82
		TOTAL PARTIDA			41,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02TBW	Varios				
02TM	Medios mecánicos				
02TMM	Medios mecánicos				
02TMM00001	TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MANUALES	m3			
	Transporte de tierras, realizado en camión basculante a una distancia máxima de 5 km, incluso carga con medios manuales. Medido en perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,100 h	22,01	24,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,375 h	38,12	14,30	
	Mano de obra				24,21
	Maquinaria				14,30
	TOTAL PARTIDA				38,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
02TMM00002	TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MECÁNICOS	m3			
	Transporte de tierras, realizado en camión basculante a una distancia máxima de 5 km, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil esponjado.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,020 h	35,54	0,71	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,100 h	38,12	3,81	
	Maquinaria				4,52
	TOTAL PARTIDA				4,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
02TMM00003	TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 1 km CARGA M. MANUALES	m3			
	Transporte de tierras, realizado en camión basculante, a una distancia máxima de 1 km, incluso carga con medios manuales. Medido en perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,100 h	22,01	24,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,200 h	38,12	7,62	
	Mano de obra				24,21
	Maquinaria				7,62
	TOTAL PARTIDA				31,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02TMM00004	TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 500 m CARGA M. MANUALES	m3			
	Transporte de tierras, realizado en carretillas mecánicas basculantes, a una distancia máxima de 500 m, incluso carga con medios manuales. Medido en perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,750 h	22,01	16,51	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	0,750 h	5,44	4,08	
	Mano de obra				16,51
	Maquinaria				4,08
	TOTAL PARTIDA				20,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02TMM00006	TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 1 km CARGA M. MECÁNICOS	m3			
	Transporte de tierras, realizado en camión basculante a una distancia máxima de 1 km, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil esponjado.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,020 h	35,54	0,71	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,065 h	38,12	2,48	
	Maquinaria				3,19
	TOTAL PARTIDA				3,19
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con DIECINUEVE CÉNTIMOS				
02TMM00007	TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 500 m CARGA M. MECÁNICOS	m3			
	Transporte de tierras, realizado en carretillas mecánicas basculantes, a una distancia máxima de 500 m, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil esponjado.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
ME00300	PALA CARGADORA	0,060 h	35,54	2,13	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	0,350 h	5,44	1,90	
	Mano de obra				7,70
	Maquinaria				4,03
	TOTAL PARTIDA				11,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02TMM00011	TRANSPORTE FANGOS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MANUALES	m3			
	Transporte de fangos, realizado en camión basculante a una distancia máxima de 5 km, incluso carga con medios manuales. Medido en perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,650 h	22,01	36,32	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,415 h	38,12	15,82	
	Mano de obra				36,32
	Maquinaria				15,82
	TOTAL PARTIDA				52,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con CATORCE CÉNTIMOS				
02TMM00012	TRANSPORTE FANGOS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MECÁNICOS	m3			
	Transporte de fangos, realizado en camión basculante a una distancia máxima de 5 km, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil esponjado.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,030 h	35,54	1,07	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,140 h	38,12	5,34	
	Maquinaria				6,41
	TOTAL PARTIDA				6,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
02TMM00013	TRANSPORTE FANGOS, DIST. MÁX. 1 km CARGA M. MANUALES	m3			
	Transporte de fangos, realizado en camión basculante a una distancia máxima de 1 km, incluso carga con medios manuales. Medido en perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,650 h	22,01	36,32	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,240 h	38,12	9,15	
	Mano de obra				36,32
	Maquinaria				9,15
	TOTAL PARTIDA				45,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
02TMM00014	TRANSPORTE FANGOS, DIST. MÁX. 500 m CARGA M. MANUALES	m3			
	Transporte de fangos, realizado en carretillas mecánicas basculantes, a una distancia máxima de 500 m, incluso carga con medios manuales. Medido en perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,125 h	22,01	24,76	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	1,125 h	5,44	6,12	
	Mano de obra				24,76
	Maquinaria				6,12
	TOTAL PARTIDA				30,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
02TMM00016	TRANSPORTE FANGOS, DIST. MÁX. 1 km CARGA M. MECÁNICOS	m3			
	Transporte de fangos, realizado en camión basculante a una distancia máxima de 1 km, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil esponjado.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,030 h	35,54	1,07	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,105 h	38,12	4,00	
	Maquinaria				5,07
	TOTAL PARTIDA				5,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02TMM00017	TRANSPORTE FANGOS, DIST. MÁX. 500 m CARGA M. MECÁNICOS	m3			
	Transporte de fangos, realizado en carretillas mecánicas basculantes, a una distancia máxima de 500 m, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,520 h	22,01	11,45	
ME00300	PALA CARGADORA	0,100 h	35,54	3,55	
MK00300	CARRETILLA MECÁNICA BASCULANTE 1 m3	0,520 h	5,44	2,83	
	Mano de obra				11,45
	Maquinaria				6,38
	TOTAL PARTIDA				17,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02TMM00021	TRANSPORTE TIERRAS, ENTRE 5 Y 10 km CARGA M. MANUALES	m3			
	Transporte de tierras realizado en camión basculante a una distancia comprendida entre 5 y 10 km, incluso carga con medios manuales. Medido en perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,100 h	22,01	24,21	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,425 h	38,12	16,20	
	Mano de obra				24,21
	Maquinaria				16,20
	TOTAL PARTIDA				40,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
02TMM00022	TRANSPORTE TIERRAS, ENTRE 5 Y 10 km CARGA M. MECÁNICOS	m3			
	Transporte de tierras realizado en camión basculante a una distancia comprendida entre 5 y 10 km, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil esponjado.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,020 h	35,54	0,71	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,150 h	38,12	5,72	
	Maquinaria				6,43
	TOTAL PARTIDA				6,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02TMM00023	TRANSPORTE FANGOS, ENTRE 5 Y 10 km CARGA M. MANUALES	m3			
	Transporte de fangos realizado en camión basculante, a una distancia comprendida entre 5 y 10 km, incluso carga con medios manuales. Medido en perfil esponjado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,650 h	22,01	36,32	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,590 h	38,12	22,49	
	Mano de obra				36,32
	Maquinaria				22,49
	TOTAL PARTIDA				58,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
02TMM00024	TRANSPORTE FANGOS, ENTRE 5 Y 10 km CARGA M. MECÁNICOS	m3			
	Transporte de fangos realizado en camión basculante, a una distancia comprendida entre 5 y 10 km, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil esponjado.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,030 h	35,54	1,07	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,180 h	38,12	6,86	
	Maquinaria				7,93
	TOTAL PARTIDA				7,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02TMM90007	TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MAX. 500 m CARGA M. MEC.	m3			
	De transporte de tierras, realizado en autovolquete a una distancia máxima de 500 M, incluso carga con medios mecánicos. Medido en perfil esponjado.				
MK01300	AUTOVOLQUETE	0,126 h	5,21	0,66	
	Maquinaria				0,66
	TOTAL PARTIDA				0,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02TMW	Varios				
02TW	Varios				
02TWW	Varios				
02W	VARIOS				
02WA	Agotamientos				
02WAA	Agotamientos				
02WAW	Varios				
02WE	Entibaciones				
02WEE	Entibaciones				
02WEE0001	ENTIBACIÓN CUAJADA EN EXCAVACIONES DE TIERRAS	m2			
	Entibación cuajada en excavaciones de tierras de consistencia blanda o terrenos disgregados, realizada con tablones y codales de pino, incluso desentibado y p.p. de elementos complementarios. Medido la superficie de entibación útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
CE00100	PUNTAL DE MADERA	0,150 m	7,50	1,13	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,002 m3	412,45	0,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,008 m3	443,12	3,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,250 u	0,33	0,41	
	Mano de obra				12,57
	Materiales				5,90
	TOTAL PARTIDA				18,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
02WEE00051	ENTIBACIÓN SEMICUAJADA EN EXCAVACIONES DE TIERRAS	m2			
	Entibación semicujada en excavaciones de tierras de consistencia blanda o terrenos disgregados, realizada con tablones y codales de pino, incluso desentibado y p.p. de elementos complementarios. Medida la superficie de entibación útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
CE00100	PUNTAL DE MADERA	0,100 m	7,50	0,75	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,001 m3	412,45	0,41	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,004 m3	443,12	1,77	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				7,99
	Materiales				3,26
	TOTAL PARTIDA				11,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
02WEW	Varios				
02WG	Galerías				
02WGG	Galerías				
02WGG00001	EXC. GALERÍA. BAJO ELEM. CONSTRUC. DIVERSOS, TIERRAS C. DURA	m3			
	Excavación en galería por debajo de elementos constructivos diversos, en tierras de consistencia dura, realizada con medios manuales, incluso p.p. de limpieza y extracción de tierras a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	9,350 h	22,01	205,79	
	Mano de obra				205,79
	TOTAL PARTIDA				205,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02WGG00002	EXC. GALERÍA. BAJO ELEM. CONSTRUC. DIVERSOS, TIERRAS C. MEDIA	m3			
	Excavación en galería por debajo de elementos constructivos diversos, en tierras de consistencia media, realizada con medios manuales, incluso p.p. de limpieza y extracción de tierras a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,750 h	22,01	170,58	
					Mano de obra 170,58
					TOTAL PARTIDA 170,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
02WGG00003	EXC. GALERÍA. BAJO ELEM. CONSTRUC. DIVERSOS, TIERRAS C. BLANDA	m3			
	Excavación en galería por debajo de elementos constructivos diversos, en tierras de consistencia blanda, realizada con medios manuales, incluso p.p. de limpieza y extracción de tierras a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,425 h	22,01	141,41	
					Mano de obra 141,41
					TOTAL PARTIDA 141,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
02WGG90001	EXC. GALERÍA BAJO ELEMEN. CONSTR. DIVERSOS, TIERRA C. DURA	m3			
	Excavación en galería por debajo de elementos constructivos diversos, en tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de limpieza y extracción de tierras a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,404 h	36,19	14,62	
					Mano de obra 4,40
					Maquinaria 14,62
					TOTAL PARTIDA 19,02
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con DOS CÉNTIMOS				
02WGG90002	EXC. GALERÍA BAJO ELEMEN. CONSTR. DIVERSOS, TIERRA C. MEDIA	m3			
	Excavación en galería por debajo de elementos constructivos diversos, en tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de limpieza y extracción de tierras a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,290 h	36,19	10,50	
					Mano de obra 4,40
					Maquinaria 10,50
					TOTAL PARTIDA 14,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con NOVENTA CÉNTIMOS				
02WGG90003	EXC. GALERÍA BAJO ELEMEN. CONSTRUC. DIVERSOS, TIERRA C. BLANDA	m3			
	Excavación en galería por debajo de elementos constructivos diversos, en tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de limpieza y extracción de tierras a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,188 h	36,19	6,80	
					Mano de obra 4,40
					Maquinaria 6,80
					TOTAL PARTIDA 11,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con VEINTE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02WGW	Varios				
02WS	Sistemas especiales				
02WSS	Sistemas especiales				
02WSW	Varios				
02WW	Varios				
02WWW	Varios				
02WWW00001	TIERRAS ADQUIRIDAS EN PRÉSTAMO	m3			
	Tierras adquiridas en préstamo, comprendiendo excavación y canon de adquisición, pero sin incluir carga a camión y transporte desde la cantera al lugar de empleo. Medido el volumen en perfil natural.				
ME00300	PALA CARGADORA	0,017 h	35,54	0,60	
AW00300	CANON ADQUISICIÓN DE TIERRAS DE PRÉSTAMO	1,000 m3	0,77	0,77	
	Maquinaria				0,60
	Materiales				0,77
	TOTAL PARTIDA				1,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
02WX	Mixtas				
02WXX	Sistemas especiales				
02WXW	Varios				
02Z	ZANJAS				
02ZB	A brazo				
02ZBB	A brazo				
02ZBB00001	EXC. ZANJAS, TIERRA C. DURA, M. MANUALES, PROF. MÁX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia dura, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
	Mano de obra				66,03
	TOTAL PARTIDA				66,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con TRES CÉNTIMOS				
02ZBB00002	EXC. ZANJAS, TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MÁX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,400 h	22,01	52,82	
	Mano de obra				52,82
	TOTAL PARTIDA				52,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
02ZBB00003	EXC. ZANJAS, TIERRA C. LANDA, M. MANUALES, PROF. MÁX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,800 h	22,01	39,62	
	Mano de obra				39,62
	TOTAL PARTIDA				39,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02ZBB00004	EXC. ZANJAS, ROCA BLANDA, M. MANUALES, PROF. MÁX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de roca blanda, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes y p.p. de empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,500 h	22,01	77,04	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,750 h	9,46	16,56	
	Mano de obra				77,04
	Maquinaria				16,56
	TOTAL PARTIDA				93,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES con SESENTA CÉNTIMOS				
02ZBB00005	EXC. ZANJAS, TERR. DISGREGADO, M. MANUALES, PROF. MÁX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en zanjas, en terrenos disgregados, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,400 h	22,01	30,81	
	Mano de obra				30,81
	TOTAL PARTIDA				30,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
02ZBB00006	EXC. ZANJAS, TERRENO FANGOSO, M. MANUALES, PROF. MÁX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de terreno fangoso realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes y p.p. de agotamiento de aguas. Medido el volumen en perfil natural.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,100 h	22,59	2,26	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,750 h	22,01	82,54	
MB00100	BOMBA DE AGOTAMIENTO, AGUA Y FANGOS	0,420 h	4,02	1,69	
	Mano de obra				84,80
	Maquinaria				1,69
	TOTAL PARTIDA				86,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
02ZBB00007	EXC. ZANJAS, ROCA DURA, M. MANUALES, PROF. MÁX. 1,50 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de roca dura, con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes, perfilado de fondos y laterales y p.p. de empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,000 h	22,01	132,06	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	3,000 h	9,46	28,38	
	Mano de obra				132,06
	Maquinaria				28,38
	TOTAL PARTIDA				160,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
02ZBB00009	EXC. ZANJAS, ROCA DURA, M. MANUAL. PROF. MÁX. 1,50 m EXPLOSIVOS	m3			
	Excavación, en zanjas, de roca dura, realizada con medios manuales hasta una profundidad máxima de 1,50 m, incluso extracción a los bordes, empleo de compresor y utilización de explosivos. Medido el volumen en perfil natural.				
TO01300	OF. 1ª ARTIFICIERO	1,750 h	23,17	40,55	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,750 h	22,01	82,54	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,200 h	9,46	11,35	
WW00100	DETONADOR ELÉCTRICO	3,000 u	1,00	3,00	
WW00200	EXPLOSIVO GOMA 2E-C	0,300 kg	4,65	1,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				123,09
	Maquinaria				11,35
	Materiales				4,73
	TOTAL PARTIDA				139,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE con DIECISIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02ZBB00011	EXC. ZANJAS, TIERRA C. DURA, M. MANUALES, PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia dura, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,000 h	22,01	88,04	
					88,04
					88,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO con CUATRO CÉNTIMOS				
02ZBB00012	EXC. ZANJAS, TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,300 h	22,01	72,63	
					72,63
					72,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02ZBB00013	EXC. ZANJAS, TIERRA C. BLANDA, M. MANUALES, PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,700 h	22,01	59,43	
					59,43
					59,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
02ZBB00015	EXC. ZANJAS, TERR. DISGREGADO, M. MANUALES, PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de terreno disgregado, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,200 h	22,01	48,42	
					48,42
					48,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
02ZBB00017	EXC. ZANJAS, ROCA BLANDA, M. MAN., PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de roca blanda, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes, perfilado de fondos y laterales y p.p. de empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,000 h	22,01	110,05	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	2,500 h	9,46	23,65	
					110,05
					23,65
					133,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES con SETENTA CÉNTIMOS				
02ZBB00018	EXC. ZANJAS, ROCA DURA, M. MAN., PROF. ENTRE 1,50 Y 3 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de roca dura, con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes, perfilado de fondos y laterales y p.p. de empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,500 h	22,01	165,08	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	3,750 h	9,46	35,48	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			165,08
		Maquinaria			35,48
		TOTAL PARTIDA			200,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
02ZBB00019	EXC. ZANJAS, ROCA DURA, M. MAN., ENTRE 1,50 Y 3 m Y EXPLOSIVOS	m3			
	Excavación, en zanjas, de roca dura, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes, empleo de compresor y utilización de explosivos. Medido el volumen en perfil natural.				
TO01300	OF. 1º ARTIFICIERO	2,200 h	23,17	50,97	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,000 h	22,01	110,05	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,600 h	9,46	15,14	
WW00100	DETONADOR ELÉCTRICO	3,000 u	1,00	3,00	
WW00200	EXPLOSIVO GOMA 2E-C	0,500 kg	4,65	2,33	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			161,02
		Maquinaria			15,14
		Materiales			5,66
		TOTAL PARTIDA			181,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
02ZBB00021	EXC. ZANJAS, TERRENO FANGOSO, M. MANUALES, PROF. 1,50 A 3 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de terreno fangoso, realizada con medios manuales a una profundidad comprendida entre 1,50 y 3 m, incluso extracción a los bordes y p.p. de agotamiento de aguas. Medido el volumen en perfil natural.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,140 h	22,59	3,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,550 h	22,01	100,15	
MB00100	BOMBA DE AGOTAMIENTO, AGUA Y FANGOS	0,520 h	4,02	2,09	
		Mano de obra			103,31
		Maquinaria			2,09
		TOTAL PARTIDA			105,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO con CUARENTA CÉNTIMOS				
02ZBW	Varios				
02ZM	Medios mecánicos				
02ZMM	Medios mecánicos				
02ZMM00001	EXC. ZANJAS, TIERRAS C. DURA, M. MECÁNICOS, PROF. MÁX. 4 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,130 h	22,01	2,86	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,100 h	52,09	5,21	
		Mano de obra			2,86
		Maquinaria			5,21
		TOTAL PARTIDA			8,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con SIETE CÉNTIMOS				
02ZMM00002	EXC. ZANJAS, TIERRAS C. MEDIA, M. MECÁNICOS, PROF. MÁX. 4 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,110 h	22,01	2,42	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,080 h	52,09	4,17	
		Mano de obra			2,42
		Maquinaria			4,17
		TOTAL PARTIDA			6,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02ZMM00003	EXC. ZANJAS, TIERRAS C. BLANDA, M. MECÁNICOS, PROF. MÁX. 4 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,050 h	52,09	2,60	
	Mano de obra				2,20
	Maquinaria				2,60
	TOTAL PARTIDA				4,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con OCHENTA CÉNTIMOS				
02ZMM00004	EXC. ZANJAS, ROCA BLANDA, M. MECÁNICOS, PROF. MÁX. 4 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de roca blanda, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes, perfilado de fondos y laterales y p.p. de empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,480 h	22,01	10,56	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,240 h	9,46	2,27	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,240 h	91,99	22,08	
	Mano de obra				10,56
	Maquinaria				24,35
	TOTAL PARTIDA				34,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
02ZMM00005	EXC. ZANJAS, TERRENO DISGREGADO, M. MECÁNICOS, PROF. MÁX. 4 m	m3			
	Excavación, en zanjas, de terreno disgregado, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,090 h	22,01	1,98	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,040 h	52,09	2,08	
	Mano de obra				1,98
	Maquinaria				2,08
	TOTAL PARTIDA				4,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SEIS CÉNTIMOS				
02ZMM00010	EXC. ZANJAS, ROCA DURA, M. MECÁNICOS, PROF. MÁX. 4 m	m3			
	Excavación en zanjas, de roca dura con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes, perfilado de fondos y laterales y p.p. de empleo de compresor. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,800 h	22,01	17,61	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,400 h	9,46	3,78	
ME00500	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	0,400 h	91,99	36,80	
	Mano de obra				17,61
	Maquinaria				40,58
	TOTAL PARTIDA				58,19
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con DIECINUEVE CÉNTIMOS				
02ZMM00011	EXC. ZANJAS, ROCA DURA, M. MEC. PROF. MÁX. 4 m EXPLOSIVOS	m3			
	Excavación, en zanjas, de roca dura, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes, empleo de compresor y utilización de explosivos. Medido el volumen en perfil natural.				
TO01300	OF. 1º ARTIFICIERO	2,150 h	23,17	49,82	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,150 h	22,01	47,32	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,750 h	9,46	7,10	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,100 h	52,09	5,21	
WW00100	DETONADOR ELÉCTRICO	3,000 u	1,00	3,00	
WW00200	EXPLOSIVO GOMA 2E-C	0,400 kg	4,65	1,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			97,14
		Maquinaria			12,31
		Materiales			5,19
		TOTAL PARTIDA			114,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
02ZMM90001	EXC. ZANJA TIERRA C. DURA, PROF. MAX. 1,5 m M. MEC. CUCH. 40 cm	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia dura, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 1,5 m y cuchara de 40 cm ancho, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,202 h	36,19	7,31	
		Mano de obra			2,20
		Maquinaria			7,31
		TOTAL PARTIDA			9,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
02ZMM90002	EXC. ZANJA TIERRA C. MEDIA, PROF. MAX. 1,5 m M. MEC. CUCH. 40 cm	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 1,5 m y cuchara de 40 cm ancho, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,080 h	22,01	1,76	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,145 h	36,19	5,25	
		Mano de obra			1,76
		Maquinaria			5,25
		TOTAL PARTIDA			7,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con UN CÉNTIMOS				
02ZMM90003	EXC. ZANJA TIERRA C. BLANDA, PROF. MAX. 1,5 m M. MEC. CUCH. 40cm	m3			
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 1,5 m y cuchara de 40 cm ancho, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,050 h	22,01	1,10	
ME01400	MINI RETROEXCAVADORA	0,094 h	36,19	3,40	
		Mano de obra			1,10
		Maquinaria			3,40
		TOTAL PARTIDA			4,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
02ZMW	Varios				
02ZW	Varios				
03	CIMENTACIONES				
03A	ARMADURAS				
03AC	Barras corrugadas				
03ACC	Barras corrugadas				
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	kg			
	Acero en barras corrugadas B 400 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores, y puesta en obra; según CodE. Medido en peso nominal.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,020 h	23,17	0,46	
CA00220	ACERO B 400 S	1,080 kg	0,80	0,86	
CA01700	ALAMBRE DE ATAR	0,005 kg	1,50	0,01	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,050 u	0,33	0,02	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			0,46
		Materiales			0,89
		TOTAL PARTIDA			1,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. kg				
	Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores y puesta en obra; según CodE. Medido en peso nominal.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,020 h	23,17	0,46	
CA00320	ACERO B 500 S	1,080 kg	0,95	1,03	
CA01700	ALAMBRE DE ATAR	0,005 kg	1,50	0,01	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,050 u	0,33	0,02	
		Mano de obra			0,46
		Materiales			1,06
		TOTAL PARTIDA			1,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
03ACW	Varios				
03AL	Barras lisas				
03ALL	Barras lisas				
03ALW	Varios				
03AM	Mallas electrosoldadas				
03AMM	Mallas electrosoldadas				
03AMM00010	ACERO ME B500S EN MALLA ELECTROSOLDADA kg				
	Acero en malla electrosoldada fabricada con alambres corrugados ME B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, colocación y solapes, puesto en obra según CodE. Medido en peso nominal.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,010 h	23,17	0,23	
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	1,150 kg	1,20	1,38	
CA01700	ALAMBRE DE ATAR	0,001 kg	1,50	0,00	
		Mano de obra			0,23
		Materiales			1,38
		TOTAL PARTIDA			1,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
03AMM00011	ACERO ME B500T EN MALLA ELECTROSOLDADA kg				
	Acero en malla electrosoldada fabricada con alambres trefilados ME B 500 T en elementos de cimentación, incluso corte, colocación y solapes, puesto en obra según CodE. Medido en peso nominal.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,010 h	23,17	0,23	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,150 kg	1,20	1,38	
CA01700	ALAMBRE DE ATAR	0,001 kg	1,50	0,00	
		Mano de obra			0,23
		Materiales			1,38
		TOTAL PARTIDA			1,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
03AMW	Varios				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03AW	Varios				
03AWW	Varios				
03C	CIMENTACIONES ESPECIALES				
03CC	Consolidaciones				
03CCI	Inyecciones				
03CCJ	Jet-grouting				
03CCJ00100	COLUMNA SUELO TRATADO DE DIÁM. 1 m	m			
	Columna suelo tratado de 1 m de diámetro, ejecutada mediante perforación con entubación recuperable e inyección inducida a alta presión (Jet-Grouting) de lechada de cemento CEM I 32,5 N hasta 800 kg/m, incluso limpieza; según CTE. Medida la longitud de columna tratada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	4,200 h	23,17	97,31	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,300 h	22,01	94,64	
GC80030	CEMENTO CEM I 32,5 N A GRANEL	0,800 t	154,32	123,46	
MP01000	ALQUILER DE EQUIPO JET-GROUTING	0,080 u	303,54	24,28	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
	Mano de obra				191,95
	Maquinaria				24,28
	Materiales				124,66
	TOTAL PARTIDA				340,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
03CCV	Vibroflotación				
03CCW	Varios				
03CM	Muros pantalla				
03CMM	Muros pantalla				
03CMM00002	MURO PANTALLA 45 cm ESP. CUCH. MEC. Y 6 m PROF. (HA-25)	m2			
	Muro pantalla de 45 cm de espesor con cuchara mecánica y 6 m de profundidad formado por: excavación en zanja, lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigonado del panel con hormigón para armar HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de la coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,130 h	23,17	3,01	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,905 h	22,01	19,92	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,085 m3	97,10	8,25	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,618 m3	100,15	61,89	
CP00100	BENTONITA	40,000 kg	0,22	8,80	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,292 h	9,46	2,76	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,012 h	52,09	0,63	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,282 u	268,21	75,64	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	
	Mano de obra				24,44
	Maquinaria				98,76
	Materiales				86,24
	TOTAL PARTIDA				209,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CMM00004	MURO PANTALLA 45 cm ESP. CUCH. MEC. Y 6 m PROF. (HA-30)	m2			
	Muro pantalla CCP de 45 cm de espesor con cuchara mecánica y 6 m de profundidad formado por: excavación en zanja, lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de la coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,130 h	23,17	3,01	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,905 h	22,01	19,92	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,085 m3	97,10	8,25	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,618 m3	105,00	64,89	
CP00100	BENTONITA	40,000 kg	0,22	8,80	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,292 h	9,46	2,76	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,012 h	52,09	0,63	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,282 u	268,21	75,64	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	

Mano de obra	24,44
Maquinaria	98,76
Materiales	89,24

TOTAL PARTIDA..... 212,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

03CMM00007 MURO PANTALLA 50 cm ESP. CUCH. HIDR. Y 6 m PROF. (HA-30) m2

Muro pantalla CCP de 50 cm de espesor con cuchara hidráulica y 6 m de profundidad formado por: excavación en zanja, lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de la coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,130 h	23,17	3,01	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,905 h	22,01	19,92	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,085 m3	97,10	8,25	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,688 m3	105,00	72,24	
CP00100	BENTONITA	45,000 kg	0,22	9,90	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,292 h	9,46	2,76	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,012 h	52,09	0,63	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,282 u	268,21	75,64	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	

Mano de obra	24,44
Maquinaria	98,76
Materiales	97,69

TOTAL PARTIDA..... 220,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

03CMM00012 MURO PANTALLA 45 cm ESP. CUCH. MEC. Y DE 6 A 15 m PROF. (HA-25) m2

Muro pantalla CCP de 45 cm de espesor con cuchara mecánica y de 6 a 15 m de profundidad, formado por: excavación en zanja, lodos tixotropicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,077 h	23,17	1,78	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,471 h	22,01	10,37	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,043 m3	97,10	4,18	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,597 m3	100,15	59,79	
CP00100	BENTONITA	40,000 kg	0,22	8,80	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,146 h	9,46	1,38	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,006 h	52,09	0,31	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,249 u	268,21	66,78	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,500 u	0,60	2,70	

Mano de obra	12,97
Maquinaria	88,20
Materiales	76,42

TOTAL PARTIDA **177,59**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

03CMM00014 MURO PANTALLA 45 cm ESP. CUCH. MEC. Y DE 6 A 15 m PROF. (HA-30) m2

Muro pantalla CCP de 45 cm de espesor con cuchara mecánica y de 6 a 15 m de profundidad, formado por: excavación en zanja, lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigonado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,077 h	23,17	1,78
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,471 h	22,01	10,37
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,043 m3	97,10	4,18
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,597 m3	105,00	62,69
CP00100	BENTONITA	40,000 kg	0,22	8,80
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,146 h	9,46	1,38
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,006 h	52,09	0,31
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,249 u	268,21	66,78
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,500 u	0,60	2,70

Mano de obra	12,97
Maquinaria	88,20
Materiales	79,32

TOTAL PARTIDA **180,49**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

03CMM00017 MURO PANTALLA 50 cm ESP. CUCH. HIDR. Y DE 6 A 15 m PROF. (HA-30) m2

Muro pantalla CCP de 50 cm de espesor con cuchara hidráulica y de 6 a 15 m de profundidad, formado por: excavación en zanja, lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigonado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,077 h	23,17	1,78
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,471 h	22,01	10,37
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,043 m3	100,15	4,31
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,663 m3	105,00	69,62
CP00100	BENTONITA	45,000 kg	0,22	9,90
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,146 h	9,46	1,38
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,006 h	52,09	0,31
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,249 u	268,21	66,78
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,500 u	0,60	2,70

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			12,97
		Maquinaria.....			88,20
		Materiales			87,48
		TOTAL PARTIDA.....			188,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CMM00022	MURO PANTALLA 45 cm ESP. CUCH. MEC. Y MÁS DE 15 m PROF. (HA-25)	m2			
	Muro pantalla CCP de 45 cm de espesor con cuchara mecánica y más de 15 m de profundidad, formado por: excavación en zanja, lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigonado del panel con hormigón para armar HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,034 h	23,17	0,79	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,272 h	22,01	5,99	
CA00320	ACERO B 500 S	0,667 kg	0,95	0,63	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,026 m3	97,10	2,52	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,591 m3	100,15	59,19	
CP00100	BENTONITA	40,000 kg	0,22	8,80	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,087 h	9,46	0,82	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,005 h	52,09	0,26	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,234 u	268,21	62,76	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
		Mano de obra			7,36
		Maquinaria.....			83,57
		Materiales			72,94
		TOTAL PARTIDA.....			163,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CMM00024	MURO PANTALLA 45 cm ESP. CUCH. MEC. Y MÁS DE 15 m PROF. (HA-30)	m2			
	Muro pantalla CCP de 45 cm de espesor con cuchara mecánica y más de 15 m de profundidad, formado por: excavación en zanja, lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigonado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,034 h	23,17	0,79	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,272 h	22,01	5,99	
CA00320	ACERO B 500 S	0,667 kg	0,95	0,63	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,026 m3	97,10	2,52	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,591 m3	105,00	62,06	
CP00100	BENTONITA	40,000 kg	0,22	8,80	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,087 h	9,46	0,82	
ME00300	PALA CARGADORA	0,029 h	35,54	1,03	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,005 h	52,09	0,26	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,111 h	38,12	4,23	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,234 u	268,21	62,76	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
		Mano de obra			7,36
		Maquinaria.....			88,83
		Materiales			75,81
		TOTAL PARTIDA.....			172,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CMM00027	MURO PANTALLA 50 cm ESP. CUCH. HIDR. Y MÁS DE 15 m PROF. (HA-30)	m2			
	Muro pantalla CCP de 50 cm de espesor con cuchara hidráulica y más de 15 m de profundidad, formado por: excavación en zanja, lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,034 h	23,17	0,79	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,272 h	22,01	5,99	
CA00320	ACERO B 500 S	0,667 kg	0,95	0,63	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,026 m3	97,10	2,52	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,657 m3	105,00	68,99	
CP00100	BENTONITA	45,000 kg	0,22	9,90	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,087 h	9,46	0,82	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,005 h	52,09	0,26	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,234 u	268,21	62,76	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	

Mano de obra	7,36
Maquinaria	83,57
Materiales	83,84

TOTAL PARTIDA 174,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

03CMM00092 MURO PANTALLA 60 cm ESP. CUCH. HIDR. Y 6 m PROF. (HA-30) m2

Muro pantalla CCP de 60 cm de espesor con cuchara hidráulica y 6 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotropicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,130 h	23,17	3,01	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,976 h	22,01	21,48	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,085 m3	97,10	8,25	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,824 m3	105,00	86,52	
CP00100	BENTONITA	48,000 kg	0,22	10,56	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,325 h	9,46	3,07	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,018 h	52,09	0,94	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,372 u	268,21	99,77	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	

Mano de obra	26,00
Maquinaria	123,51
Materiales	112,63

TOTAL PARTIDA 262,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y DOS con CATORCE CÉNTIMOS

03CMM00102 MURO PANTALLA 65 cm ESP. CUCH. MEC. Y 6 m PROF. (HA-25) m2

Muro pantalla CCP de 65 cm de espesor con cuchara mecánica y 6 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,130 h	23,17	3,01	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,976 h	22,01	21,48	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,085 m3	97,10	8,25	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,893 m3	100,15	89,43	
CP00100	BENTONITA	50,000 kg	0,22	11,00	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,325 h	9,46	3,07	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,018 h	52,09	0,94	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,372 u	268,21	99,77	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	

Mano de obra	26,00
Maquinaria	123,51
Materiales	115,98

TOTAL PARTIDA 265,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

03CMM00106 MURO PANTALLA 65 cm ESP. CUCH. MEC. Y 6 m PROF. (HA-30) m2

Muro pantalla CCP de 65 cm de espesor con cuchara mecánica y 6 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,130 h	23,17	3,01	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,060 h	23,17	1,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,976 h	22,01	21,48	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,085 m3	97,10	8,25	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,893 m3	105,00	93,77	
CP00100	BENTONITA	50,000 kg	0,22	11,00	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,325 h	9,46	3,07	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,018 h	52,09	0,94	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,372 u	268,21	99,77	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	

Mano de obra	26,00
Maquinaria	123,51
Materiales	120,32

TOTAL PARTIDA 269,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y NUEVE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

03CMM00109 MURO PANTALLA 60 cm ESP. CUCH. HIDR. Y DE 6 A 15 m PROF. (HA-30) m2

Muro pantalla CCP de 60 cm de espesor con cuchara hidráulica y de 6 a 15 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,077 h	23,17	1,78	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,507 h	22,01	11,16	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,043 m3	97,10	4,18	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,800 m3	105,00	84,00	
CP00100	BENTONITA	48,000 kg	0,22	10,56	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,162 h	9,46	1,53	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,009 h	52,09	0,47	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,326 u	268,21	87,44	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,500 u	0,60	2,70	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
---------------	----------------	--------------------	---------------	-----------------	----------------

	Mano de obra				13,76
	Maquinaria				109,17
	Materiales				102,39
	TOTAL PARTIDA				225,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

03CMM00112 MURO PANTALLA 65 cm ESP. CUCH. MEC. Y DE 6 A 15 m PROF. (HA-25) m2

Muro pantalla CCP de 65 cm de espesor con cuchara mecánica y de 6 a 15 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,077 h	23,17	1,78	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,507 h	22,01	11,16	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,043 m3	97,10	4,18	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,865 m3	100,15	86,63	
CP00100	BENTONITA	50,000 kg	0,22	11,00	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,162 h	9,46	1,53	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,009 h	52,09	0,47	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,326 u	268,21	87,44	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,500 u	0,60	2,70	

	Mano de obra				13,76
	Maquinaria				109,17
	Materiales				105,46
	TOTAL PARTIDA				228,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

03CMM00116 MURO PANTALLA 65 cm ESP. CUCH. MEC. Y DE 6 A 15 m PROF. (HA-30) m2

Muro pantalla CCP de 65 cm de espesor con cuchara mecánica y de 6 a 15 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,077 h	23,17	1,78	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,507 h	22,01	11,16	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,043 m3	97,10	4,18	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,865 m3	105,00	90,83	
CP00100	BENTONITA	50,000 kg	0,22	11,00	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,162 h	9,46	1,53	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,009 h	52,09	0,47	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,326 u	268,21	87,44	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,500 u	0,60	2,70	

	Mano de obra				13,76
	Maquinaria				109,17
	Materiales				109,66
	TOTAL PARTIDA				232,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CMM00119	MURO PANTALLA 60 cm ESP. CUCH. HIDR. Y MÁS DE 15 m PROF. (HA-30)	m2			
	Muro pantalla CCP de 60 cm de espesor con cuchara hidráulica y más de 15 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,034 h	23,17	0,79	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,294 h	22,01	6,47	
CA00320	ACERO B 500 S	0,667 kg	0,95	0,63	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,026 m3	97,10	2,52	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,788 m3	105,00	82,74	
CP00100	BENTONITA	48,000 kg	0,22	10,56	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,097 h	9,46	0,92	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,006 h	52,09	0,31	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,304 u	268,21	81,54	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	

Mano de obra	7,84
Maquinaria	102,50
Materiales	98,25

TOTAL PARTIDA..... 208,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

03CMM00122 MURO PANTALLA 65 cm ESP. CUCH. MEC. Y MÁS DE 15 m PROF. (HA-25) m2

Muro pantalla CCP de 65 cm de espesor con cuchara mecánica y más de 15 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,034 h	23,17	0,79	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,294 h	22,01	6,47	
CA00320	ACERO B 500 S	0,667 kg	0,95	0,63	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,026 m3	97,10	2,52	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,854 m3	100,15	85,53	
CP00100	BENTONITA	50,000 kg	0,22	11,00	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,097 h	9,46	0,92	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,006 h	52,09	0,31	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,304 u	268,21	81,54	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	

Mano de obra	7,84
Maquinaria	102,50
Materiales	101,48

TOTAL PARTIDA..... 211,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

03CMM00126 MURO PANTALLA 65 cm ESP. CUCH. MEC. Y MÁS DE 15 m PROF. (HA-30) m2

Muro pantalla CCP de 65 cm de espesor con cuchara mecánica y más de 15 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigónado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTEC. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,034 h	23,17	0,79	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,294 h	22,01	6,47	
CA00320	ACERO B 500 S	0,667 kg	0,95	0,63	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,026 m3	97,10	2,52	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,854 m3	105,00	89,67	
CP00100	BENTONITA	50,000 kg	0,22	11,00	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,097 h	9,46	0,92	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,006 h	52,09	0,31	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,304 u	268,21	81,54	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
				Mano de obra	7,84
				Maquinaria	102,50
				Materiales	105,62
				TOTAL PARTIDA	215,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CMM80010	MURO PANTALLA 70 cm ESP. CUCH. MEC. Y MÁS DE 15 m PROF. (HA-30)	m2			
Muro pantalla CCP de 70 cm de espesor con cuchara mecánica y más de 15 m de profundidad formado por: excavación en zanja, con lodos tixotrópicos, colocación de armadura (sin incluir esta), hormigonado del panel con hormigón para armar HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso p.p. de encofrado de junta lateral, formación de murete guía, demolición del mismo y de coronación de pantalla, limpieza y doblado de armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.					
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,034 h	23,17	0,79	
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,005 h	23,17	0,12	
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,020 h	23,17	0,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,294 h	22,01	6,47	
CA00320	ACERO B 500 S	0,667 kg	0,95	0,63	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,026 m3	97,10	2,52	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,910 m3	105,00	95,55	
CP00100	BENTONITA	50,000 kg	0,22	11,00	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,097 h	9,46	0,92	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,006 h	52,09	0,31	
MP00100	EQUIPO PANTALLA Y GRÚA AUXILIAR (ALQUILER)	0,304 u	268,21	81,54	
MP00500	PANTALLA POR P.P. DE TRANSP., MONTAJE Y DESM. DE EQUIPO	1,000 m2	19,73	19,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
				Mano de obra	7,84
				Maquinaria	102,50
				Materiales	111,50
				TOTAL PARTIDA	221,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIÚN con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CMW	Varios				
03CMW80180	PICADO PARAMENTOS MUROS PANTALLA	m2			
Picado de paramentos verticales de muros pantalla de hormigón armado, con medios mecánicos, incluso limpieza, clasificación y depósito de residuos para su posterior retirada. Medida la superficie inicial.					
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,350 h	22,01	29,71	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,500 h	9,46	4,73	
				Mano de obra	29,71
				Maquinaria	4,73
				TOTAL PARTIDA	34,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CP	Pilotes				
03CPP	Prefabricados				
03CPP00001	PILOTE PREFABRIC. PROF. HASTA 12 m DIÁM. 35 cm	m			
	Pilote prefabricado, hasta 12 m de profundidad, de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de diámetro equivalente 35 cm, y con elemento especial en la punta para la hincA, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
CP00300	PILOTE PREFABRICADO CPP-1 DIÁM. E-35 cm	1,075 m	52,42	56,35	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				18,82
	Maquinaria				33,36
	Materiales				56,35
	TOTAL PARTIDA				108,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
03CPP00002	PILOTE PREFABRIC. PROF. MAYOR DE 12 m DIÁM. 35 cm	m			
	Pilote prefabricado, a profundidad mayor de 12 m, de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de diámetro equivalente 35 cm, y con elemento especial en la punta para la hincA, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
CP00300	PILOTE PREFABRICADO CPP-1 DIÁM. E-35 cm	1,075 m	52,42	56,35	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				18,82
	Maquinaria				33,36
	Materiales				56,35
	TOTAL PARTIDA				108,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
03CPP00001N	PILOTE PREFABRIC. PROF. HASTA 12 m DIÁM. 30 cm	m			
	Pilote prefabricado, hasta 12 m de profundidad, de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de diámetro equivalente 30 cm, y con elemento especial en la punta para la hincA, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
CP00300N	PILOTE PREFABRICADO CPP-1 DIÁM. E-30 cm	1,075 m	32,40	34,83	
	Mano de obra				18,82
	Maquinaria				33,36
	Materiales				34,83
	TOTAL PARTIDA				87,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con UN CÉNTIMOS				
03CPP00002N	PILOTE PREFABRIC. PROF. MAYOR DE 12 m DIÁM. 30 cm	m			
	Pilote prefabricado, a profundidad mayor de 12 m, de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de diámetro equivalente 30 cm, y con elemento especial en la punta para la hincA, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
CP00300N	PILOTE PREFABRICADO CPP-1 DIÁM. E-30 cm	1,075 m	32,40	34,83	

Mano de obra	18,82
Maquinaria	33,36
Materiales	34,83

TOTAL PARTIDA..... 87,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con UN CÉNTIMOS

03CPP00003N PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 200X200 mm m

Pilote prefabricado de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de sección 200x200 mm, y con elemento especial en la punta para la hinca, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
CP80010	PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 200x200 mm	1,150 m	70,99	81,64	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

Mano de obra	18,82
Maquinaria	33,36
Materiales	81,64

TOTAL PARTIDA..... 133,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

03CPP00004N PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 235X235 mm m

Pilote prefabricado de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de sección 235x235 mm, y con elemento especial en la punta para la hinca, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
CP80020	PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 235x235 mm	1,150 m	78,11	89,83	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

Mano de obra	18,82
Maquinaria	33,36
Materiales	89,83

TOTAL PARTIDA..... 142,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS con UN CÉNTIMOS

03CPP00005N PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 270X270 mm m

Pilote prefabricado de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de sección 270x270 mm, y con elemento especial en la punta para la hinca, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
CP80030	PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 270x270 mm	1,150 m	85,91	98,80	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

Mano de obra	18,82
Maquinaria	33,36
Materiales	98,80

TOTAL PARTIDA..... 150,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CPP00006N	PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 300X300 mm Pilote prefabricado de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de sección 300x300 mm, y con elemento especial en la punta para la hinca, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.	m			
TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
CP80040	PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 300x300 mm	1,150 m	103,09	118,55	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				18,82
	Maquinaria				33,36
	Materiales				118,55
	TOTAL PARTIDA				170,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
03CPP00007N	PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 350X350 mm Pilote prefabricado de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de sección 350x350 mm, y con elemento especial en la punta para la hinca, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.	m			
TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
CP80050	PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 350x350 mm	1,150 m	123,70	142,26	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				18,82
	Maquinaria				33,36
	Materiales				142,26
	TOTAL PARTIDA				194,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
03CPP00008N	PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 400X400 mm Pilote prefabricado de hormigón armado HA-35 con acero B 500 S, de sección 400x400 mm, y con elemento especial en la punta para la hinca, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.	m			
TO02100	OFICIAL 1ª	0,480 h	23,17	11,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
CP80060	PILOTE PREFABRICADO SECCIÓN 400x400 mm	1,150 m	109,94	126,43	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,090 m	264,73	23,83	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				18,82
	Maquinaria				33,36
	Materiales				126,43
	TOTAL PARTIDA				178,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CPS	In situ				
03CPS00002	PILOTE "IN SITU" ENT. REC/AZUCHE HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante hincas de entubación recuperable con azuche en punta, incluso el descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,201 h	23,17	4,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,295 h	22,01	6,49	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,170 m3	100,15	17,03	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00210	PILOTE CPI-2 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,360 m	328,48	118,25	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
				Mano de obra	15,53
				Maquinaria.....	127,78
				Materiales.....	24,24
				TOTAL PARTIDA.....	167,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
03CPS00004	PILOTE "IN SITU" ENT. REC/AZUCHE HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante hincas de entubación recuperable con azuche en punta, incluso el descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,201 h	23,17	4,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,295 h	22,01	6,49	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,170 m3	105,00	17,85	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00210	PILOTE CPI-2 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,360 m	328,48	118,25	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
				Mano de obra	15,53
				Maquinaria.....	127,78
				Materiales.....	25,06
				TOTAL PARTIDA.....	168,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
03CPS00006	PILOTE "IN SITU" ENT. REC/AZUCHE HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 55 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 8,947 kg/m, de 55 cm de diámetro, ejecutado mediante hincas de entubación recuperable con azuche en punta, incluso el descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,223 h	23,17	5,17	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,295 h	23,17	6,84	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,433 h	22,01	9,53	
CA00320	ACERO B 500 S	8,947 kg	0,95	8,50	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,311 m3	105,00	32,66	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,022 h	9,46	0,21	
MP00210	PILOTE CPI-2 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,404 m	328,48	132,71	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
				Mano de obra	21,54
				Maquinaria.....	142,31
				Materiales.....	41,16
				TOTAL PARTIDA.....	205,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO con UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CPS00007	PILOTE "IN SITU" ENT. REC/AZUCHE HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 65 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 10,467 kg/m, de 65 cm de diámetro, ejecutado mediante hincas de entubación recuperable con azuche en punta, incluso el descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,261 h	23,17	6,05	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,402 h	23,17	9,31	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,590 h	22,01	12,99	
CA00320	ACERO B 500 S	10,467 kg	0,95	9,94	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,427 m3	105,00	44,84	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,030 h	9,46	0,28	
MP00210	PILOTE CPI-2 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,434 m	328,48	142,56	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				28,35
	Maquinaria				152,23
	Materiales				54,78
	TOTAL PARTIDA				235,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
03CPS00052	PILOTE "IN SITU" ENT. REC/TAPON GR. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante hincas de entubación recuperable con tapón de gravas, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,201 h	23,17	4,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,295 h	22,01	6,49	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,213 m3	100,15	21,33	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,360 m	264,73	95,30	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				15,53
	Maquinaria				104,83
	Materiales				28,54
	TOTAL PARTIDA				148,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO con NOVENTA CÉNTIMOS				
03CPS00056	PILOTE "IN SITU" ENT. REC/TAPON GR HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante hincas de entubación recuperable con tapón de gravas, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,201 h	23,17	4,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,295 h	22,01	6,49	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,213 m3	105,00	22,37	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00200	PILOTE PREFAB. POR P.P. DE EQUIPO DE HINCA (ALQUILER)	0,360 m	264,73	95,30	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				15,53
	Maquinaria				104,83
	Materiales				29,58
	TOTAL PARTIDA				149,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CPS00102	PILOTE "IN SITU" ENT. REC. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante excavación de tierras con entubación recuperable, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,501 h	23,17	11,61	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,070 h	22,01	23,55	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,170 m3	100,15	17,03	
GW00100	AGUA POTABLE	0,400 m3	1,16	0,46	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00230	PILOTE CPI-4 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,452 m	255,97	115,70	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
					Mano de obra 39,54
					Maquinaria 125,23
					Materiales 24,70
					TOTAL PARTIDA 189,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
03CPS00106	PILOTE "IN SITU" ENT. REC HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante excavación de tierras con entubación recuperable, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,501 h	23,17	11,61	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,070 h	22,01	23,55	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,170 m3	105,00	17,85	
GW00100	AGUA POTABLE	0,400 m3	1,16	0,46	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00230	PILOTE CPI-4 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,452 m	255,97	115,70	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
					Mano de obra 39,54
					Maquinaria 125,23
					Materiales 25,52
					TOTAL PARTIDA 190,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
03CPS00108	PILOTE "IN SITU" ENT. REC HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 55 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 8,947 kg/m, de 55 cm de diámetro, ejecutado mediante excavación de tierras con entubación recuperable, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,223 h	23,17	5,17	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,295 h	23,17	6,84	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,434 h	22,01	9,55	
CA00320	ACERO B 500 S	8,947 kg	0,95	8,50	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,311 m3	105,00	32,66	
GW00100	AGUA POTABLE	0,598 m3	1,16	0,69	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,022 h	9,46	0,21	
MP00230	PILOTE CPI-4 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,570 m	255,97	145,90	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
					Mano de obra 21,56
					Maquinaria 155,50
					Materiales 41,85
					TOTAL PARTIDA 218,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CPS00109	PILOTE "IN SITU" ENT. REC HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 65 cm Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 10,467 kg/m, de 65 cm de diámetro, ejecutado mediante excavación de tierras con entubación recuperable, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.	m			
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,261 h	23,17	6,05	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,402 h	23,17	9,31	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,590 h	22,01	12,99	
CA00320	ACERO B 500 S	10,467 kg	0,95	9,94	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,427 m3	105,00	44,84	
GW00100	AGUA POTABLE	0,835 m3	1,16	0,97	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,030 h	9,46	0,28	
MP00230	PILOTE CPI-4 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,685 m	255,97	175,34	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				28,35
	Maquinaria				185,01
	Materiales				55,75
	TOTAL PARTIDA				269,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y NUEVE con ONCE CÉNTIMOS				
03CPS00110	PILOTE "IN SITU" ENT. REC HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 80 cm Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 13,607 kg/m, de 80 cm de diámetro, ejecutado mediante excavación de tierras con entubación recuperable, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.	m			
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,339 h	23,17	7,85	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,580 h	23,17	13,44	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,888 h	22,01	19,54	
CA00320	ACERO B 500 S	13,607 kg	0,95	12,93	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,628 m3	105,00	65,94	
GW00100	AGUA POTABLE	1,065 m3	1,16	1,24	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,045 h	9,46	0,43	
MP00230	PILOTE CPI-4 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,795 m	255,97	203,50	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				40,83
	Maquinaria				213,32
	Materiales				80,11
	TOTAL PARTIDA				334,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				
03CPS00111	PILOTE "IN SITU" ENT. REC HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 100 cm Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 17,880 kg/m, de 100 cm de diámetro, ejecutado mediante excavación de tierras con entubación recuperable, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.	m			
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,446 h	23,17	10,33	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,902 h	23,17	20,90	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,388 h	22,01	30,55	
CA00320	ACERO B 500 S	17,880 kg	0,95	16,99	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,974 m3	105,00	102,27	
GW00100	AGUA POTABLE	1,753 m3	1,16	2,03	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,070 h	9,46	0,66	
MP00230	PILOTE CPI-4 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,906 m	255,97	231,91	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				61,78
	Maquinaria				241,96
	Materiales				121,29
	TOTAL PARTIDA				425,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTICINCO con TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CPS00152	PILOTE "IN SITU" ENT. PERD. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante excavación de tierras con entubación perdida, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,501 h	23,17	11,61	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,070 h	22,01	23,55	
CA00220	ACERO B 400 S	7,587 kg	0,80	6,07	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,170 m3	100,15	17,03	
CP00200	CAMISA DE ACERO DIÁM. 450	1,035 m	46,83	48,47	
GW00100	AGUA POTABLE	0,400 m3	1,16	0,46	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00240	PILOTE CPI-5 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,360 m	255,97	92,15	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				39,54
	Maquinaria				101,68
	Materiales				79,24
	TOTAL PARTIDA				220,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

03CPS00156	PILOTE "IN SITU" ENT. PERD HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante excavación de tierras con entubación perdida, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,501 h	23,17	11,61	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,070 h	22,01	23,55	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,170 m3	105,00	17,85	
CP00200	CAMISA DE ACERO DIÁM. 450	1,035 m	46,83	48,47	
GW00100	AGUA POTABLE	0,400 m3	1,16	0,46	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00240	PILOTE CPI-5 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,360 m	255,97	92,15	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra				39,54
	Maquinaria				101,68
	Materiales				73,99
	TOTAL PARTIDA				215,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE con VEINTIÚN CÉNTIMOS

03CPS00202	PILOTE "IN SITU" LODOS HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante perforación con lodos tixotrópicos, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,271 h	23,17	6,28	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,490 h	22,01	10,78	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,170 m3	100,15	17,03	
CP00100	BENTONITA	3,500 kg	0,22	0,77	
GW00100	AGUA POTABLE	0,150 m3	1,16	0,17	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00250	PILOTE CPI-6 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,360 m	255,97	92,15	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			21,44
		Maquinaria			101,68
		Materiales			25,18
		TOTAL PARTIDA			148,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO con TREINTA CÉNTIMOS				
03CPS00206	PILOTE "IN SITU" LODOS HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante perforación con lodos tixotrópicos, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,271 h	23,17	6,28	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,490 h	22,01	10,78	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,170 m3	105,00	17,85	
CP00100	BENTONITA	3,500 kg	0,22	0,77	
GW00100	AGUA POTABLE	0,150 m3	1,16	0,17	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00250	PILOTE CPI-6 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,360 m	255,97	92,15	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			21,44
		Maquinaria			101,68
		Materiales			26,00
		TOTAL PARTIDA			149,12
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE con DOCE CÉNTIMOS				
03CPS00252	PILOTE "IN SITU" SIN ENT. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado sin entubación, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,190 h	22,01	4,18	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,170 m3	100,15	17,03	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00260	PILOTE CPI-7 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,088 m	289,89	25,51	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			8,56
		Maquinaria			35,04
		Materiales			24,24
		TOTAL PARTIDA			67,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
03CPS00256	PILOTE "IN SITU" SIN ENT. HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado sin entubación, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,189 h	23,17	4,38	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,190 h	22,01	4,18	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,211 m3	105,00	22,16	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
ME00300	PALA CARGADORA	0,006 h	35,54	0,21	
MP00260	PILOTE CPI-7 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,088 m	289,89	25,51	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			8,56
		Maquinaria.....			35,25
		Materiales			29,37
		TOTAL PARTIDA.....			73,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
03CPS00310	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 35 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 6,227 kg/m, de 35 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,135 h	23,17	3,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,140 h	22,01	3,08	
CA00320	ACERO B 500 S	6,227 kg	0,95	5,92	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,130 m3	100,15	13,02	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,052 h	98,06	5,10	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,077 m	309,12	23,80	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			6,21
		Maquinaria.....			38,43
		Materiales			19,06
		TOTAL PARTIDA.....			63,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con SETENTA CÉNTIMOS				
03CPS00311	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,135 h	23,17	3,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,140 h	22,01	3,08	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,211 m3	100,15	21,13	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,056 h	98,06	5,49	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,087 m	309,12	26,89	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			6,21
		Maquinaria.....			41,91
		Materiales			28,46
		TOTAL PARTIDA.....			76,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03CPS00312	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 55 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 8,947 kg/m, de 55 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,196 h	23,17	4,54	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
CA00320	ACERO B 500 S	8,947 kg	0,95	8,50	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,311 m3	100,15	31,15	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,061 h	98,06	5,98	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,020 h	9,46	0,19	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,102 m	309,12	31,53	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			8,94
		Maquinaria.....			47,09
		Materiales			39,77
		TOTAL PARTIDA.....			95,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con OCHENTA CÉNTIMOS				
03CPS00313	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 65 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 10,467 kg/m, de 65 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,196 h	23,17	4,54	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
CA00320	ACERO B 500 S	10,467 kg	0,95	9,94	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,427 m3	100,15	42,76	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,067 h	98,06	6,57	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,020 h	9,46	0,19	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,125 m	309,12	38,64	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			8,94
		Maquinaria.....			54,79
		Materiales			52,82
		TOTAL PARTIDA.....			116,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEÍS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
03CPS00315	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 35 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 6,227 kg/m, de 35 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,135 h	23,17	3,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,140 h	22,01	3,08	
CA00320	ACERO B 500 S	6,227 kg	0,95	5,92	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,130 m3	105,00	13,65	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,052 h	98,06	5,10	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,077 m	309,12	23,80	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			6,21
		Maquinaria.....			38,43
		Materiales			19,69
		TOTAL PARTIDA.....			64,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
03CPS00316	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 45 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 7,587 kg/m, de 45 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,135 h	23,17	3,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,140 h	22,01	3,08	
CA00320	ACERO B 500 S	7,587 kg	0,95	7,21	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,211 m3	105,00	22,16	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,056 h	98,06	5,49	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,015 h	9,46	0,14	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,087 m	309,12	26,89	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			6,21
		Maquinaria.....			41,91
		Materiales			29,49
		TOTAL PARTIDA.....			77,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
03CPS00317	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 55 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 8,947 kg/m, de 55 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,196 h	23,17	4,54	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
CA00320	ACERO B 500 S	8,947 kg	0,95	8,50	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,311 m3	105,00	32,66	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,061 h	98,06	5,98	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,020 h	9,46	0,19	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,102 m	309,12	31,53	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			8,94
		Maquinaria.....			47,09
		Materiales			41,28
		TOTAL PARTIDA.....			97,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
03CPS00318	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 65 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 10,467 kg/m, de 65 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,196 h	23,17	4,54	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
CA00320	ACERO B 500 S	10,467 kg	0,95	9,94	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,427 m3	105,00	44,84	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,067 h	98,06	6,57	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,020 h	9,46	0,19	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,125 m	309,12	38,64	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			8,94
		Maquinaria.....			54,79
		Materiales			54,90
		TOTAL PARTIDA.....			118,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
03CPS00202N	PILOTE "IN SITU" LODOS HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 55 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 8,947 kg/m, de 55 cm de diámetro, ejecutado mediante perforación con lodos tixotrópicos, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,265 h	23,17	6,14	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,380 h	23,17	8,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,700 h	22,01	15,41	
CA00320	ACERO B 500 S	8,947 kg	0,95	8,50	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,250 m3	100,15	25,04	
CP00100	BENTONITA	3,500 kg	0,22	0,77	
GW00100	AGUA POTABLE	0,150 m3	1,16	0,17	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,200 h	9,46	1,89	
MP00250	PILOTE CPI-6 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,421 m	255,97	107,76	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			30,35
		Maquinaria			119,04
		Materiales			34,48
		TOTAL PARTIDA			183,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

03CPS00206N PILOTE "IN SITU" LODOS HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 55 cm m
 Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 8,947 kg/m, de 55 cm de diámetro, ejecutado mediante perforación con lodos tixotrópicos, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,265 h	23,17	6,14	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,380 h	23,17	8,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,700 h	22,01	15,41	
CA00320	ACERO B 500 S	8,947 kg	0,95	8,50	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,250 m3	105,00	26,25	
CP00100	BENTONITA	3,500 kg	0,22	0,77	
GW00100	AGUA POTABLE	0,150 m3	1,16	0,17	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,200 h	9,46	1,89	
MP00250	PILOTE CPI-6 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,421 m	255,97	107,76	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			30,35
		Maquinaria			119,04
		Materiales			35,69
		TOTAL PARTIDA			185,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO con OCHO CÉNTIMOS

03CPS00319N PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 75 cm m
 Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 12,147 kg/m, de 75 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,284 h	23,17	6,58	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,286 h	22,01	6,29	
CA00320	ACERO B 500 S	12,147 kg	0,95	11,54	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,542 m3	100,15	54,28	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,074 h	98,06	7,26	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,250 h	9,46	2,37	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,158 m	309,12	48,84	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
		Mano de obra			12,87
		Maquinaria			67,86
		Materiales			65,94
		TOTAL PARTIDA			146,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

03CPS00320N PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-25/F/20/XC2 DIÁM. 85 cm m
 Pilote "in situ" de hormigón armado HA-25/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 13,967 kg/m, de 85 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,284 h	23,17	6,58	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,286 h	22,01	6,29	
CA00320	ACERO B 500 S	13,967 kg	0,95	13,27	
CH02940	HORMIGÓN HA-25/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,634 m3	100,15	63,50	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,082 h	98,06	8,04	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,250 h	9,46	2,37	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,208 m	309,12	64,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
					Mano de obra 12,87
					Maquinaria 84,10
					Materiales 76,89
					TOTAL PARTIDA 173,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
03CPS00321N	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 75 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 12,147 kg/m, de 75 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,284 h	23,17	6,58	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,286 h	22,01	6,29	
CA00320	ACERO B 500 S	12,147 kg	0,95	11,54	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,542 m3	105,00	56,91	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,074 h	98,06	7,26	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,250 h	9,46	2,37	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,158 m	309,12	48,84	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
					Mano de obra 12,87
					Maquinaria 67,86
					Materiales 68,57
					TOTAL PARTIDA 149,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE con TREINTA CÉNTIMOS				
03CPS00322N	PILOTE "IN SITU" BARREN. HA-30/F/20/XC2 DIÁM. 85 cm	m			
	Pilote "in situ" de hormigón armado HA-30/F/20/XC2, consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S y una cuantía de 13,967 kg/m, de 85 cm de diámetro, ejecutado mediante barrenado, incluso descabezado, limpieza y doblado de las armaduras; construido según NCSR-02, CodE y CTE. Medida la longitud hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,284 h	23,17	6,58	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,286 h	22,01	6,29	
CA00320	ACERO B 500 S	13,967 kg	0,95	13,27	
CH80150	HORMIGÓN HA-30/F/20/XC2, SUMINISTRADO	0,634 m3	105,00	66,57	
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,082 h	98,06	8,04	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,250 h	9,46	2,37	
MP00270	PILOTE CPI-8 POR P.P. DE EQUIPO DE PILOTAJE (ALQUILER)	0,208 m	309,12	64,30	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
					Mano de obra 12,87
					Maquinaria 84,10
					Materiales 79,96
					TOTAL PARTIDA 176,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				
03CPW	Varios				
03CPW80290	DEMOLICIÓN CABEZA PILOTE HORMIGÓN ARMADO	m3			
	Demolición de cabezas de pilotes de hormigón armado, incluso limpieza y doblado de las armaduras; según CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,000 h	22,01	154,07	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,500 h	9,46	14,19	
					Mano de obra 154,07
					Maquinaria 14,19
					TOTAL PARTIDA 168,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CT	Micropilotes				
03CTI	In situ				
03CTI80050	MICROPILOTE "IN SITU" C/CAMISA ACERO DIÁM. 150 mm	m			
	Micropilote "in situ" de diámetro exterior 150 mm, armado con camisa de acero de 120 mm de diámetro interior y 10 mm de espesor de pared, hasta 15 m de profundidad, incluso limpieza; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada desde la plataforma de apoyo del equipo.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,450 h	44,60	20,07	
CA80080	CAMISA ACERO S 375 JR DIÁM. 120 mm Y ESP. 10 mm	1,000 m	81,33	81,33	
CP00100	BENTONITA	1,000 kg	0,22	0,22	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,220 t	161,24	35,47	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,350 h	407,83	142,74	
	Mano de obra			20,07	
	Maquinaria			152,13	
	Materiales			117,02	
	TOTAL PARTIDA				289,22
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y NUEVE con VEINTIDÓS CÉNTIMOS				
03CTI80070	MICROPILOTE "IN SITU" AIRE A PRESIÓN 150 mm	m			
	Micropilote "in situ" de diámetro 150 mm, armado con grupo de barras de acero B 500 S, con inyección de cemento CEM II/A-L 32,5 N, mediante golpes de aire con presión controlada, incluso doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,450 h	45,18	20,33	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM II/A-L 32,5 N	0,021 m3	70,89	1,49	
CA00320	ACERO B 500 S	6,200 kg	0,95	5,89	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,350 h	407,83	142,74	
MP80010	EQUIPO PERFORACIONES PROFUNDAS C/BOMBA PRESIÓN	0,180 h	407,83	73,41	
	Mano de obra			20,81	
	Maquinaria			216,15	
	Materiales			6,90	
	TOTAL PARTIDA				243,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
03CTI80010N	MICROPILOTE "IN SITU" C/CAMISA ACERO DIÁM. 48 mm	m			
	Micropilote fabricado "in situ" de diámetro exterior 48,25 mm, armado con camisa de acero de 42,05 mm de diámetro interior y 3,10 mm de espesor de pared, hasta 15 m de profundidad con lodos toxotrópicos, incluso limpieza y transporte de equipo mecánico; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada desde la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00400	OF. 1º ENCOFRADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,150 h	407,83	61,17	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,100 t	161,24	16,12	
CP00100	BENTONITA	1,000 kg	0,22	0,22	
CA80060	CAMISA ACERO S 375 JR DIÁM. 48 mm Y ESP. 3,10 mm	1,000 m	31,74	31,74	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	
	Mano de obra			16,96	
	Maquinaria			70,56	
	Materiales			48,08	
	TOTAL PARTIDA				135,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO con SESENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CTI80020N	MICROPILOTE "IN SITU" C/CAMISA ACERO DIÁM. 60 mm	m			
	Micropilote fabricado "in situ" de diámetro exterior 60 mm, armado con camisa de acero de 53,40 mm de diámetro interior y 3,30 mm de espesor de pared, hasta 15 m de profundidad con lodos toxotrópicos, incluso limpieza y transporte de equipo mecánico; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada desde la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,160 h	407,83	65,25	
GC00200	CEMENTO CEM III/A-L 32,5 N EN SACOS	0,100 t	161,24	16,12	
CP00100	BENTONITA	1,000 kg	0,22	0,22	
CA80065	CAMISA ACERO S 375 JR DIÁM. 60 mm Y ESP. 3,30 mm	1,000 m	33,32	33,32	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

Mano de obra	16,96
Maquinaria.....	74,64
Materiales	49,66

TOTAL PARTIDA..... 141,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN con VEINTISÉIS CÉNTIMOS

03CTI80030N	MICROPILOTE "IN SITU" C/CAMISA ACERO DIÁM. 75,50 mm	m			
	Micropilote fabricado "in situ" de diámetro exterior 75,50 mm, armado con camisa de acero de 68 mm de diámetro interior y 10 mm de espesor de pared, hasta 15 m de profundidad con lodos toxotrópicos, incluso limpieza y transporte de equipo mecánico; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada desde la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,210 h	407,83	85,64	
GC00200	CEMENTO CEM III/A-L 32,5 N EN SACOS	0,100 t	161,24	16,12	
CP00100	BENTONITA	1,000 kg	0,22	0,22	
CA80070	CAMISA ACERO S 375 JR DIÁM. 75,5 mm Y ESP. 10 mm	1,000 m	40,34	40,34	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

Mano de obra	16,96
Maquinaria.....	95,03
Materiales	56,68

TOTAL PARTIDA..... 168,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

03CTI80040N	MICROPILOTE "IN SITU" C/CAMISA ACERO DIÁM. 100 mm	m			
	Micropilote fabricado "in situ" de diámetro exterior 100 mm, armado con camisa de acero de 80 mm de diámetro interior y 10 mm de espesor de pared, hasta 15 m de profundidad con lodos toxotrópicos, incluso limpieza y transporte de equipo mecánico; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada desde la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,255 h	407,83	104,00	
GC00200	CEMENTO CEM III/A-L 32,5 N EN SACOS	0,120 t	161,24	19,35	
CP00100	BENTONITA	1,000 kg	0,22	0,22	
CA80075	CAMISA ACERO S 375 JR DIÁM. 100 mm Y ESP. 10 mm	1,000 m	70,79	70,79	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

Mano de obra	16,96
Maquinaria.....	113,39
Materiales	90,36

TOTAL PARTIDA..... 220,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CTI80050N	MICROPILOTE "IN SITU" C/CAMISA ACERO DIÁM. 150 mm	m			
	Micropilote fabricado "in situ" de diámetro exterior 150 mm, armado con camisa de acero de 120 mm de diámetro interior y 10 mm de espesor de pared, hasta 15 m de profundidad con lodos toxotrópicos, incluso limpieza y transporte de equipo mecánico; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada desde la plataforma de apoyo del equipo.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,350 h	407,83	142,74	
GC00200	CEMENTO CEM III/A-L 32,5 N EN SACOS	0,150 t	161,24	24,19	
CP00100	BENTONITA	1,000 kg	0,22	0,22	
CA80080	CAMISA ACERO S 375 JR DIÁM. 120 mm Y ESP. 10 mm	1,000 m	81,33	81,33	
MP00600	REPERCUSIÓN S/UTIL, TRANS. MONT. ECT. MÁQUINA	1,000 u	9,39	9,39	

Mano de obra	16,96
Maquinaria	152,13
Materiales	105,74

TOTAL PARTIDA 274,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

03CTI80060N	MICROPILOTE "IN SITU" AIRE A PRESIÓN 120 mm 14,33 t	m			
	Micropilote "in situ" de diámetro 120 mm, armado con grupo de barras de acero B 500 S, 14,33 t, con inyección de cemento CEM III/A-L 32,5 N, mediante golpes de aire con presión controlada, incluso doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,450 h	45,18	20,33	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,150 m3	70,89	10,63	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	3,160 kg	1,52	4,80	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,300 h	407,83	122,35	
MP80010	EQUIPO PERFORACIONES PROFUNDAS C/BOMBA PRESIÓN	0,150 h	407,83	61,17	

Mano de obra	25,18
Maquinaria	183,52
Materiales	10,58

TOTAL PARTIDA 219,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECINUEVE con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

03CTI80070N	MICROPILOTE "IN SITU" AIRE A PRESIÓN 150 mm 18 t	m			
	Micropilote "in situ" de diámetro 150 mm, armado con grupo de barras de acero B 500 S, 18 t, con inyección de cemento CEM III/A-L 32,5 N, mediante golpes de aire con presión controlada, incluso doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,450 h	45,18	20,33	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,170 m3	70,89	12,05	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	3,160 kg	1,52	4,80	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,350 h	407,83	142,74	
MP80010	EQUIPO PERFORACIONES PROFUNDAS C/BOMBA PRESIÓN	0,180 h	407,83	73,41	

Mano de obra	25,63
Maquinaria	216,15
Materiales	11,55

TOTAL PARTIDA 253,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

03CTI80080N	MICROPILOTE "IN SITU" AIRE A PRESIÓN 150 mm 22 t	m			
	Micropilote "in situ" de diámetro 150 mm, armado con grupo de barras de acero B 500 S, 22 t, con inyección de cemento CEM III/A-L 32,5 N, mediante golpes de aire con presión controlada, incluso doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,450 h	45,18	20,33	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,170 m3	70,89	12,05	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	4,740 kg	1,52	7,20	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,350 h	407,83	142,74	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
MP80010	EQUIPO PERFORACIONES PROFUNDAS C/BOMBA PRESIÓN	0,180 h	407,83	73,41	
	Mano de obra				26,36
	Maquinaria				216,15
	Materiales				13,22
	TOTAL PARTIDA				255,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
03CTI80090N	MICROPILOTE "IN SITU" AIRE A PRESIÓN 170 mm 34,5 t	m			
	Micropilote "in situ" de diámetro 170 mm, armado con grupo de barras de acero B 500 S, 34,5 t, con inyección de cemento CEM II/A-L 32,5 N, mediante golpes de aire con presión controlada, incluso doblado de las armaduras; construido según CodE, NCSR-02 y CTE. Medida la longitud ejecutada hasta la plataforma de apoyo del equipo.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,450 h	45,18	20,33	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM II/A-L 32,5 N	0,170 m3	70,89	12,05	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	7,410 kg	1,52	11,26	
MP80000	EQUIPO PERFORACIÓN MICROPILOTES	0,400 h	407,83	163,13	
MP80010	EQUIPO PERFORACIONES PROFUNDAS C/BOMBA PRESIÓN	0,250 h	407,83	101,96	
	Mano de obra				27,59
	Maquinaria				265,09
	Materiales				16,05
	TOTAL PARTIDA				308,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHO con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
03CTW	Varios				
03CW	Varios				
03CWW	Varios				
03CWW00010	ANCLAJE INYECCIÓN PERMANENTE HASTA 45 t	m			
	Anclaje mediante inyección permanente para muros, cimentaciones y taludes hasta 45°, formado por: cabeza de anclaje cable de 4 torones ST-170/190 de 0,6 de diámetro, tensado con gato multifilar en una sola fase, bloqueo con cuña triangular de fricción, inyección de cemento CEM II/A-L 32,5 N hasta 45 kg/m para protección y formación de bulbo, incluso p.p. de placas, cabezas, cuñas, caperuza de protección; según NCSR-02, CTE. Medida la longitud desde la placa de anclaje hasta el extremo del bulbo.				
TO02100	OFICIAL 1ª	2,300 h	23,17	53,29	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,400 h	22,01	52,82	
CA00220	ACERO B 400 S	10,000 kg	0,80	8,00	
CW00150	JUNTA NEOPRENO CABEZA ANCLAJE PERMANENTE	0,085 u	14,55	1,24	
CW00850	CAPERUZA PROTECCIÓN ANCLAJE PERMANENTE 50 mm	0,085 u	80,46	6,84	
CW00860	JUEGO DE CUÑAS PARA ANCLAJE PERMANENTE	0,085 u	4,71	0,40	
CW00870	CABLE 4 TORONES 0,6 ANCLAJE PERMANENTE	1,085 u	37,08	40,23	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,050 t	161,24	8,06	
MP00700	ALQUILER EQUIPO PARA ANCLAJE EN INYECCIONES	0,050 u	192,74	9,64	
MP00800	REPERCUSIÓN UTIL. TRANS. MONTAG. ANCLAJE INYECC.	1,000 u	5,76	5,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
	Mano de obra				106,11
	Maquinaria				15,40
	Materiales				65,97
	TOTAL PARTIDA				187,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03CWW80000	ARRIOSTRAMIENTO PANTALLAS ENTRAMADO MET. HASTA 200 kN	m2			
	Arristramiento de pantallas continuas o de pilotes, con entramado metálico de vigas de celosía, para una carga de 200 kN, incluso montaje y desmontaje; según CTE. Medida la repercusión por unidad de superficie real de pantalla.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,100 h	22,36	2,24	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,100 h	23,17	2,32	
CA80090	ACERO S 275 JR EN PERFILES EN ELEMENTOS MET.	18,000 kg	1,08	19,44	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,56
		Materiales			19,44
		TOTAL PARTIDA			24,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03CWW80130	ENLACE FORJ/LOSA A MURO PANTALLA C/RESINA INYECCIÓN u				
	Conexión de forjado o losa a muro pantalla de diámetro 450 a 500 mm, con distancia inferior a 1,00 m mediante barras corrugadas B 500 S de 16 mm de diámetro, incluso p.p. de taladros de 20 mm, inyección de resinas y armaduras de anclaje a forjado o losa; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,050 h	22,01	1,10	
CA00320	ACERO B 500 S	1,600 kg	0,95	1,52	
GR00200	RESINA EPOXI	0,125 l	21,45	2,68	
WW00500	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS	2,000 u	0,30	0,60	

Mano de obra	2,23
Materiales	4,80

TOTAL PARTIDA 7,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con TRES CÉNTIMOS

03E ENCOFRADOS

03EP Perdidos

03EPF Fábricas

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03EPF00001	ENCOFRADO PERD. ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEP. TABICÓN L. H.D m2				
	Encofrado perdido en zunchos, zapatas y encepados formado por tabicón de ladrillo hueco doble tomado con mortero M5 (1:6), incluso p.p. de elementos complementarios; según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,020 m3	79,90	1,60	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,045 mu	182,50	8,21	

Mano de obra	14,12
Materiales	9,35

TOTAL PARTIDA 23,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03EPF00006	ENCOFRADO PERD. ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEP. TABICÓN L. GAFA m2				
	Encofrado perdido en zunchos, zapatas y encepados formado por tabicón de ladrillo gafa tomado con mortero M5 (1:6), incluso p.p. de elementos complementarios; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	79,90	1,20	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,045 mu	87,04	3,92	

Mano de obra	14,01
Materiales	4,78

TOTAL PARTIDA 18,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03EPW	Varios				
03EPW00001	PROTEC. ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEP. C/PLANCHA POLIÉSTER Protección de zunchos, zapatas y encepados con plancha de poliestireno expandido densidad 12 kg/m3 de 30 mm de espesor, incluso p.p. de elementos complementarios. Medida la superficie desencofrado útil.	m2			
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
XT14000	POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	0,030 m3	207,34	6,22	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				3,36
	Materiales				6,55
	TOTAL PARTIDA				9,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
03EPW80030	ENCOFRADO PERD. ZUNCHOS ZAPATAS Y ENCEP. C/TABLA MADERA Encofrado perdido en zunchos, zapatas y encepados con tabla de madera; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.	m2			
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,026 m3	412,45	10,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				18,19
	Materiales				11,05
	TOTAL PARTIDA				29,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
03ER	Recuperables				
03ERM	Madera				
03ERM00001	ENCOFRADO DE MADERA EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS Encofrado de madera en zunchos, zapatas y encepados, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante desencofrado y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.	m2			
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,320 h	23,17	7,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,320 h	22,01	7,04	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,008 m3	412,45	3,30	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,002 m3	443,12	0,89	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,400 l	1,85	0,74	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,900 u	0,33	0,63	
	Mano de obra				14,45
	Materiales				5,56
	TOTAL PARTIDA				20,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con UN CÉNTIMOS				
03ERM80070	ENCOFRADO MAD. AGLOM. TRAT. 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN Encofrado de aglomerado tratado en muro de contención a una cara, incluso limpieza y humedecido del paramento, aplicación del desencofrante, desencofrado y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.	m2			
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,600 h	23,17	13,90	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CE80000	PUNTAL METÁLICO TELESC. HASTA 3 m (PARA 150 USOS)	0,010 u	21,87	0,22	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,010 m3	412,45	4,12	
CM00900	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	1,100 m2	10,42	11,46	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,400 l	1,85	0,74	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
	Mano de obra				27,11
	Materiales				17,53
	TOTAL PARTIDA				44,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03ERM80080	ENCOFRADO MAD. AGLOM. TRAT. FENOL. 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	m2			
	Encofrado de aglomerado tratado en muro de contención a dos caras, incluso limpieza y humedecido del paramento, aplicación del desencofrante, desencofrado y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CE80000	PUNTAL METÁLICO TELESC. HASTA 3 m (PARA 150 USOS)	0,015 u	21,87	0,33	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,020 m3	412,45	8,25	
CM00900	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	2,200 m2	10,42	22,92	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,800 l	1,85	1,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
	Mano de obra				18,07
	Materiales				33,97
	TOTAL PARTIDA				52,04

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con CUATRO CÉNTIMOS

03ERT Metálicos

03ERT00001	ENCOFRADO METÁLICO EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	m2			
	Encofrado metálico en zunchos, zapatas y encepados, incluso limpieza, aplicación del desencofrante, desencofrado, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,275 h	23,17	6,37	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,275 h	22,01	6,05	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,001 m3	412,45	0,41	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,076 u	50,00	3,80	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,300 l	1,85	0,56	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
	Mano de obra				12,42
	Materiales				5,71
	TOTAL PARTIDA				18,13

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con TRECE CÉNTIMOS

03ERT80050	ENCOFRADO METÁLICO 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	m2			
	Encofrado metálico en muro de contención a una cara, incluso limpieza, aplicación del desencofrante, desencofrado y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,650 h	23,17	15,06	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,650 h	22,01	14,31	
CE80000	PUNTAL METÁLICO TELESC. HASTA 3 m (PARA 150 USOS)	0,010 u	21,87	0,22	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,008 m3	443,12	3,54	
CM00500	PANEL METÁLICO 50x300 cm	0,100 u	298,50	29,85	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,300 l	1,85	0,56	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
	Mano de obra				29,37
	Materiales				35,16
	TOTAL PARTIDA				64,53

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	m2			
	Encofrado metálico en muro de contención a dos caras, incluso limpieza, aplicación del desencofrante, desencofrado y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CE80000	PUNTAL METÁLICO TELESC. HASTA 3 m (PARA 150 USOS)	0,015 u	21,87	0,33	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,016 m3	443,12	7,09	
CM00500	PANEL METÁLICO 50x300 cm	0,200 u	298,50	59,70	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,600 l	1,85	1,11	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			18,07
		Materiales			69,22
		TOTAL PARTIDA			87,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
03ERW	Varios				
03EW	Varios				
03EWW	Varios				
03H	HORMIGONES				
03HA	Para armar				
03HAA	Arriostramientos				
03HAA00010	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT. Hormigón para armar HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
		Mano de obra			11,01
		Maquinaria			0,36
		Materiales			100,01
		TOTAL PARTIDA			111,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03HAA00020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT. Hormigón para armar HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,80	105,88	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
		Mano de obra			11,01
		Maquinaria			0,36
		Materiales			105,88
		TOTAL PARTIDA			117,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
03HAA80025	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT. Hormigón para armar HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CH80030	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,00	105,06	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
		Mano de obra			11,01
		Maquinaria			0,36
		Materiales			105,06
		TOTAL PARTIDA			116,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISÉIS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HAA80040	HORMIGÓN HA-25/P/15/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/15/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 15 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80010	HORMIGÓN HA-25/P/15/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	100,10	103,10	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				8,80
	Maquinaria				0,36
	Materiales				103,10
	TOTAL PARTIDA				112,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				
03HAA80050	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-25/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80060	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	100,25	103,26	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				8,80
	Maquinaria				0,36
	Materiales				103,26
	TOTAL PARTIDA				112,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
03HAA80060	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CH03020	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				11,01
	Maquinaria				0,36
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA				111,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03HAA80070	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CH02910	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				11,01
	Maquinaria				0,36
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA				111,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HAA80080	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-30/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CH80070	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	105,25	108,41	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				11,01
	Maquinaria				0,36
	Materiales				108,41
	TOTAL PARTIDA				119,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03HAA80090	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-30/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CH80080	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,00	105,06	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				11,01
	Maquinaria				0,36
	Materiales				105,06
	TOTAL PARTIDA				116,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISÉIS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
03HAL	Losas				
03HAL00002	HORMIGÓN HA-25/B/40/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-25/B/40/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 40 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH03000	HORMIGÓN HA-25/B/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria				0,36
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA				114,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
03HAL00004	HORMIGÓN HA-30/B/40/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-30/B/40/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 40 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80110	HORMIGÓN HA-30/B/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,00	105,06	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria				0,36
	Materiales				105,06
	TOTAL PARTIDA				119,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HAL00006	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,36
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA				110,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con TREINTA CÉNTIMOS				
03HAL00008	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,80	105,88	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,36
	Materiales				105,88
	TOTAL PARTIDA				116,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISÉIS con DIECISIETE CÉNTIMOS				
03HAL80010	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH03020	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,36
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA				110,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con TREINTA CÉNTIMOS				
03HAL80020	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	m3			
	Hormigón para armar HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80030	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,00	105,06	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,36
	Materiales				105,06
	TOTAL PARTIDA				115,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HAL80040	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2 EN LOSAS DE CIMENT. Hormigón para armar HA-25/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80060	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	100,25	103,26	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,36
	Materiales				103,26
	TOTAL PARTIDA				113,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
03HAL80050	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 EN LOSAS DE CIMENT. Hormigón para armar HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH02910	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,36
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA				110,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con TREINTA CÉNTIMOS				
03HAL80060	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2 EN LOSAS DE CIMENT. Hormigón para armar HA-30/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80070	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	105,25	108,41	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,36
	Materiales				108,41
	TOTAL PARTIDA				118,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con SETENTA CÉNTIMOS				
03HAL80070	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2 EN LOSAS DE CIMENT. Hormigón para armar HA-30/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80080	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,00	105,06	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,36
	Materiales				105,06
	TOTAL PARTIDA				115,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HAM	Muros				
03HAM00007	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria.....				0,36
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA.....				114,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
03HAM00009	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	m3			
	Hormigón para HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,80	105,88	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria.....				0,36
	Materiales				105,88
	TOTAL PARTIDA.....				120,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03HAM00012	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en muros de contención, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH03020	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,300 h	1,82	0,55	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria.....				0,55
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA.....				114,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE con NOVENTA CÉNTIMOS				
03HAM00016	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	m3			
	Hormigón para armar HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en muros de contención, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80030	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,00	105,06	
MV00100	VIBRADOR	0,300 h	1,82	0,55	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria.....				0,55
	Materiales				105,06
	TOTAL PARTIDA.....				119,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HAM80030	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	m3			
	Hormigón para armar HA-25/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en muros de contención, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80060	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	100,25	103,26	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria				0,36
	Materiales				103,26
	TOTAL PARTIDA				117,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
03HAM80040	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	m3			
	Hormigón para armar HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH02910	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria				0,36
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA				114,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
03HAM80050	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	m3			
	Hormigón para armar HA-30/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en muros de contención, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80070	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	105,25	108,41	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria				0,36
	Materiales				108,41
	TOTAL PARTIDA				123,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con ONCE CÉNTIMOS				
03HAM80060	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	m3			
	Hormigón para armar HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80080	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,00	105,06	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
	Mano de obra				14,34
	Maquinaria				0,36
	Materiales				105,06
	TOTAL PARTIDA				119,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HAW	Varios				
03HAZ	Zapatatas				
03HAZ00002	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH03020	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,130 h	1,82	0,24	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,24
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA				110,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
03HAZ00004	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	m3			
	Hormigón para armar HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80030	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,00	105,06	
MV00100	VIBRADOR	0,130 h	1,82	0,24	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,24
	Materiales				105,06
	TOTAL PARTIDA				115,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
03HAZ80010	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	m3			
	Hormigón para armar HA-25/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80060	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	100,25	103,26	
MV00100	VIBRADOR	0,130 h	1,82	0,24	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,24
	Materiales				103,26
	TOTAL PARTIDA				113,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
03HAZ80020	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	m3			
	Hormigón para armar HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH02910	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,130 h	1,82	0,24	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,24
	Materiales				100,01
	TOTAL PARTIDA				110,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con DIECIOCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HAZ80030	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	m3			
	Hormigón para armar HA-30/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80070	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	105,25	108,41	
MV00100	VIBRADOR	0,130 h	1,82	0,24	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,24
	Materiales				108,41
	TOTAL PARTIDA				118,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03HAZ80040	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	m3			
	Hormigón para armar HA-30/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CH80080	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,00	105,06	
MV00100	VIBRADOR	0,130 h	1,82	0,24	
	Mano de obra				9,93
	Maquinaria				0,24
	Materiales				105,06
	TOTAL PARTIDA				115,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
03HM	En masa				
03HMM	En masa				
03HMM00002	HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/X0 EN CIMENTOS	m3			
	Hormigón en masa HM-20/P/40/X0, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en cimientos, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de vibrado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90	
CH04120	HORMIGÓN HM-20/P/40/X0, SUMINISTRADO	1,080 m3	93,30	100,76	
MV00100	VIBRADOR	0,130 h	1,82	0,24	
	Mano de obra				9,90
	Maquinaria				0,24
	Materiales				100,76
	TOTAL PARTIDA				110,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con NOVENTA CÉNTIMOS				
03HMW	Varios				
03HMW00101	HORMIGÓN CICLOPEO HM-20/P/40/X0 EN CIMENTOS	m3			
	Hormigón ciclópeo HM-20/P/40/X0, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en cimientos, formado por el 25% de piedra silíceo en rama y el 75% de hormigón, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de picado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,625 h	22,01	13,76	
AS00500	PIEDRA SILÍCEA EN RAMA	0,350 m3	18,28	6,40	
CH04120	HORMIGÓN HM-20/P/40/X0, SUMINISTRADO	0,810 m3	93,30	75,57	
	Mano de obra				13,76
	Materiales				81,97
	TOTAL PARTIDA				95,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HR	Armados				
03HRA	Arriostramientos				
03HRA80010	HORM. ARM. HA-25/P/40/XC2 B400S EN VIGAS/ZUNCHOS CIM. V/MAN. Hormigón armado HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 400 S con una cantidad de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE , NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAA80060	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	111,38	111,38	
	Mano de obra				29,41
	Maquinaria				0,36
	Materiales				135,61
	TOTAL PARTIDA				165,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03HRA80020	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 B400S EN VIGAS/ZUNCHOS CIM. V/MAN. Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 400 S con una cantidad de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAA00010	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	111,38	111,38	
	Mano de obra				29,41
	Maquinaria				0,36
	Materiales				135,61
	TOTAL PARTIDA				165,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03HRA80030	HORM. ARM. HA-30/P/40/XC2 B500S EN VIGAS/ZUNCHOS CIM. V/MAN. Hormigón armado HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 500 S con una cantidad de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE , NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03HAA80025	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	116,43	116,43	
	Mano de obra				29,41
	Maquinaria				0,36
	Materiales				147,46
	TOTAL PARTIDA				177,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
03HRA80040	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 B500S EN VIGAS/ZUNCHOS CIM. V/MAN. Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 500 S con una cantidad de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE , NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03HAA00020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	117,25	117,25	
	Mano de obra				29,41
	Maquinaria				0,36
	Materiales				148,28
	TOTAL PARTIDA				178,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO con CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HRA80070	HORM. ARM. HA-25/P/40/XC2 B400S VIGAS/ZUNCH. CIM. V/M ENC. PERD. Hormigón armado HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado perdido de madera, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE , NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03EPW80030	ENCOFRADO PERD. ZUNCHOS ZAPATAS Y ENCEP. C/TABLA MADERA	2,000 m2	29,24	58,48	
03HAA80060	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	111,38	111,38	
	Mano de obra				65,79
	Maquinaria				0,36
	Materiales				157,71
	TOTAL PARTIDA				223,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRÉS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
03HRA80080	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 B400S VIGAS/ZUNCH. CIM. V/M ENC. PERD. Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado perdido de madera, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE , NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03EPW80030	ENCOFRADO PERD. ZUNCHOS ZAPATAS Y ENCEP. C/TABLA MADERA	2,000 m2	29,24	58,48	
03HAA00010	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	111,38	111,38	
	Mano de obra				65,79
	Maquinaria				0,36
	Materiales				157,71
	TOTAL PARTIDA				223,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRÉS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
03HRA80090	HORM. ARM. HA-30/P/40/XC2 B500S VIGAS/ZUNCH. CIM. V/M ENC. PERD. Hormigón armado HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado perdido de madera, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03EPW80030	ENCOFRADO PERD. ZUNCHOS ZAPATAS Y ENCEP. C/TABLA MADERA	2,000 m2	29,24	58,48	
03HAA80025	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	116,43	116,43	
	Mano de obra				65,79
	Maquinaria				0,36
	Materiales				169,56
	TOTAL PARTIDA				235,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
03HRA80110	HORM. ARM. HA-25/P/40/XC2 B400S EN VIGAS/ZUNCHO V/GRÚA Hormigón armado HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAA80060	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	111,38	111,38	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			29,41
		Maquinaria			0,36
		Materiales			135,61
		TOTAL PARTIDA			165,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03HRA80120	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 B400S EN VIGAS/ZUNCHO V/GRÚA	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAA00010	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	111,38	111,38	
		Mano de obra			29,41
		Maquinaria			0,36
		Materiales			135,61
		TOTAL PARTIDA			165,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
03HRA80130	HORM. ARM. HA-30/P/40/XC2 B500S EN VIGAS/ZUNCHO V/GRÚA	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03HAA80025	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	116,43	116,43	
		Mano de obra			29,41
		Maquinaria			0,36
		Materiales			147,46
		TOTAL PARTIDA			177,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
03HRA80200	HORM. ARM. HA-25/B/15/XC2 B400S EN VIGAS/ZUNCHO V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-25/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAA80050	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	112,42	112,42	
		Mano de obra			27,20
		Maquinaria			15,07
		Materiales			138,86
		TOTAL PARTIDA			181,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN con TRECE CÉNTIMOS				
03HRA80210	HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 B400S EN VIGAS/ZUNCHO V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAA80070	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	111,38	111,38	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			29,41
		Maquinaria			15,07
		Materiales			135,61
		TOTAL PARTIDA			180,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA con NUEVE CÉNTIMOS				
03HRA80220	HORM. ARM. HA-30/B/15/XC2 B500S EN VIGAS/ZUNCHO V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03HAA80080	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	119,78	119,78	
		Mano de obra			29,41
		Maquinaria			15,07
		Materiales			150,81
		TOTAL PARTIDA			195,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
03HRA80230	HORM. ARM. HA-30/B/20/XC2 B500S EN VIGAS/ZUNCHO V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas y/o zunchos de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso p.p. de p.p. de ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE, NCSR-02 y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03HAA80090	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2 EN VIGAS/ZUNCHOS DE CIMENT.	1,000 m3	116,43	116,43	
		Mano de obra			29,41
		Maquinaria			15,07
		Materiales			147,46
		TOTAL PARTIDA			191,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
03HRL	Losas				
03HRL80010	HORM. ARM. HA-25/P/40/XC2 B400S EN LOSAS CIM. V/MAN.	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 50 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	50,000 kg	1,35	67,50	
03HAL80010	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	1,000 m3	110,30	110,30	
		Mano de obra			32,93
		Maquinaria			0,36
		Materiales			144,51
		TOTAL PARTIDA			177,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE con OCHENTA CÉNTIMOS				
03HRL80020	HORM. ARM. HA-30/P/40/XC2 B500S EN LOSAS CIM. V/MAN.	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 50 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	50,000 kg	1,52	76,00	
03HAL80020	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	1,000 m3	115,35	115,35	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 32,93
					Maquinaria 0,36
					Materiales 158,06
					TOTAL PARTIDA 191,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
03HRL80040	HORM. ARM. HA-25/P/40/XC2 B400S EN LOSAS CIM. V/GRÚA	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 50 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volúmen teórico ejecutado.				
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	50,000 kg	1,35	67,50	
03HAL80010	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	1,000 m3	110,30	110,30	
					Mano de obra 32,93
					Maquinaria 0,36
					Materiales 144,51
					TOTAL PARTIDA 177,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE con OCHENTA CÉNTIMOS				
03HRL80050	HORM. ARM. HA-30/P/40/XC2 B500S EN LOSAS CIM. V/GRÚA	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 50 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volúmen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	50,000 kg	1,52	76,00	
03HAL80020	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	1,000 m3	115,35	115,35	
					Mano de obra 32,93
					Maquinaria 0,36
					Materiales 158,06
					TOTAL PARTIDA 191,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
03HRL80070	HORM. ARM. HA-25/B/15/XC2 B400S EN LOSAS CIM. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-25/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 50 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volúmen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	50,000 kg	1,35	67,50	
03HAL80040	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	1,000 m3	113,55	113,55	
					Mano de obra 32,93
					Maquinaria 15,07
					Materiales 147,76
					TOTAL PARTIDA 195,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
03HRL80080	HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 B400S EN LOSAS CIM. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 50 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volúmen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	50,000 kg	1,35	67,50	
03HAL80050	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	1,000 m3	110,30	110,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			32,93
		Maquinaria			15,07
		Materiales			144,51
		TOTAL PARTIDA			192,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
03HRL80090	HORM. ARM. HA-30/B/15/XC2 B500S EN LOSAS CIM. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 50 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	50,000 kg	1,52	76,00	
03HAL80060	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	1,000 m3	118,70	118,70	
		Mano de obra			32,93
		Maquinaria			15,07
		Materiales			161,41
		TOTAL PARTIDA			209,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
03HRL80100	HORM. ARM. HA-30/B/20/XC2 B500S EN LOSAS CIM. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 50 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	50,000 kg	1,52	76,00	
03HAL80070	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2 EN LOSAS DE CIMENT.	1,000 m3	115,35	115,35	
		Mano de obra			32,93
		Maquinaria			15,07
		Materiales			158,06
		TOTAL PARTIDA			206,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS con SEIS CÉNTIMOS				
03HRM	Muros				
03HRM80000	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 B400S EN MURO CONT. I/ENC. 1C. V/MAN.	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	60,000 kg	1,35	81,00	
03ERT80050	ENCOFRADO METÁLICO 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	2,900 m2	64,53	187,14	
03HAM00007	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	114,71	114,71	
		Mano de obra			127,11
		Maquinaria			0,36
		Materiales			255,37
		TOTAL PARTIDA			382,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
03HRM80010	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 B500S EN MURO CONT. I/ENC. 1C. V/MAN.	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	60,000 kg	1,52	91,20	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03ERT80050	ENCOFRADO METÁLICO 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	2,900 m2	64,53	187,14	
03HAM00009	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	120,58	120,58	
	Mano de obra				127,11
	Maquinaria				0,36
	Materiales				271,44
	TOTAL PARTIDA				398,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
03HRM80030	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 B400S EN MURO CONT. I/ENC. 1C. V/GRÚA	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	60,000 kg	1,35	81,00	
03ERT80050	ENCOFRADO METÁLICO 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	2,900 m2	64,53	187,14	
03HAM00007	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	114,71	114,71	
	Mano de obra				127,11
	Maquinaria				0,36
	Materiales				255,37
	TOTAL PARTIDA				382,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
03HRM80040	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 B500S EN MURO CONT. I/ENC. 1C. V/GRÚA	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	60,000 kg	1,52	91,20	
03ERT80050	ENCOFRADO METÁLICO 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	2,900 m2	64,53	187,14	
03HAM00009	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	120,58	120,58	
	Mano de obra				127,11
	Maquinaria				0,36
	Materiales				271,44
	TOTAL PARTIDA				398,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
03HRM80060	HORM. ARM. HA-25/B/15/XC2 B400S EN MURO CONT. I/ENC. 1C. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-25/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	60,000 kg	1,35	81,00	
03ERT80050	ENCOFRADO METÁLICO 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	2,900 m2	64,53	187,14	
03HAM80030	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	117,96	117,96	
	Mano de obra				127,11
	Maquinaria				15,07
	Materiales				258,62
	TOTAL PARTIDA				400,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HRM80070	HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 B400S EN MURO CONT. I/ENC. 1C. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	60,000 kg	1,35	81,00	
03ERT80050	ENCOFRADO METÁLICO 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	2,900 m2	64,53	187,14	
03HAM80040	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	114,71	114,71	
	Mano de obra				127,11
	Maquinaria.....				15,07
	Materiales				255,37
	TOTAL PARTIDA.....				397,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
03HRM80080	HORM. ARM. HA-30/B/15/XC2 B500S EN MURO CONT. I/ENC. 1C. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	60,000 kg	1,52	91,20	
03ERT80050	ENCOFRADO METÁLICO 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	2,900 m2	64,53	187,14	
03HAM80050	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	123,11	123,11	
	Mano de obra				127,11
	Maquinaria.....				15,07
	Materiales				273,97
	TOTAL PARTIDA.....				416,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISÉIS con DIECISÉIS CÉNTIMOS				
03HRM80090	HORM. ARM. HA-30/B/20/XC2 B500S EN MURO CONT. I/ENC. 1C. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	60,000 kg	1,52	91,20	
03ERT80050	ENCOFRADO METÁLICO 1 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	2,900 m2	64,53	187,14	
03HAM80060	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	119,76	119,76	
	Mano de obra				127,11
	Maquinaria.....				15,07
	Materiales				270,62
	TOTAL PARTIDA.....				412,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOCE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
03HRM80120	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 B400S EN MURO CONT. I/ENC. 2C. V/MAN.	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a dos caras con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	60,000 kg	1,35	81,00	
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	5,800 m2	87,29	506,28	
03HAM00007	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	114,71	114,71	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			146,75
		Maquinaria			0,36
		Materiales			554,89
		TOTAL PARTIDA			701,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS UN con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
03HRM80130	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 B500S EN MURO CONT. I/ENC. 2C. V/MAN.	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a dos caras con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	60,000 kg	1,52	91,20	
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	5,800 m2	87,29	506,28	
03HAM00009	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	120,58	120,58	
		Mano de obra			146,75
		Maquinaria			0,36
		Materiales			570,96
		TOTAL PARTIDA			718,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECIOCHO con SEIS CÉNTIMOS				
03HRM80150	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 B400S EN MURO CONT. I/ENC. 2C. V/GRÚA	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a dos caras con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	60,000 kg	1,35	81,00	
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	5,800 m2	87,29	506,28	
03HAM00007	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	114,71	114,71	
		Mano de obra			146,75
		Maquinaria			0,36
		Materiales			554,89
		TOTAL PARTIDA			701,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS UN con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
03HRM80160	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 B500S EN MURO CONT. I/ENC. 2C. V/GRÚA	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a dos caras con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	60,000 kg	1,52	91,20	
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	5,800 m2	87,29	506,28	
03HAM00009	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	120,58	120,58	
		Mano de obra			146,75
		Maquinaria			0,36
		Materiales			570,96
		TOTAL PARTIDA			718,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECIOCHO con SEIS CÉNTIMOS				
03HRM80180	HORM. ARM. HA-25/B/15/XC2 B400S EN MURO CONT. I/ENC. 2C. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-25/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a dos caras con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	60,000 kg	1,35	81,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	5,800 m2	87,29	506,28	
03HAM80030	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	117,96	117,96	
	Mano de obra				146,75
	Maquinaria				15,07
	Materiales				558,14
	TOTAL PARTIDA				719,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECINUEVE con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
03HRM80190	HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 B400S EN MURO CONT. I/ENC. 2C. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a dos caras con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	60,000 kg	1,35	81,00	
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	5,800 m2	87,29	506,28	
03HAM80040	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	114,71	114,71	
	Mano de obra				146,75
	Maquinaria				15,07
	Materiales				554,89
	TOTAL PARTIDA				716,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECISÉIS con SETENTA CÉNTIMOS				
03HRM80210	HORM. ARM. HA-30/B/15/XC2 B500S EN MURO CONT. I/ENC. 2C. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a dos caras con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	60,000 kg	1,52	91,20	
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	5,800 m2	87,29	506,28	
03HAM80050	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	123,11	123,11	
	Mano de obra				146,75
	Maquinaria				15,07
	Materiales				573,49
	TOTAL PARTIDA				735,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y CINCO con TREINTA CÉNTIMOS				
03HRM80220	HORM. ARM. HA-30/B/20/XC2 B500S EN MURO CONT. I/ENC. 2C. V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m3, incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	60,000 kg	1,52	91,20	
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	5,800 m2	87,29	506,28	
03HAM80060	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2 EN MUROS DE CONTENCIÓN	1,000 m3	119,76	119,76	
	Mano de obra				146,75
	Maquinaria				15,07
	Materiales				570,14
	TOTAL PARTIDA				731,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y UN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HRW	Varios				
03HRZ	Zapatas				
03HRZ80000	HORM. ARM. HA-25/P/40/XC2 B400S EN ZAPATAS Y ENCEPADOS V/MAN. Hormigón armado HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAZ00002	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	1,000 m3	110,18	110,18	
	Mano de obra				28,33
	Maquinaria				0,24
	Materiales				135,61
	TOTAL PARTIDA				164,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
03HRZ80010	HORM. ARM. HA-30/P/40/XC2 B500S EN ZAPATAS Y ENCEPADOS V/MAN. Hormigón armado HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesta en obra, vertido manual, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03HAZ00004	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	1,000 m3	115,23	115,23	
	Mano de obra				28,33
	Maquinaria				0,24
	Materiales				147,46
	TOTAL PARTIDA				176,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS con TRES CÉNTIMOS				
03HRZ80030	HORM. ARM. HA-25/P/40/XC2 B400S EN ZAPATAS Y ENCEPADOS V/GRÚA Hormigón armado HA-25/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAZ00002	HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	1,000 m3	110,18	110,18	
	Mano de obra				28,33
	Maquinaria				0,24
	Materiales				135,61
	TOTAL PARTIDA				164,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
03HRZ80040	HORM. ARM. HA-30/P/40/XC2 B500S EN ZAPATAS Y ENCEPADOS V/GRÚA Hormigón armado HA-30/P/40/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03HAZ00004	HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	1,000 m3	115,23	115,23	
	Mano de obra				28,33
	Maquinaria				0,24
	Materiales				147,46
	TOTAL PARTIDA				176,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS con TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HRZ80060	HORM. ARM. HA-25/B/15/XC2 B400S EN ZAPATAS Y ENCEPADOS V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-35/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAZ80010	HORMIGÓN HA-25/B/15/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	1,000 m3	113,43	113,43	
	Mano de obra				28,33
	Maquinaria				14,95
	Materiales				138,86
	TOTAL PARTIDA				182,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS con CATORCE CÉNTIMOS				
03HRZ80070	HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 B400S EN ZAPATAS Y ENCEPADOS V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-25/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	40,000 kg	1,35	54,00	
03HAZ80020	HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	1,000 m3	110,18	110,18	
	Mano de obra				28,33
	Maquinaria				14,95
	Materiales				135,61
	TOTAL PARTIDA				178,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
03HRZ80080	HORM. ARM. HA-30/B/15/XC2 B500S EN ZAPATAS Y ENCEPADOS V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/15/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03HAZ80030	HORMIGÓN HA-30/B/15/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	1,000 m3	118,58	118,58	
	Mano de obra				28,33
	Maquinaria				14,95
	Materiales				150,81
	TOTAL PARTIDA				194,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO con NUEVE CÉNTIMOS				
03HRZ80090	HORM. ARM. HA-30/B/20/XC2 B500S EN ZAPATAS Y ENCEPADOS V/BOMBA	m3			
	Hormigón armado HA-30/B/20/XC2, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 40 Kg/m3, incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según CodE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.				
MB00200	BOMBA DE HORMIGONAR	0,150 h	98,06	14,71	
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	40,000 kg	1,52	60,80	
03HAZ80040	HORMIGÓN HA-30/B/20/XC2 EN ZAPATAS Y ENCEPADOS	1,000 m3	115,23	115,23	
	Mano de obra				28,33
	Maquinaria				14,95
	Materiales				147,46
	TOTAL PARTIDA				190,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03HW	Varios				
03HWW	Varios				
03W	VARIOS				
03WS	Sub-bases				
03WSS	Sub-bases				
03WSS00011	RELLENO DE GRAVA GRUESA LIMPIA EN ELEM. CIMENT. Relleno de grava gruesa limpia en elementos de cimentación, incluso compactado de base y extendido con medios manuales. Medido el volumen ejecutado.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
AG00100	GRAVA	1,100 m3	15,00	16,50	
GW00100	AGUA POTABLE	0,150 m3	1,16	0,17	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,500 h	4,48	2,24	
	Mano de obra				22,01
	Maquinaria				2,24
	Materiales				16,67
	TOTAL PARTIDA				40,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
03WSS00012	RELLENO DE GRAVA GRUESA LIMPIA EN LOSAS Relleno de grava gruesa limpia en losas, incluso compactado de base y extendido con medios manuales. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,800 h	22,01	17,61	
AG00100	GRAVA	1,100 m3	15,00	16,50	
GW00100	AGUA POTABLE	0,150 m3	1,16	0,17	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,300 h	4,48	1,34	
	Mano de obra				17,61
	Maquinaria				1,34
	Materiales				16,67
	TOTAL PARTIDA				35,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
03WSS00013	RELLENO DE GRAVA GRUESA LIMPIA EN TRASDOSADO Relleno de grava gruesa limpia en trasdósado, incluso extendido con medios manuales. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,700 h	22,01	15,41	
AG00100	GRAVA	1,100 m3	15,00	16,50	
	Mano de obra				15,41
	Materiales				16,50
	TOTAL PARTIDA				31,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
03WSS00131	SUB-BASE DE ZAHORRA NATURAL Subbase de zahorra natural, realizada con medios mecánicos, incluso compactado y refino de base,relleno en tongadas de 20 cm comprendido extendido, regado y compactado al 95% proctor. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
GW00100	AGUA POTABLE	0,100 m3	1,16	0,12	
ME00300	PALA CARGADORA	0,030 h	35,54	1,07	
MR00400	RULO VIBRATORIO	0,090 h	34,64	3,12	
AW00200	ZAHORRA NATURAL	1,120 m3	18,71	20,96	
	Maquinaria				4,19
	Materiales				21,08
	TOTAL PARTIDA				25,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
03WSS00331	SUB-BASE DE ALBERO EN RAMA Subbase de albero en rama, realizada con medios mecánicos, incluso compactado y refino de base, relleno en tongadas de 20 cm comprendido extendido, regado y compactado al 95% proctor. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
AP00200	ALBERO EN RAMA	1,250 m3	17,48	21,85	
GW00100	AGUA POTABLE	0,070 m3	1,16	0,08	
ME00300	PALA CARGADORA	0,030 h	35,54	1,07	
MR00400	RULO VIBRATORIO	0,090 h	34,64	3,12	
					4,19
					21,93
					26,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con DOCE CÉNTIMOS					
03WSS80000	CAPA DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA 10 cm ESP. MEDIO	m2			
	Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/X0, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,075 h	22,01	1,65	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,110 m3	93,30	10,26	
					2,78
					10,26
					13,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CUATRO CÉNTIMOS					
03WSS80020	CAPA DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA 10 cm RESIST. SULFATOS	m2			
	Capa de hormigón de limpieza HM-30/P/20/XC2+XA2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, resistente a los sulfatos, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según CodE y CTE. Medida la superficie ejecutada.				
TO02200	OFICIAL 2ª	0,050 h	22,59	1,13	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,075 h	22,01	1,65	
					2,78
					2,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
03WSW	Varios				
03WW	Varios				
03WWW	Varios				
03WWW00001	LAMINA DE POLIETILENO SOBRE SUB-BASES DE CIMENTACIÓN	m2			
	Lamina de polietileno colocada sobre sub-bases de elementos de cimentación, incluso p.p. de solapes. Medida la superficie terminada.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,030 h	22,01	0,66	
XI01100	LÁMINA POLIETILENO 0,2 mm	1,111 m2	0,69	0,77	
					0,66
					0,77
					1,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
04	SANEAMIENTO				
04C	REDES COLGADAS				
04CA	Arquetas				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	---------	-------------	--------	----------	---------

04CAB A pie de bajante

04CAP De paso

04CAS Sifónicas

04CAS00001 ARQUETA SIFÓNICA COLGADA DE POLIÉSTER DE 60X60 cm u

Arqueta sifónica colgada de fibra de poliéster reforzada de 60x60 cm y 1 m de profundidad, incluso conexiones con colectores de entrada y salida, elementos metálicos de cuelgue, accesorios y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.

TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,500 h	23,17	57,93
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01
SA00300	ARQUETA SIFÓNICA POLIÉSTER REFORZADO 0,60x0,60x1 m	1,000 u	274,82	274,82
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65

Mano de obra	92,11
Materiales	288,47

TOTAL PARTIDA..... 380,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

04CAS00002 ARQUETA SIFÓNICA COLGADA DE POLIÉSTER DE 1x1 m u

Arqueta sifónica colgada de fibra de poliéster reforzada de 1x1 m y 1 m de profundidad, incluso conexiones con colectores de entrada y salida, elementos metálicos de cuelgue, accesorios y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.

TO01900	OF. 1ª FONTANERO	3,500 h	23,17	81,10
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,700 h	22,01	15,41
SA00400	ARQUETA SIFÓNICA POLIÉSTER REFORZADO 1x1x1 m	1,000 u	389,76	389,76
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	25,000 u	0,60	15,00
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	7,000 u	0,33	2,31

Mano de obra	131,27
Materiales	407,07

TOTAL PARTIDA..... 538,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y OCHO con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

04CAW Varios

04CC Colectores

04CCP P.V.C.

04CCP00001 COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. 160 mm m

Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm², de 160 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.

TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,800 h	23,17	18,54
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79
SC00800	TUBO PVC DIÁM. 160 mm 4 kg/cm ²	1,010 m	6,00	6,06
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66

Mano de obra	24,33
Materiales	9,12

TOTAL PARTIDA..... 33,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

04CCP00002 COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. 200 mm m

Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm², de 200 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,800 h	23,17	18,54	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,300 h	23,17	6,95	
SC01000	TUBO PVC DIÁM. 200 mm 4 kg/cm2	1,010 m	8,34	8,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 25,49
					Materiales 12,08
					TOTAL PARTIDA 37,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
04CCP00003	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. 110 mm	m			
	Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 110 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,600 h	23,17	13,90	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
SC00500	TUBO PVC DIÁM. 110 mm 4 kg/cm2	1,010 m	3,67	3,71	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 19,69
					Materiales 6,77
					TOTAL PARTIDA 26,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
04CCP00004	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. 125 mm	m			
	Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 125 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,600 h	23,17	13,90	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
SC00600	TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2	1,010 m	4,34	4,38	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 19,69
					Materiales 7,44
					TOTAL PARTIDA 27,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con TRECE CÉNTIMOS				
04CCP00011	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. 90 mm	m			
	Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 90 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
SC00400	TUBO PVC DIÁM. 90 mm 4 kg/cm2	1,010 m	2,74	2,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					Mano de obra 15,06
					Materiales 4,90
					TOTAL PARTIDA 19,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
04CCP00021	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. 250 mm	m			
	Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 250 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	1,000 h	23,17	23,17	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
SC01100	TUBO PVC DIÁM. 250 mm 4 kg/cm2	1,010 m	9,94	10,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	7,000 u	0,60	4,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			31,28
		Materiales			14,90
		TOTAL PARTIDA			46,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
04CCP00031	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. 315 mm	m			
	Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm ² , de 315 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	1,200 h	23,17	27,80	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
SC01200	TUBO PVC DIÁM. 315 mm 4 kg/cm ²	1,010 m	18,15	18,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			39,39
		Materiales			25,32
		TOTAL PARTIDA			64,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
04CCW	Varios				
04CE	Elementos complementarios				
04CEE	Elementos complementarios				
04CEE00011	VÁLVULA DE COMPUERTA BRIDA, FUNDICIÓN DÚCTIL DIÁM. 200 mm	u			
	Válvula de compuerta de brida, de fundición dúctil de 200 mm de diámetro, incluso tubo de 1 m de longitud del mismo diámetro y material, elementos de cuelgue y conexión, accesorios, contratubo y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	1,500 h	23,17	34,76	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
SC00100	TUBO FUNDICIÓN DÚCTIL DIÁM. 200 mm	1,000 m	34,29	34,29	
SW00800	VÁLVULA DE COMPUERTA H. FUND. DIÁM. 200 mm	1,000 u	329,33	329,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
		Mano de obra			91,53
		Materiales			377,27
		TOTAL PARTIDA			468,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y OCHO con OCHENTA CÉNTIMOS				
04CEE00021	VÁLVULA DE COMPUERTA BRIDA, FUNDICIÓN DÚCTIL DIÁM. 250 mm	u			
	Válvula de compuerta de brida, de fundición dúctil de 250 mm de diámetro, incluso tubo de 1 m de longitud del mismo diámetro y material, elementos de cuelgue y conexión, accesorios, contratubo y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	1,500 h	23,17	34,76	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
SC00200	TUBO FUNDICIÓN DÚCTIL DIÁM. 250 mm	1,000 m	59,48	59,48	
SW00900	VÁLVULA DE COMPUERTA H. FUND. DIÁM. 250 mm	1,000 u	539,89	539,89	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
		Mano de obra			91,53
		Materiales			613,02
		TOTAL PARTIDA			704,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUATRO con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04CEW	Varios				
04CW	Varios				
04CWW	Varios				
04E	REDES ENTERRADAS				
04EA	Arquetas				
04EAB	A pie de bajante				
04EAB90001	ARQUETA PIE BAJANTE 51X51 cm 1 m PROF. EXC. TIERRAS. u				
	Arqueta a pie de bajante de 51x51 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, dado de hormigón en masa, codo de 125 mm de diámetro y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras y relleno; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	2,670 h	45,18	120,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	109,98	2,31	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,094 m3	79,90	7,51	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,137 m3	93,30	12,78	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,176 mu	78,93	13,89	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,300 m2	34,90	10,47	
SW00300	CODO PVC. DIÁM. 125 mm	1,000 u	5,35	5,35	
	Mano de obra				167,26
	Materiales				49,70
	TOTAL PARTIDA				216,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISÉIS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
04EAB90002	ARQUETA PIE BAJANTE 63X63 cm 1 m PROF. EXC. TIERRAS. u				
	Arqueta a pie de bajante de 63x63 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, dado de hormigón en masa, codo de 125 mm de diámetro y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras y relleno; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	3,200 h	45,18	144,58	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,600 h	22,01	57,23	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,026 m3	109,98	2,86	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,113 m3	79,90	9,03	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,174 m3	93,30	16,23	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,210 mu	78,93	16,58	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,450 m2	34,90	15,71	
SW00300	CODO PVC. DIÁM. 125 mm	1,000 u	5,35	5,35	
	Mano de obra				204,96
	Materiales				62,61
	TOTAL PARTIDA				267,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
04EAB90100	ARQUETA PIE BAJANTE 51X51 cm 0,70 m PROF. EXC. TIERRAS. u				
	Arqueta a pie de bajante de 51x51 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, dado de hormigón en masa, codo de 125 mm de diámetro y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras y relleno; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,900 h	45,18	85,84	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,200 h	22,01	26,41	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	109,98	1,65	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,066 m3	79,90	5,27	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,137 m3	93,30	12,78	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,123 mu	78,93	9,71	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,300 m2	34,90	10,47	
SW00300	CODO PVC. DIÁM. 125 mm	1,000 u	5,35	5,35	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			114,09
		Materiales			43,40
		TOTAL PARTIDA			157,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

04EAB90200	ARQUETA PIE BAJANTE 63X63 cm 0,70 m PROF. EXC. TIERRAS. u				
	Arqueta a pie de bajante de 63x63 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, dado de hormigón en masa, codo de 125 mm de diámetro y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras y relleno; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	2,850 h	45,18	128,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,050 h	22,01	45,12	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,018 m3	109,98	1,98	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,079 m3	79,90	6,31	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,174 m3	93,30	16,23	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,147 mu	78,93	11,60	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,450 m2	34,90	15,71	
SW00300	CODO PVC. DIÁM. 125 mm	1,000 u	5,35	5,35	

Mano de obra 176,08
Materiales 54,98

TOTAL PARTIDA 231,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN con SEIS CÉNTIMOS

04EAP De paso

04EAP90001	ARQUETA DE PASO DE 51X51 cm 1 m PROF. EXC. EN TIERRAS. u				
	Arqueta de paso de 51x51 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	2,670 h	45,18	120,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	109,98	2,31	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,094 m3	79,90	7,51	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,110 m3	93,30	10,26	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,176 mu	78,93	13,89	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,300 m2	34,90	10,47	

Mano de obra 167,26
Materiales 41,83

TOTAL PARTIDA 209,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE con NUEVE CÉNTIMOS

04EAP90002	ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 1 m PROF. EXC. EN TIERRAS. u				
	Arqueta de paso de 63x63 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L50:5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	3,200 h	45,18	144,58	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,600 h	22,01	57,23	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,026 m3	109,98	2,86	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,113 m3	79,90	9,03	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,147 m3	93,30	13,72	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,210 mu	78,93	16,58	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,450 m2	34,90	15,71	

Mano de obra 204,96
Materiales 54,75

TOTAL PARTIDA 259,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04EAP90011	ARQUETA DE PASO DE 51X51 cm 1 m PROF. EXC. EN ROCA.				u
	Arqueta de paso de 51x51 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y relleno; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	2,670 h	45,18	120,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,360 h	22,01	117,97	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	109,98	2,31	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,094 m3	79,90	7,51	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,110 m3	93,30	10,26	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,176 mu	78,93	13,89	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,300 m2	34,90	10,47	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,820 h	9,46	7,76	

Mano de obra	241,21
Maquinaria	7,76
Materiales	41,83
TOTAL PARTIDA	290,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA con OCHENTA CÉNTIMOS

04EAP90021	ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 1 m PROF. EXC. EN ROCA.				u
	Arqueta de paso de 63x63 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y relleno; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	3,200 h	45,18	144,58	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,750 h	22,01	148,57	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,026 m3	109,98	2,86	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,113 m3	79,90	9,03	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,147 m3	93,30	13,72	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,210 mu	78,93	16,58	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,450 m2	34,90	15,71	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,300 h	9,46	12,30	

Mano de obra	296,30
Maquinaria	12,30
Materiales	54,75
TOTAL PARTIDA	363,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

04EAP90100	ARQUETA DE PASO DE 51X51 cm 0,70 m PROF. EXC. EN TIERRAS.				u
	Arqueta de paso de 51x51 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierra y relleno; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,900 h	45,18	85,84	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,200 h	22,01	26,41	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	109,98	1,65	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,066 m3	79,90	5,27	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,110 m3	93,30	10,26	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,123 mu	78,93	9,71	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,300 m2	34,90	10,47	

Mano de obra	114,09
Materiales	35,53
TOTAL PARTIDA	149,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04EAP90110	ARQUETA DE PASO DE 51X51 cm 0,70 m PROF. EXC. EN ROCA.	u			
	Arqueta de paso de 51x51 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y relleno; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,900 h	45,18	85,84	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,400 h	22,01	52,82	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	109,98	1,65	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,066 m3	79,90	5,27	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,110 m3	93,30	10,26	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,123 mu	78,93	9,71	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,300 m2	34,90	10,47	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,600 h	9,46	5,68	

Mano de obra	140,50
Maquinaria	5,68
Materiales	35,53
TOTAL PARTIDA	181,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN con SETENTA CÉNTIMOS

04EAP90200	ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 0,70 m PROF. EXC. EN TIERRAS.	u			
	Arqueta de paso de 63x63 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado I50:5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	2,850 h	45,18	128,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,100 h	22,01	46,22	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,018 m3	109,98	1,98	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,079 m3	79,90	6,31	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,174 m3	93,30	16,23	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,147 mu	78,93	11,60	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,450 m2	34,90	15,71	

Mano de obra	177,18
Materiales	49,63
TOTAL PARTIDA	226,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISÉIS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

04EAP90210	ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 0,70 m PROF. EXC. EN ROCA.	u			
	Arqueta de paso de 63x63 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y relleno; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	2,850 h	45,18	128,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,000 h	22,01	88,04	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,018 m3	109,98	1,98	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,079 m3	79,90	6,31	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,174 m3	93,30	16,23	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,147 mu	78,93	11,60	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,450 m2	34,90	15,71	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,950 h	9,46	8,99	

Mano de obra	219,00
Maquinaria	8,99
Materiales	49,63
TOTAL PARTIDA	277,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04EAS	Sifónicas				
04EAS00001	ARQUETA SIFÓNICA DE 63X63 cm EXC. EN TIERRAS				u
	Arqueta sifónica de 63x63 cm y 1 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; formación de sifón con tapa interior y cadenilla, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras y relleno; construida según CTE y Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	4,000 h	45,18	180,72	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,050 h	22,01	67,13	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,036 m3	109,98	3,96	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,134 m3	79,90	10,71	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,147 m3	93,30	13,72	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,236 mu	78,93	18,63	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,450 m2	34,90	15,71	
UA01000	TAPA INTERIOR Y CADENILLA	1,000 u	7,97	7,97	
		Mano de obra			251,71
		Materiales			66,84
		TOTAL PARTIDA.....			318,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECIOCHO con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
04EAS00002	ARQUETA SIFÓNICA 1x1 m EXC. EN TIERRAS				u
	Arqueta sifónica de 1x1 m y 1,50 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 20 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior; formación de sifón y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y patés de acero galvanizado, incluso excavación en tierras y relleno; construida según CTE y Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	8,000 h	45,18	361,44	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,450 h	22,01	31,91	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,062 m3	109,98	6,82	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,458 m3	79,90	36,59	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,486 m3	93,30	45,34	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	1,084 mu	78,93	85,56	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	1,210 m2	34,90	42,23	
SW00400	PATÉ ACERO GALVANIZADO DIÁM. 30 mm	4,000 u	8,22	32,88	
UA01000	TAPA INTERIOR Y CADENILLA	1,000 u	7,97	7,97	
ME00400	RETROEXCAVADORA	0,560 h	52,09	29,17	
		Mano de obra			405,14
		Maquinaria			29,17
		Materiales			245,60
		TOTAL PARTIDA.....			679,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
04EAS00011	ARQUETA SIFÓNICA DE 63X63 cm EXC. EN ROCA				u
	Arqueta sifónica de 63x63 cm y 1 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; formación de sifón con tapa interior y cadenilla, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca; construida según CTE y Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	4,000 h	45,18	180,72	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,960 h	22,01	153,19	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,036 m3	109,98	3,96	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,134 m3	79,90	10,71	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,147 m3	93,30	13,72	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,236 mu	78,93	18,63	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,450 m2	34,90	15,71	
UA01000	TAPA INTERIOR Y CADENILLA	1,000 u	7,97	7,97	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	1,300 h	9,46	12,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			337,77
		Maquinaria			12,30
		Materiales			66,84
		TOTAL PARTIDA			416,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISÉIS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

04EAS00012 ARQUETA SIFÓNICA 1x1 m EXC. EN ROCA u

Arqueta sifónica de 1 x 1 m y 1,50 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; formación de sifón con tapa interior y cadenilla, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminada L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca; construida según CTE y ordenanza municipal. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	8,000 h	45,18	361,44	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	24,800 h	22,01	545,85	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,062 m3	109,98	6,82	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,458 m3	79,90	36,59	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,846 m3	93,30	78,93	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	1,084 mu	78,93	85,56	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	1,210 m2	34,90	42,23	
SW00400	PATÉ ACERO GALVANIZADO DIÁM. 30 mm	4,000 u	8,22	32,88	
UA01000	TAPA INTERIOR Y CADENILLA	1,000 u	7,97	7,97	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	4,900 h	9,46	46,35	
		Mano de obra			919,08
		Maquinaria			46,35
		Materiales			279,19
		TOTAL PARTIDA			1.244,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

04EAW Varios

04EAW00001 ARQUETA SUMIDERO 20 cm DE ANCHO Y 25 cm DE PROF. m

Arqueta sumidero de 20 cm de ancho y 25 cm de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, cerco de perfil laminado y rejilla plana desmontable de hierro fundido, incluso excavación en tierras y relleno; construida según CTE. Medida la longitud libre por el interior.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,000 h	45,18	45,18	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,700 h	22,01	15,41	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,005 m3	109,98	0,55	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,076 m3	93,30	7,09	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,035 mu	78,93	2,76	
UA02500	REJILLA PLANA FUNDICIÓN DESMONTABLE DE 50x20 cm	2,000 u	20,28	40,56	
		Mano de obra			61,18
		Materiales			52,05
		TOTAL PARTIDA			113,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS

04EAW00006 ARQUETA SUMIDERO 38x38 cm Y 50 cm DE PROF. MEDIA u

Arqueta para sumidero de 38x38 cm y 50 cm de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubo de salida, incluso excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,500 h	45,18	67,77	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,640 h	22,01	14,09	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,007 m3	109,98	0,77	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,034 m3	79,90	2,72	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,054 m3	93,30	5,04	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,064 mu	78,93	5,05	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,150 m2	34,90	5,24	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			82,79
		Materiales			17,89
		TOTAL PARTIDA			100,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

04EAW00051	ARQUETA DE PASO O PIE BAJANTE DE POLIÉSTER DE 40X40 cm	u			
	Arqueta de paso o a pie de bajante de fibra de poliéster reforzado, de 40x40 cm y 60 cm de profundidad media, incluso asiento formado por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, lecho de arena de 5 cm de espesor, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos, incluso excavación en tierras relleno; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,300 h	23,17	6,95	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90	
AA00200	ARENA FINA	0,013 m3	17,85	0,23	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,040 m3	93,30	3,73	
SA00100	ARQUETA POLIÉSTER REFORZADO 0,40x0,40x0,60 m	1,000 u	216,64	216,64	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,160 m2	34,90	5,58	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra	23,80
Materiales	229,84
TOTAL PARTIDA	253,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

04EAW00061	ARQUETA DE PASO O PIE BAJANTE DE POLIÉSTER DE 60X60 cm	u			
	Arqueta de paso o a pie de bajante de fibra de poliéster reforzado, de 60x60 cm y 100 cm de profundidad media, incluso asiento formado por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, lecho de arena de 5 cm de espesor, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos, incluso excavación en tierras relleno; construido según CTE Medida la cantidad ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,730 h	22,01	38,08	
AA00200	ARENA FINA	0,024 m3	17,85	0,43	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,081 m3	93,30	7,56	
SA00200	ARQUETA POLIÉSTER REFORZADO 0,60x0,60x1 m	1,000 u	260,47	260,47	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,366 m2	34,90	12,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	7,000 u	0,60	4,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

Mano de obra	56,62
Materiales	286,42
TOTAL PARTIDA	343,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES con CUATRO CÉNTIMOS

04EC Colectores

04ECH Hormigón

04ECH90001	COLECTOR ENTERR. HORM. DIÁM. 150 mm CON RECALCE, EN TIERRAS	m			
	Colector enterrado de hormigón, de 150 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, cinta de señalización, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,840 h	22,01	18,49	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,119 m3	93,30	11,10	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC02700	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 150 mm	1,010 m	5,41	5,46	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,160 h	4,48	0,72	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			29,79
		Maquinaria			0,72
		Materiales			16,77
		TOTAL PARTIDA			47,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
04ECH90002	COLECTOR ENTERR. HORM. DIÁM. 200 mm CON RECALCE, EN TIERRAS	m			
	Colector enterrado de hormigón, de 200 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, cinta de señalización, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,950 h	22,01	20,91	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,130 m3	93,30	12,13	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC02800	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 200 mm	1,010 m	5,95	6,01	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,165 h	4,48	0,74	
		Mano de obra			32,21
		Maquinaria			0,74
		Materiales			18,35
		TOTAL PARTIDA			51,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con TREINTA CÉNTIMOS				
04ECH90003	COLECTOR ENTERR. HORM. DIÁM. 250 mm CON RECALCE, EN TIERRAS	m			
	Colector enterrado de hormigón de 250 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, cinta de señalización, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,100 h	22,01	24,21	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,157 m3	93,30	14,65	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC02900	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 250 mm	1,010 m	6,84	6,91	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,181 h	4,48	0,81	
		Mano de obra			35,51
		Maquinaria			0,81
		Materiales			21,77
		TOTAL PARTIDA			58,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con NUEVE CÉNTIMOS				
04ECH90004	COLECTOR ENTERR. HORM. DIÁM. 300 mm CON RECALCE, EN TIERRAS	m			
	Colector enterrado de hormigón, de 300 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, cinta de señalización, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,267 h	45,18	12,06	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,400 h	22,01	30,81	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,178 m3	93,30	16,61	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC03000	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 300 mm	1,010 m	7,09	7,16	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,203 h	4,48	0,91	
		Mano de obra			42,87
		Maquinaria			0,91
		Materiales			23,98
		TOTAL PARTIDA			67,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
04ECH90005	COLECTOR ENTERRADO, HORMIGÓN, DIÁM. 150 mm CON REFUERZO	m			
	Colector enterrado de hormigón, de 150 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de 10 cm de espesor y con refuerzo de hormigón HM-20, incluso p.p. de cinta de señalización, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	45,18	18,07	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,840 h	22,01	18,49	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,268 m3	93,30	25,00	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC02700	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 150 mm	1,010 m	5,41	5,46	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,084 h	4,48	0,38	

Mano de obra	36,56
Maquinaria	0,38
Materiales	30,67

TOTAL PARTIDA..... 67,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

04ECH90006 COLECTOR ENTERRADO, HORMIGÓN, DIÁM. 200 mm CON REFUERZO m

Colector enterrado de hormigón, de 200 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de 10 cm de espesor y con refuerzo de hormigón HM-20, incluso p.p. de cinta de señalización, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	45,18	18,07	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,950 h	22,01	20,91	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,281 m3	93,30	26,22	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC02800	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 200 mm	1,010 m	5,95	6,01	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,085 h	4,48	0,38	

Mano de obra	38,98
Maquinaria	0,38
Materiales	32,44

TOTAL PARTIDA..... 71,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN con OCHENTA CÉNTIMOS

04ECH90007 COLECTOR ENTERRADO, HORMIGÓN, DIÁM. 250 mm CON REFUERZO m

Colector enterrado de hormigón, de 250 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de 10 cm de espesor y con refuerzo de hormigón HM-20, incluso p.p. de cinta de señalización, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	45,18	18,07	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,090 h	22,01	23,99	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,327 m3	93,30	30,51	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC02900	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 250 mm	1,010 m	6,84	6,91	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,094 h	4,48	0,42	

Mano de obra	42,06
Maquinaria	0,42
Materiales	37,63

TOTAL PARTIDA..... 80,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con ONCE CÉNTIMOS

04ECH90008 COLECTOR ENTERRADO, HORMIGÓN, DIÁM. 300 mm CON REFUERZO m

Colector enterrado de hormigón, de 300 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de 10 cm de espesor y con refuerzo de hormigón HM-20, incluso p.p. de cinta de señalización, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,437 h	45,18	19,74	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,350 h	22,01	29,71	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,356 m3	93,30	33,21	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC03000	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 300 mm	1,010 m	7,09	7,16	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,113 h	4,48	0,51	

Mano de obra	49,45
Maquinaria	0,51
Materiales	40,58

TOTAL PARTIDA..... 90,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04ECH90010	DRENAJE CON TUBO DE HORMIGÓN POROSO, DIÁM. 150 mm m				
	Drenaje con tubo de hormigón poroso, de 150 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de hormigón y bajo relleno de gravas, incluso excavación en tierras y relleno filtrante con grava gruesa; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,840 h	22,01	18,49	
AG00300	GRAVA DIÁM. 30/40 mm	0,300 m3	14,82	4,45	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,032 m3	93,30	2,99	
SW01000	TUBO POROSO HORMIGÓN DIÁM. 150 mm	1,010 m	7,12	7,19	
				29,79	
				14,63	
				TOTAL PARTIDA.....	44,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
04ECH90052	COLECTOR ENTERR. HORMIG. DIÁM. 200 mm CON RECALCE, EN ROCA m				
	Colector enterrado de hormigón, de 200 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, cinta de señalización, apisonado, excavación en roca y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,260 h	22,01	27,73	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,130 m3	93,30	12,13	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC02800	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 200 mm	1,010 m	5,95	6,01	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,470 h	9,46	4,45	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,165 h	4,48	0,74	
				39,03	
				5,19	
				18,35	
				TOTAL PARTIDA.....	62,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
04ECH90053	COLECTOR ENTERR. HORMIG. DIÁM. 250 mm CON RECALCE, EN ROCA m				
	Colector enterrado de hormigón, de 250 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, cinta de señalización, apisonado, excavación en roca y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,480 h	22,01	32,57	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,157 m3	93,30	14,65	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC02900	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 250 mm	1,010 m	6,84	6,91	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,590 h	9,46	5,58	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,181 h	4,48	0,81	
				43,87	
				6,39	
				21,77	
				TOTAL PARTIDA.....	72,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS con TRES CÉNTIMOS				
04ECH90054	COLECTOR ENTERR. HORMIG. DIÁM. 300 mm CON RECALCE, EN ROCA m				
	Colector enterrado de hormigón, de 300 mm de diámetro nominal, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, cinta de señalización, apisonado, excavación en roca; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,267 h	45,18	12,06	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,800 h	22,01	39,62	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,178 m3	93,30	16,61	
IW04800	CINTA SEÑALIZACION	1,030 m	0,20	0,21	
SC03000	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 300 mm	1,010 m	7,09	7,16	
MC00100	COMPRESOR DOS MARTILLOS	0,670 h	9,46	6,34	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,203 h	4,48	0,91	
	Mano de obra				51,68
	Maquinaria				7,25
	Materiales				23,98
	TOTAL PARTIDA				82,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

04ECP P.V.C.

04ECP90005	COLECTOR ENTERRADO TUBERIA PRES. PVC DIÁM. 125 mm.	m			
	Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 125 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de cinta de señalización, apisonado, piezas especiales, excavación enterradas y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,080 h	45,18	3,61	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,080 h	23,17	1,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,660 h	22,01	14,53	
AA00300	ARENA GRUESA	0,090 m ³	13,90	1,25	
SC00600	TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm ²	1,010 m	4,34	4,38	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,125 h	4,48	0,56	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				19,99
	Maquinaria				0,56
	Materiales				6,56
	TOTAL PARTIDA				27,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con ONCE CÉNTIMOS

04ECP90007	COLECTOR ENTERRADO TUBERIA PRES. PVC DIÁM. 160 mm.	m			
	Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 164 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de cinta de señalización, piezas especiales, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	45,18	4,52	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,800 h	22,01	17,61	
AA00300	ARENA GRUESA	0,100 m ³	13,90	1,39	
SC00800	TUBO PVC DIÁM. 160 mm 4 kg/cm ²	1,010 m	6,00	6,06	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,150 h	4,48	0,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				24,45
	Maquinaria				0,67
	Materiales				8,38
	TOTAL PARTIDA				33,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con CINCUENTA CÉNTIMOS

04ECP90009	COLECTOR ENTERRADO TUBERIA PRES. PVC DIÁM. 200 mm.	m			
	Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 200 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de cinta de señalización, piezas especiales, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	45,18	4,52	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,900 h	22,01	19,81	
AA00300	ARENA GRUESA	0,120 m ³	13,90	1,67	
SC01000	TUBO PVC DIÁM. 200 mm 4 kg/cm ²	1,010 m	8,34	8,42	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,160 h	4,48	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			26,65
		Maquinaria			0,72
		Materiales			11,02
		TOTAL PARTIDA			38,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
04ECP90010	COLECTOR ENTERRADO TUBERIA PRES. PVC DIÁM. 250 mm.	m			
	Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 250 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de cinta de señalización, piezas especiales, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,120 h	45,18	5,42	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,070 h	22,01	23,55	
AA00300	ARENA GRUESA	0,150 m ³	13,90	2,09	
SC01100	TUBO PVC DIÁM. 250 mm 4 kg/cm ²	1,010 m	9,94	10,04	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,180 h	4,48	0,81	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			31,75
		Maquinaria			0,81
		Materiales			13,36
		TOTAL PARTIDA			45,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
04ECP90011	COLECTOR ENTERRADO TUBERIA PRES. PVC DIÁM. 315 mm.	m			
	Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 315 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de cinta de señalización, piezas especiales, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,150 h	23,17	3,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,330 h	22,01	29,27	
AA00300	ARENA GRUESA	0,160 m ³	13,90	2,22	
SC01200	TUBO PVC DIÁM. 315 mm 4 kg/cm ²	1,010 m	18,15	18,33	
MR00200	PISÓN MECÁNICO MANUAL	0,200 h	4,48	0,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			39,53
		Maquinaria			0,90
		Materiales			22,08
		TOTAL PARTIDA			62,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
04ECW	Varios				
04EE	Elementos complementarios				
04EEE	Elementos complementarios				
04EEE00101	SUMIDERO SIFÓNICO HIERRO FUND. SAL. HORIZ. DIÁM. 140 mm	u			
	Sumidero sifónico de salida horizontal de 140 mm de diámetro, con rejilla de hierro fundido, incluso pequeño material de recibido; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
SS00400	SUMIDERO SIFÓNICO H. FUNDICIÓN DIÁM. 140 mm	1,000 u	28,26	28,26	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			13,55
		Materiales			28,92
		TOTAL PARTIDA			42,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04EEE00102	SUMIDERO SIFÓNICO PVC SALIDA DE DIÁM. 110 mm	u			
	Sumidero sifónico de PVC con salida de 110 mm de diámetro, con rejilla plana de PVC, incluso pequeño material de recibido y colocación; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
SS00300	SUMIDERO SIFÓNICO PVC DIÁM. 110 mm	1,000 u	39,94	39,94	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,30
	Materiales				40,27
	TOTAL PARTIDA				51,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
04EEE90001	SEPARADOR DE GRASAS Y FANGOS 1x1 m Y PROF. 1,50 m.	u			
	Separador de grasas y fangos de 1x1 m y 1,50 m de profundidad, formado por solera de hormigón HM-20 de 20 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras y relleno; construido según CTE y Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	8,000 h	45,18	361,44	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,520 h	22,01	11,45	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,541 m3	79,90	43,23	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,486 m3	93,30	45,34	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	1,046 mu	78,93	82,56	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	1,210 m2	34,90	42,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
	Mano de obra				385,15
	Materiales				207,09
	TOTAL PARTIDA				592,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y DOS con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
04EEE90051	ARQUETA DE BOMBEO DE 63X63 cm Y PROFUNDIDAD 1,20 m.	u			
	Arqueta de bombeo de 63x63 cm y 1,20 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, bancada formada por dado de hormigón, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado y L 50.5, conexión de tubos de alcantarillado, incluso excavación en tierras y relleno; construido según CTE y Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	3,840 h	45,18	173,49	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,120 h	22,01	68,67	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,031 m3	109,98	3,41	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,137 m3	79,90	10,95	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,174 m3	93,30	16,23	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,252 mu	78,93	19,89	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	0,450 m2	34,90	15,71	
	Mano de obra				245,97
	Materiales				62,38
	TOTAL PARTIDA				308,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHO con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
04EEE90056	ARQUETA DE BOMBEO 1x1 m Y PROFUNDIDAD 1,80 m.	u			
	Arqueta de bombeo de 1x1 m y 1,80 de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior, bancada formada por dado de hormigón tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, conexión de tubos de alcantarillado, incluso excavación entierrez y relleno; construido según CTE y Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	8,000 h	45,18	361,44	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,624 h	22,01	13,73	
AGM00200	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM III/A-L 32,5 N	0,103 m3	109,98	11,33	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,649 m3	79,90	51,86	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,432 m3	93,30	40,31	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	1,255 mu	78,93	99,06	
SA00700	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	1,210 m2	34,90	42,23	

Mano de obra 392,22
Materiales 227,73

TOTAL PARTIDA..... 619,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIECINUEVE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

04EEW	Varios
04EP	Pozos
04EPP	Pozos
04EPW	Varios
04EW	Varios
04EWW	Varios
04V	REDES VERTICALES
04VB	Bajantes
04VBF	Fibrocimiento

04VBF00001	BAJANTE FIBROCEMENTO NT, DIÁM. 125 mm	m			
	Bajante de fibrocemento NT, de 125 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,360 h	45,18	16,26	
SC01900	TUBERÍA FIBROCEMENTO NT SANITARIO DIÁM. 125 mm	1,010 m	5,43	5,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,150 u	0,33	0,38	

Mano de obra 16,26
Materiales 7,66

TOTAL PARTIDA..... 23,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

04VBF00011	BAJANTE FIBROCEMENTO NT, DIÁM. 100 mm	m			
	Bajante de fibrocemento NT, de 100 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,330 h	45,18	14,91	
SB00500	BAJANTE FIBROCEMENTO NT DIÁM. 100 mm	1,010 m	7,13	7,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 14,91
Materiales 9,03

TOTAL PARTIDA..... 23,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

04VBF00016	BAJANTE FIBROCEMENTO NT, DIÁM. 150 mm	m			
	Bajante de fibrocemento NT, de 150 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	45,18	18,07	
SB00600	BAJANTE FIBROCEMENTO NT DIÁM. 150 mm	1,010 m	10,40	10,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 18,07
Materiales 13,23

TOTAL PARTIDA..... 31,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con TREINTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04VBM	Metálicas				
04VBM00001	BAJANTE CHAPA DE CINCO DIÁM. 100 mm, ESPESOR 1,5 mm	m			
	Bajante de chapa cinc de 1,5 mm de espesor, de 100 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,360 h	45,18	16,26	
SB00300	BAJANTE CINCO DIÁM. 100 mm	1,000 m	51,33	51,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,500 u	0,60	3,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,150 u	0,33	0,38	
	Mano de obra			16,26	
	Materiales			55,61	
	TOTAL PARTIDA				71,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
04VBM00002	BAJANTE CHAPA ACERO GAL. DIÁM. 125 mm, ESPESOR 3 mm	m			
	Bajante de chapa de acero galvanizado de 3 mm de espesor y de 125 mm de diámetro nominal, incluso uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,450 h	45,18	20,33	
SB00200	BAJANTE CHAPA GALVANIZADA DIÁM. 125/3 mm	1,000 m	25,23	25,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,250 u	0,60	2,55	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,150 u	0,33	0,38	
	Mano de obra			20,33	
	Materiales			28,16	
	TOTAL PARTIDA				48,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
04VBM00003	BAJANTE CHAPA ACERO GAL. DIÁM. 75 mm, ESPESOR 3 mm	m			
	Bajante de chapa de acero galvanizado de 3 mm de espesor y de 75 mm de diámetro nominal, incluso uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,390 h	45,18	17,62	
SB00100	BAJANTE CHAPA GALVANIZADA DIÁM. 75/3 mm	1,000 m	13,58	13,58	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,250 u	0,60	2,55	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,150 u	0,33	0,38	
	Mano de obra			17,62	
	Materiales			16,51	
	TOTAL PARTIDA				34,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con TRECE CÉNTIMOS				
04VBP	P.V.C.				
04VBP00001	BAJANTE DE PVC REFORZADO, DIÁM. 125 mm	m			
	Bajante de PVC reforzado, de 125 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,380 h	45,18	17,17	
SB01000	BAJANTE PVC DIÁM. 125 mm	1,010 m	5,65	5,71	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,500 u	0,60	2,70	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra			17,17	
	Materiales			8,74	
	TOTAL PARTIDA				25,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
04VBP00002	BAJANTE DE PVC REFORZADO, DIÁM. 110 mm	m			
	Bajante de PVC reforzado, de 110 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
SB00900	BAJANTE PVC DIÁM. 110 mm	1,010 m	4,45	4,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,500 u	0,60	2,70	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			15,81
		Materiales			7,52
		TOTAL PARTIDA			23,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
04VBP00021	BAJANTE DE PVC REFORZADO, DIÁM. 160 mm	m			
	Bajante de PVC reforzado de 160 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, pasos de forjado, abrazaderas y p.p. de piezas especiales, construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	45,18	18,07	
SB01100	BAJANTE PVC DIÁM. 160 mm	1,010 m	6,80	6,87	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,500 u	0,60	3,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			18,07
		Materiales			10,50
		TOTAL PARTIDA			28,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
04VBW	Varios				
04VC	Cazoletas				
04VCC	Cazoletas				
04VCC00011	CAZOLETA SIFÓNICA DE PVC CON REJILLA DE PVC	u			
	Cazoleta sifónica de PVC de 160 mm de diámetro, salida de 110 mm de diámetro, incluso rejilla de PVC conexión a bajante, sellado de uniones, paso de forjados y p.p. de piezas especiales; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
SS00200	CAZOLETA SIFÓNICA PVC DIÁM. 160 mm	1,000 u	30,82	30,82	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			20,57
		Materiales			33,55
		TOTAL PARTIDA			54,12
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con DOCE CÉNTIMOS				
04VCC00021	CAZOLETA SIFÓNICA DE PVC CON REJILLA DE FUNDICIÓN	u			
	Cazoleta sifónica de PVC de 160 mm de diámetro, salida de 110 mm de diámetro, incluso rejilla de fundición conexión a bajante, sellado de uniones, paso de forjados y p.p. de piezas especiales; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,218 h	45,18	9,85	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
SS00200	CAZOLETA SIFÓNICA PVC DIÁM. 160 mm	1,000 u	30,82	30,82	
SW00500	REJILLA DE FUNDICION DE DIÁM. 150 mm	1,000 u	12,44	12,44	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			19,12
		Materiales			45,99
		TOTAL PARTIDA			65,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con ONCE CÉNTIMOS				
04VCC00001	CAZOLETA CON SUMIDERO SIFÓNICO DE PLOMO PARA AZOTEAS	u			
	Cazoleta con sumidero sifónico de plomo para azoteas, formado por: manguetón de plomo de 100 mm de diámetro nominal, cazoleta de plomo de 20x 20 cm y sumidero sifónico diám. 140 mm, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la unidad terminada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
QW00600	PLOMO EN PLANCHAS	10,000 kg	1,79	17,90	
SS00100	CAZOLETA PLOMO DE 20x 20 cm	1,000 u	102,14	102,14	
SS00400	SUMIDERO SIFÓNICO H. FUNDICIÓN DIÁM. 140 mm	1,000 u	28,26	28,26	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					Mano de obra 20,57
					Materiales 149,23
					TOTAL PARTIDA 169,80

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE con OCHENTA CÉNTIMOS

04VCC00002 SUMIDERO DE PLOMO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE u

Sumidero de plomo para azotea no transitable formado por: manguetón de plomo de 100 mm de diámetro nominal, cazoleta de plomo de 20x 20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según nte/iss-38. Medida la unidad terminada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
QW00600	PLOMO EN PLANCHAS	10,000 kg	1,79	17,90	
IW04100	REJILLA CILINDRICA	1,000 u	3,86	3,86	
SS00100	CAZOLETA PLOMO DE 20x 20 cm	1,000 u	102,14	102,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					Mano de obra 20,57
					Materiales 124,83
					TOTAL PARTIDA 145,40

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO con CUARENTA CÉNTIMOS

04VCW Varios

04VE Elementos complementarios

04VEE Elementos complementarios

04VEE00101 RED SECUNDARIA PARA VENTILACIÓN TUBO DE PVC DIÁM. 50 mm m

Red secundaria para ventilación de bajantes, realizada en tubería de PVC diámetro nominal 50 mm, incluso piezas especiales, sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,060 h	23,17	1,39	
IF29200	TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm	1,010 m	1,95	1,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					Mano de obra 10,43
					Materiales 2,78
					TOTAL PARTIDA 13,21

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con VEINTIÚN CÉNTIMOS

04VEW Varios

04VW Varios

04VWW Varios

04W VARIOS

04WA Acometidas

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04WAA	Acometidas				
04WAA00001	ACOMETIDA A LA RED GENERAL DE ALCANTARILLADO	u			
	Acometida a la red general de alcantarillado, construida según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.				
SW01100	ACOMETIDA ALCANTARILLADO S/NORMAS	1,000 u	1.600,55	1.600,55	
			Material		1.600,55
			TOTAL PARTIDA		1.600,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
04WAW	Varios				
04WW	Varios				
04WWW	Varios				
05	ESTRUCTURAS				
05A	ACERO				
05AC	Laminados en caliente				
05ACJ	Vigas				
05ACJ00001	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN ATORNILLADA	kg			
	Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión atornillada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de unión con tornillos calibrados A4T, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,020 h	22,36	0,45	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,020 h	23,17	0,46	
CA01300	ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT ATOR.	1,080 kg	1,10	1,19	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,080 u	0,60	0,05	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
			Mano de obra		0,91
			Material		1,27
			TOTAL PARTIDA		2,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
05ACJ00040	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA	kg			
	Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,020 h	22,36	0,45	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,020 h	23,17	0,46	
CA01400	ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD.	1,080 kg	1,10	1,19	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,060 u	0,60	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
			Mano de obra		0,91
			Material		1,26
			TOTAL PARTIDA		2,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con DIECISIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05ACS	Soportes				
05ACS00000	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES SIMPLES	kg			
	Acero en perfiles en caliente S 275 JR en soportes simples, incluso, corte, elaboración y montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura de cabeza y base casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,020 h	22,36	0,45	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,020 h	23,17	0,46	
CA01600	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	1,080 kg	1,05	1,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,060 u	0,60	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
	Mano de obra				0,91
	Materiales				1,20
	TOTAL PARTIDA				2,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con ONCE CÉNTIMOS				
05ACS00050	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES CAJÓN	kg			
	Acero en perfiles en caliente S 275 JR en soportes-cajón unidos por los extremos de sus alas, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, chapas de cabeza y base, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,020 h	22,36	0,45	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,020 h	23,17	0,46	
CA01200	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES COMPUESTOS	1,080 kg	1,10	1,19	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,060 u	0,60	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
	Mano de obra				0,91
	Materiales				1,26
	TOTAL PARTIDA				2,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con DIECISIETE CÉNTIMOS				
05ACS00100	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES EMPRESILLADOS	kg			
	Acero en perfiles en caliente S 275 JR en soportes empresillados unidos mediante soldadura, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, chapas de cabeza y base, presillas casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,020 h	22,36	0,45	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,020 h	23,17	0,46	
CA01200	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES COMPUESTOS	1,080 kg	1,10	1,19	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,060 u	0,60	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
	Mano de obra				0,91
	Materiales				1,26
	TOTAL PARTIDA				2,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con DIECISIETE CÉNTIMOS				
05ACT	Trianguladas				
05ACT00001	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN EST. TRIANG. ATORNILLADA	kg			
	Acero en perfiles en caliente S 275 JR en estructuras trianguladas con uniones atornilladas, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de unión con tornillos calibrados A4T, cartelas, placas de apoyo, rigidizadores, cubrejuntas y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,025 h	22,36	0,56	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,025 h	23,17	0,58	
CA01000	ACERO PERFILES S 275 JR, ESTRUC. TRIANG. ATOR.	1,080 kg	1,15	1,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,060 u	0,60	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
	Mano de obra				1,14
	Materiales				1,31
	TOTAL PARTIDA				2,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05ACT00101	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN EST. TRIANG. SOLDADA	kg			
	Acero en perfiles en caliente S 275 JR en estructuras trianguladas con uniones soldadas, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, cartelas, placas de apoyo rigidizadores, cubrejuntas y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,025 h	22,36	0,56	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,025 h	23,17	0,58	
CA01100	ACERO PERFILES S 275 JR, PARA UNIONES SOLDADAS	1,080 kg	1,20	1,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,060 u	0,60	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,080 u	0,33	0,03	
	Mano de obra				1,14
	Materiales				1,37
	TOTAL PARTIDA				2,51

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

05ACV Viguetas

05ACV00100	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGUETAS APOYADAS	kg			
	Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en viguetas de forjado apoyadas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, icón capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,016 h	22,36	0,36	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,016 h	23,17	0,37	
CA01500	ACERO PERFILES S 275 JR, VIGUETAS	1,080 kg	0,96	1,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,060 u	0,60	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,050 u	0,33	0,02	
	Mano de obra				0,73
	Materiales				1,10
	TOTAL PARTIDA				1,83

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

05ACV00125	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGUETAS EMBROCHALADAS	kg			
	Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en viguetas de forjado embrochaladas, mediante unión soldada, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y pieza especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,022 h	22,36	0,49	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,022 h	23,17	0,51	
CA01500	ACERO PERFILES S 275 JR, VIGUETAS	1,080 kg	0,96	1,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,060 u	0,60	0,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,120 u	0,33	0,04	
	Mano de obra				1,00
	Materiales				1,12
	TOTAL PARTIDA				2,12

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con DOCE CÉNTIMOS

05ACW Varios

05ACW00001	ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN	kg			
	Acero S 275 JR en placa de anclaje a la cimentación con cuatro barras de acero B 500 S de 20 mm soldadas o atornilladas y taladro central de 5 cm de diámetro, incluso corte elaboración y montaje, capa de imprimación antioxidante y p.p. de elementos de unión y ayudas de albañilería; construido según NCSR-02, EHE y CTE. Medido en peso nominal.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,045 h	23,17	1,04	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,045 h	22,01	0,99	
CA00320	ACERO B 500 S	0,388 kg	0,95	0,37	
CA00700	ACERO S 275 JR, EN CHAPA ELABORADO Y PINTADO	0,692 kg	1,45	1,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,100 u	0,33	0,03	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			2,03
		Materiales			1,40
		TOTAL PARTIDA			3,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
05ACW00051	ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A MURO HORMIGÓN O FÁBRICA	kg			
	Acero S 275 JR en placa de anclaje a muro de hormigón o de fábrica, con cuatro barras de acero B 500 S de 16 mm y taladro central de 5 mm de diámetro, incluso corte, elaboración y montaje, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de elementos de unión y ayudas de albañilería; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,028 h	23,17	0,65	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,028 h	22,01	0,62	
CA00320	ACERO B 500 S	0,264 kg	0,95	0,25	
CA00700	ACERO S 275 JR, EN CHAPA ELABORADO Y PINTADO	0,816 kg	1,45	1,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,100 u	0,33	0,03	
		Mano de obra			1,27
		Materiales			1,46
		TOTAL PARTIDA			2,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
05ACW00151	ENTRAMADO FORMADO POR RETÍCULA DE PLETINA DE 50x8 mm	m2			
	Entramado formado por retícula de pletina de 50x8 mm en dos direcciones con una separación de 50 mm, uniones soldadas, incluso corte y elaboración, acoplamiento y montaje, lijado, capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, rigidizadores, cubrejuntas y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medida la superficie ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,100 h	22,36	24,60	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	1,100 h	23,17	25,49	
CA01900	RETÍCULA DE PLETINA 50x8x50x50 mm	1,050 m2	103,89	109,08	
CA80100	ACERO S 275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,800 kg	1,45	2,61	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			50,09
		Materiales			113,82
		TOTAL PARTIDA			163,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
05ACW00161	ENTRAMADO FORMADO POR RETÍCULA DE PLETINA DE 25x2 mm	m2			
	Entramado formado por retícula de pletina de 25x2 mm en las dos direcciones, con una separación de 50 mm uniones soldadas, incluso corte y elaboración, acoplamiento y montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante, p.p. de soldadura, rigidizadores, cubrejuntas y piezas especiales; construido según CTE. Medida la superficie ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,800 h	22,36	17,89	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,800 h	23,17	18,54	
CA01800	RETÍCULA DE PLETINA 25x2x50x50 mm	1,050 m2	66,52	69,85	
CA80100	ACERO S 275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,000 kg	1,45	1,45	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			36,43
		Materiales			72,83
		TOTAL PARTIDA			109,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05AF	Laminados en frío				
05AFF	Laminados en frío				
05AFF80010	ACERO PERFILES LAMINADOS EN FRIO TIPO S275JR	kg			
	Acero en perfiles laminados en frío tipo S 275 JR, en elementos estructurales varios, incluso corte, elaboración, montaje y p.p. de elementos de unión, lijado e imprimación con 40 micras de minio de plomo; construido según CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,030 h	22,36	0,67	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,030 h	23,17	0,70	
CA80120	ACERO PERFIL TUBULAR LAMINADO FRIO S 275 JR	1,100 kg	1,65	1,82	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,130 u	0,33	0,04	

Mano de obra 1,37
Materiales 1,86

TOTAL PARTIDA 3,23

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con VEINTITRÉS CÉNTIMOS

05AFW Varios

05AW Varios

05AWW Varios

05F FORJADOS

05FB Bidireccionales

05FBB Bidireccionales

05FBB00002	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)	m2			
	Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,240 h	23,17	5,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,502 h	23,17	11,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,680 h	22,01	14,97	
CA00320	ACERO B 500 S	9,360 kg	0,95	8,89	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00200	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	4,212 u	2,35	9,90	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	97,10	17,96	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,080 u	50,00	4,00	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 32,16
Maquinaria 0,27
Materiales 46,05

TOTAL PARTIDA 78,48

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FBB00007	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-30)	m2			
	Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electro-soldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,240 h	23,17	5,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,502 h	23,17	11,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,680 h	22,01	14,97	
CA00320	ACERO B 500 S	9,360 kg	0,95	8,89	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00200	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	4,212 u	2,35	9,90	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	102,80	19,02	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,080 u	50,00	4,00	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
				<hr/>	
				Mano de obra	32,16
				Maquinaria	0,27
				Materiales	<hr/> 47,11
				TOTAL PARTIDA	79,54
	Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
05FBB00008	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-35)	m2			
	Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electro-soldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,240 h	23,17	5,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,502 h	23,17	11,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,680 h	22,01	14,97	
CA00320	ACERO B 500 S	9,360 kg	0,95	8,89	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00200	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	4,212 u	2,35	9,90	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	107,00	19,80	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,080 u	50,00	4,00	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
				<hr/>	
				Mano de obra	32,16
				Maquinaria	0,27
				Materiales	<hr/> 47,89
				TOTAL PARTIDA	80,32
	Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
05FBB00011	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. CERÁMICOS SOP. HOR. (HA-25)	m2			
	Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes cerámicos, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,240 h	23,17	5,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,502 h	23,17	11,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,680 h	22,01	14,97	
CA00320	ACERO B 500 S	9,360 kg	0,95	8,89	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00300	BLOQUE RETICULAR CERÁMICO 0,60x0,20 m	6,180 u	1,82	11,25	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	97,10	17,96	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,080 u	50,00	4,00	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	32,16
Maquinaria	0,27
Materiales	47,40

TOTAL PARTIDA **79,83**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

05FBB00017 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. CERÁMICOS SOP. HOR. (HA-30) m2

Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes cerámicos, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,240 h	23,17	5,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,502 h	23,17	11,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,680 h	22,01	14,97	
CA00320	ACERO B 500 S	9,360 kg	0,95	8,89	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00300	BLOQUE RETICULAR CERÁMICO 0,60x0,20 m	6,180 u	1,82	11,25	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	102,80	19,02	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,080 u	50,00	4,00	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	32,16
Maquinaria	0,27
Materiales	48,46

TOTAL PARTIDA **80,89**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

05FBB00018 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. CERÁMICOS SOP. HOR. (HA-30) m2

Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes cerámicos, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,240 h	23,17	5,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,502 h	23,17	11,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,680 h	22,01	14,97	
CA00320	ACERO B 500 S	9,360 kg	0,95	8,89	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00300	BLOQUE RETICULAR CERÁMICO 0,60x0,20 m	6,180 u	1,82	11,25	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	107,00	19,80	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,080 u	50,00	4,00	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				32,16
	Maquinaria				0,27
	Materiales				49,24
	TOTAL PARTIDA				81,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FBB00021	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. POLIESTER SOP. HOR. (HA-25) m2				
	Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de poliéster expandido, malla electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,240 h	23,17	5,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,440 h	23,17	10,19	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
CA00320	ACERO B 500 S	9,360 kg	0,95	8,89	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00400	BLOQUE RETICULAR DE POLIESTIRENO 0,60x0,60 m	2,000 u	5,74	11,48	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	97,10	17,96	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,070 u	50,00	3,50	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				27,86
	Maquinaria				0,27
	Materiales				47,13
	TOTAL PARTIDA				75,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con VEINTISÉIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FBB00027	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. POLIESTER SOP. HOR. (HA-30) m2				
	Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de poliéster expandido, malla electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,240 h	23,17	5,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,440 h	23,17	10,19	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
CA00320	ACERO B 500 S	9,360 kg	0,95	8,89	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00400	BLOQUE RETICULAR DE POLIESTIRENO 0,60x0,60 m	2,000 u	5,74	11,48	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	102,80	19,02	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,070 u	50,00	3,50	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				27,86
	Maquinaria				0,27
	Materiales				48,19
	TOTAL PARTIDA				76,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FBB00028	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. POLIESTER SOP. HOR. (HA-35)	m2			
	Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de poliéster expandido, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,240 h	23,17	5,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,440 h	23,17	10,19	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
CA00320	ACERO B 500 S	9,360 kg	0,95	8,89	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00400	BLOQUE RETICULAR DE POLIESTIRENO 0,60x0,60 m	2,000 u	5,74	11,48	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	107,00	19,80	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLÓN	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,070 u	50,00	3,50	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				27,86
	Maquinaria				0,27
	Materiales				48,97
	TOTAL PARTIDA				77,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE con DIEZ CÉNTIMOS				
05FBB00031	FORJ. RETICULAR CON CASETONES RECUPERABLES SOP. HOR. (HA-25)	m2			
	Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligerado con casetones recuperables, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CA00320	ACERO B 500 S	7,360 kg	0,95	6,99	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00700	CASETÓN PVC RECUPERABLE	0,060 u	62,45	3,75	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	97,10	17,96	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLÓN	0,003 m3	443,12	1,33	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				24,91
	Maquinaria				0,27
	Materiales				34,00
	TOTAL PARTIDA				59,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
05FBB00037	FORJ. RETICULAR CON CASETONES RECUPERABLES SOP. HOR. (HA-30)	m2			
	Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligerado con casetones recuperables, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,200 h	23,17	4,63	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CA00320	ACERO B 500 S	7,360 kg	0,95	6,99	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00700	CASETÓN PVC RECUPERABLE	0,060 u	62,45	3,75	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	102,80	19,02	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	24,91
Maquinaria	0,27
Materiales	35,06

TOTAL PARTIDA..... 60,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

05FBB00038 FORJ. RETICULAR CON CASETONES RECUPERABLES SOP. HOR. (HA-35) m2

Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligerado con casetones recuperables, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CA00320	ACERO B 500 S	7,360 kg	0,95	6,99	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CB00700	CASETÓN PVC RECUPERABLE	0,060 u	62,45	3,75	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	107,00	19,80	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	24,91
Maquinaria	0,27
Materiales	35,84

TOTAL PARTIDA..... 61,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con DOS CÉNTIMOS

05FBB00502 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. MET. (HA-25) m2

Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes metálicos, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,226 h	23,17	5,24	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,611 h	23,17	14,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,650 h	22,01	14,31	
CA00320	ACERO B 500 S	9,660 kg	0,95	9,18	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58	
CA01600	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	0,900 kg	1,05	0,95	
CB00200	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	4,212 u	2,35	9,90	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	97,10	17,96	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
	Mano de obra				33,71
	Maquinaria				0,27
	Materiales				43,29
	TOTAL PARTIDA				77,27

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE con VEINTISIETE CÉNTIMOS

05FBB00507 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. MET. (HA-30) m2

Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electro-soldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes metálicos, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,226 h	23,17	5,24
TO02100	OFICIAL 1ª	0,611 h	23,17	14,16
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,650 h	22,01	14,31
CA00220	ACERO B 400 S	9,660 kg	0,80	7,73
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58
CA01600	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	0,900 kg	1,05	0,95
CB00200	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	4,212 u	2,35	9,90
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	102,80	19,02
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33

Mano de obra	33,71
Maquinaria	0,27
Materiales	42,90
TOTAL PARTIDA	76,88

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

05FBB00508 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. MET. (HA-35) m2

Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electro-soldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes metálicos, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según CodE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,226 h	23,17	5,24
TO02100	OFICIAL 1ª	0,611 h	23,17	14,16
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,650 h	22,01	14,31
CA00320	ACERO B 500 S	9,660 kg	0,95	9,18
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,320 kg	1,20	1,58
CA01600	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	0,900 kg	1,05	0,95
CB00200	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	4,212 u	2,35	9,90
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,185 m3	107,00	19,80
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33

Mano de obra	33,71
Maquinaria	0,27
Materiales	45,13
TOTAL PARTIDA	79,11

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con ONCE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FBW	Varios				
05FM	Madera				
05FMM	Madera				
05FMM80010	FORJADO VIGUETA MADERA Y TABL. MACHIHEMRADO	m2			
	Forjado formado por viguetas de madera de pino 17x20 cm, separadas 50 cm entre ejes, tablero machihembrado de 4 cm de espesor y capa de compresión de 5 cm de Hormigón para armar HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, mallazo electrosoldado de 15x15x5 mm, incluso p.p. de zunchos, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 5,40 Kg/m2, encofrado y desencofrado, vibrado y curado; construido según NCSR-02 y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,000 h	23,17	23,17	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	1,400 h	23,17	32,44	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,400 h	22,01	30,81	
CA00320	ACERO B 500 S	5,500 kg	0,95	5,23	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,055 m3	97,10	5,34	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
KM05100	MADERA PINO FLANDES	0,040 m3	464,95	18,60	
KM80010	TABLERO M/H DE 22 mm ESPESOR EN PINO FLANDES	1,000 m2	14,83	14,83	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
			Mano de obra		86,42
			Materiales		46,09
			TOTAL PARTIDA		132,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				

05FMW	Varios
--------------	---------------

05FU	Unidireccionales
-------------	-------------------------

05FUA	Autorresistentes
--------------	-------------------------

05FUA00001	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-25)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	97,10	10,20	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	6,77	9,46	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
			Mano de obra		8,80
			Maquinaria		0,13
			Materiales		34,78
			TOTAL PARTIDA		43,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUA00002	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-25)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	97,10	10,20	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	6,77	9,46	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				8,80
	Maquinaria				0,13
	Materiales				28,40
	TOTAL PARTIDA				37,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

05FUA00005	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	102,80	10,79	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	6,77	9,46	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				8,80
	Maquinaria				0,13
	Materiales				35,37
	TOTAL PARTIDA				44,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con TREINTA CÉNTIMOS

05FUA00006	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	102,80	10,79	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	6,77	9,46	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	28,99

TOTAL PARTIDA..... 37,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

05FUA00007 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	107,00	11,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	6,77	9,46	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	35,82

TOTAL PARTIDA..... 44,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

05FUA00008 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	107,00	11,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	6,77	9,46	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	29,44

TOTAL PARTIDA..... 38,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUA00009	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. VIG. PLANAS (HA-35)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en estructuras con vigas planas, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,040 u	1,08	5,44	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	107,00	11,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	1,297 m	6,77	8,78	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	28,37

TOTAL PARTIDA..... 37,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con TREINTA CÉNTIMOS

05FUA00011	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-25)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	97,10	10,20	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,07	7,08	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	32,40

TOTAL PARTIDA..... 41,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

05FUA00012	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-25)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	97,10	10,20	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,07	7,08	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	26,02

TOTAL PARTIDA..... 34,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

05FUA00015 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-30) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	102,80	10,79	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,07	7,08	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	32,99

TOTAL PARTIDA..... 41,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

05FUA00016 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-30) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	102,80	10,79	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,07	7,08	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	26,61

TOTAL PARTIDA..... 35,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUA00017	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-35)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	107,00	11,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,07	7,08	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				8,80
	Maquinaria				0,13
	Materiales				33,44
	TOTAL PARTIDA				42,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

05FUA00018	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-35)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	107,00	11,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,07	7,08	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				8,80
	Maquinaria				0,13
	Materiales				27,06
	TOTAL PARTIDA				35,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

05FUA00019	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. HOR. VIG. PLANAS (HA-35)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en estructuras con vigas planas, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CA00320	ACERO B 500 S	1,000 kg	0,95	0,95	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	107,00	11,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,07	7,08	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	27,06

TOTAL PARTIDA..... 35,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

05FUA00101 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-25) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	97,10	11,17	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	6,77	15,83	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	41,84

TOTAL PARTIDA..... 52,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con ONCE CÉNTIMOS

05FUA00102 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-25) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	97,10	11,17	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	6,77	15,83	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	36,11

TOTAL PARTIDA..... 46,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUA00105	FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	102,80	11,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	6,77	15,83	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				10,14
	Maquinaria				0,13
	Materiales				42,49
	TOTAL PARTIDA				52,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

05FUA00106	FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	102,80	11,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	6,77	15,83	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				10,14
	Maquinaria				0,13
	Materiales				36,76
	TOTAL PARTIDA				47,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con TRES CÉNTIMOS

05FUA00107	FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-35)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	107,00	12,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	6,77	15,83	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	42,98

TOTAL PARTIDA..... 53,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con VEINTICINCO CÉNTIMOS

05FUA00108 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	107,00	12,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	6,77	15,83	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	37,25

TOTAL PARTIDA..... 47,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

05FUA00111 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-25) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	97,10	11,17	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,07	11,85	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	37,86

TOTAL PARTIDA..... 48,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con TRECE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUA00112	FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-25)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	97,10	11,17	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,07	11,85	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	32,13

TOTAL PARTIDA..... 42,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con CUARENTA CÉNTIMOS

05FUA00115	FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	102,80	11,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,07	11,85	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	38,51

TOTAL PARTIDA..... 48,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

05FUA00116	FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	102,80	11,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,07	11,85	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	32,78

TOTAL PARTIDA..... 43,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con CINCO CÉNTIMOS

05FUA00117 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	107,00	12,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,07	11,85	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	39,00

TOTAL PARTIDA..... 49,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con VEINTISIETE CÉNTIMOS

05FUA00118 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,046 h	23,17	1,07	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,053 h	23,17	1,23	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	2,000 kg	0,95	1,90	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,115 m3	107,00	12,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00100	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,07	11,85	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,14
Maquinaria	0,13
Materiales	33,27

TOTAL PARTIDA..... 43,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUS	Semirresistentes				
05FUS00001	FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. CER. (HA-25)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	97,10	10,68	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	5,53	7,73	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,02
	Maquinaria				0,13
	Materiales				34,43
	TOTAL PARTIDA				45,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

05FUS00002	FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. CER. (HA-25)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	97,10	10,68	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,33	7,45	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,02
	Maquinaria				0,15
	Materiales				34,15
	TOTAL PARTIDA				45,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUS00003	FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. HOR. (HA-25)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	97,10	10,68	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	5,53	7,73	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Maquinaria	0,13
Materiales	28,05

TOTAL PARTIDA..... 39,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con VEINTE CÉNTIMOS

05FUS00004 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	97,10	10,68	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,33	7,45	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Maquinaria	0,15
Materiales	27,77

TOTAL PARTIDA..... 38,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

05FUS00005 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. CER. (HA-30) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	102,80	11,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	5,53	7,73	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Maquinaria	0,13
Materiales	35,06

TOTAL PARTIDA..... 46,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con VEINTIÚN CÉNTIMOS

05FUS00006 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. CER. (HA-30) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	102,80	11,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,33	7,45	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Maquinaria	0,15
Materiales	34,78

TOTAL PARTIDA..... 45,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

05FUS00007 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. HOR. (HA-30) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	102,80	11,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	5,53	7,73	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			11,02
		Maquinaria			0,13
		Materiales			28,68
		TOTAL PARTIDA			39,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUS00008	FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electro-soldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	102,80	11,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,33	7,45	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,02
		Maquinaria			0,15
		Materiales			28,40
		TOTAL PARTIDA			39,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUS00015	FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. CER. (HA-35)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	107,00	11,77	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	5,53	7,73	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,02
		Maquinaria			0,13
		Materiales			35,52
		TOTAL PARTIDA			46,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUS00016	FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. CER. (HA-35)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,150 u	2,37	12,21	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	107,00	11,77	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,33	7,45	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Maquinaria	0,15
Materiales	35,24

TOTAL PARTIDA..... 46,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

05FUS00017 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. HOR. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	107,00	11,77	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	1,397 m	5,53	7,73	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Maquinaria	0,13
Materiales	29,14

TOTAL PARTIDA..... 40,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

05FUS00018 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,400 u	1,08	5,83	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	107,00	11,77	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,33	7,45	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Maquinaria	0,15
Materiales	28,86

TOTAL PARTIDA..... 40,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con TRES CÉNTIMOS

05FUS00027 FORJADO VIG. SEMIRR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. V. PLANAS (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en estructuras con vigas planas, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,040 u	1,08	5,44	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	107,00	11,77	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	1,297 m	5,53	7,17	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Maquinaria	0,13
Materiales	28,19

TOTAL PARTIDA..... 39,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

05FUS00028 FORJADO VIG. SEMIRR. ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. V. PLANAS (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en estructuras con vigas planas, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,030 h	23,17	0,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,107 h	23,17	2,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,356 h	22,01	7,84	
CA00320	ACERO B 500 S	1,200 kg	0,95	1,14	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,040 u	1,08	5,44	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	107,00	11,77	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	1,397 m	5,33	7,45	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			11,02
		Maquinaria			0,15
		Materiales			28,47
		TOTAL PARTIDA			39,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

05FUS00101 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-25) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,121 h	23,17	2,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	97,10	10,68	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	5,53	12,93	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	12,99
Maquinaria	0,14
Materiales	39,64

TOTAL PARTIDA 52,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

05FUS00102 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-25) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	97,10	10,68	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	5,53	12,93	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	12,97
Maquinaria	0,14
Materiales	33,91

TOTAL PARTIDA 47,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUS00105	FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,121 h	23,17	2,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	102,80	11,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	5,53	12,93	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	12,99
Maquinaria	0,14
Materiales	40,27

TOTAL PARTIDA..... 53,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con CUARENTA CÉNTIMOS

05FUS00106	FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	102,80	11,31	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	5,53	12,93	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	12,97
Maquinaria	0,14
Materiales	34,54

TOTAL PARTIDA..... 47,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

05FUS00107	FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-35)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,121 h	23,17	2,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,110 m3	107,00	11,77	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	5,53	12,93	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	12,99
Maquinaria	0,14
Materiales	40,73

TOTAL PARTIDA **53,86**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

05FUS00108 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,120 m3	107,00	12,84	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00400	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,338 m	5,53	12,93	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	12,97
Maquinaria	0,14
Materiales	36,07

TOTAL PARTIDA **49,18**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con DIECIOCHO CÉNTIMOS

05FUS00111 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. CER. (HA-25) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,120 m3	97,10	11,65	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,33	12,46	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			12,97
		Maquinaria			0,15
		Materiales			40,14
		TOTAL PARTIDA			53,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con VEINTISÉIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUS00112	FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,121 h	23,17	2,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,120 m3	97,10	11,65	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,33	12,46	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			12,99
		Maquinaria			0,15
		Materiales			34,41
		TOTAL PARTIDA			47,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUS00115	FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. CER. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,120 m3	102,80	12,34	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,33	12,46	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			12,97
		Maquinaria			0,15
		Materiales			40,83
		TOTAL PARTIDA			53,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUS00116	FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-30)	m2			
	Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,121 h	23,17	2,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,120 m3	102,80	12,34	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,33	12,46	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	12,99
Maquinaria	0,15
Materiales	35,10

TOTAL PARTIDA..... 48,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

05FUS00117 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. CER. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	4,635 u	2,37	10,98	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,120 m3	107,00	12,84	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,33	12,46	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	12,97
Maquinaria	0,15
Materiales	41,33

TOTAL PARTIDA..... 54,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

05FUS00118 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-35) m2

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,054 h	23,17	1,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,121 h	23,17	2,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,406 h	22,01	8,94	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	4,860 u	1,08	5,25	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,120 m3	107,00	12,84	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
CV00300	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,338 m	5,33	12,46	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	12,99
Maquinaria	0,15
Materiales	35,60

TOTAL PARTIDA **48,74**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

05FUW Varios

05FUW00001 ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. CER. (HA-25) m2

Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas cerámicas, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según NCSR-02, Código Estructural y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,014 h	23,17	0,32	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,061 h	23,17	1,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,206 h	22,01	4,53	
CA00320	ACERO B 500 S	0,500 kg	0,95	0,48	
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,665 u	2,37	13,43	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,088 m3	97,10	8,54	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	6,26
Maquinaria	0,14
Materiales	25,01

TOTAL PARTIDA **31,41**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

05FUW00002 ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. HOR. (HA-25) m2

Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas de hormigón, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según NCSR-02, Código Estructural y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,014 h	23,17	0,32	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,061 h	23,17	1,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,206 h	22,01	4,53	
CA00320	ACERO B 500 S	0,500 kg	0,95	0,48	
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,940 u	1,08	6,42	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,088 m3	97,10	8,54	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					6,26
					0,14
					18,00
	TOTAL PARTIDA				24,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
05FUW00010	ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. CER. (HA-30)	m2			
	Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas cerámicas, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según NCSR-02, Código Estructural y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,014 h	23,17	0,32	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,061 h	23,17	1,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,206 h	22,01	4,53	
CA00320	ACERO B 500 S	0,500 kg	0,95	0,48	
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,665 u	2,37	13,43	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,088 m3	102,80	9,05	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					6,26
					0,14
					25,52
	TOTAL PARTIDA				31,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
05FUW00011	ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. HOR. (HA-30)	m2			
	Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas de hormigón, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según NCSR-02, Código Estructural y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,014 h	23,17	0,32	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,061 h	23,17	1,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,206 h	22,01	4,53	
CA00320	ACERO B 500 S	0,500 kg	0,95	0,48	
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,940 u	1,08	6,42	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,088 m3	102,80	9,05	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					6,26
					0,14
					18,51
	TOTAL PARTIDA				24,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
05FUW00012	ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. CER. (HA-35)	m2			
	Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas cerámicas, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según NCSR-02, Código Estructural y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,014 h	23,17	0,32	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,061 h	23,17	1,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,206 h	22,01	4,53	
CA00320	ACERO B 500 S	0,500 kg	0,95	0,48	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00500	BOVEDILLA CERÁMICA	5,665 u	2,37	13,43	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,088 m3	107,00	9,42	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	6,26
Maquinaria	0,14
Materiales	25,89

TOTAL PARTIDA..... 32,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUW00013	ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. HOR. (HA-35)	m2			
	Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas de hormigón, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según NCSR-02, Código Estructural y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,014 h	23,17	0,32	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,061 h	23,17	1,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,206 h	22,01	4,53	
CA00320	ACERO B 500 S	0,500 kg	0,95	0,48	
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	5,940 u	1,08	6,42	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,088 m3	107,00	9,42	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
MV00100	VIBRADOR	0,075 h	1,82	0,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	6,26
Maquinaria	0,14
Materiales	18,88

TOTAL PARTIDA..... 25,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUW80040	FORJADO UNIDIRECCIONAL "IN SITU" 25+5 cm	m2			
	Forjado unidireccional "in situ" de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, formado por nervios de 12 cm de ancho, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, bovedilla de hormigón, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p de zunchos y armadura de reparto, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,040 h	23,17	0,93	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,600 h	23,17	13,90	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CA00220	ACERO B 400 S	5,000 kg	0,80	4,00	
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	6,700 u	1,08	7,24	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,120 m3	97,10	11,65	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,020 m3	443,12	8,86	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	28,04
Maquinaria	0,15
Materiales	33,98

TOTAL PARTIDA..... 62,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FUW80050	FORJADO UNIDIRECCIONAL "IN SITU" 20+5 cm	m2			
	Forjado unidireccional "in situ" de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, formado por nervios de 12 cm de ancho, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, bovedilla de hormigón, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p de zunchos y armadura de reparto, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,040 h	23,17	0,93	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
CA00220	ACERO B 400 S	5,000 kg	0,80	4,00	
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,990 kg	1,20	1,19	
CB00600	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	6,700 u	1,08	7,24	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,005 u	21,87	0,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,100 m3	97,10	9,71	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,020 m3	443,12	8,86	
MV00100	VIBRADOR	0,080 h	1,82	0,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	23,53
Maquinaria	0,15
Materiales	32,04
TOTAL PARTIDA	55,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

05FW Varios

05FWW Varios

05FWW90001	FORJADO CHAPA COLABORANTE 10 cm ESPESOR	m²			
	Forjado mediante chapa colaborante de 10 cm de espesor y 0,75 mm de espesor de chapa, realizado con hormigón armado tipo HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, complementarias con acero B 500 S, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según Co-dE, NCSR-02 y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,026 h	23,17	0,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,063 h	23,17	1,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,306 h	22,01	6,74	
CA00320	ACERO B 500 S	1,500 kg	0,95	1,43	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,105 m3	97,10	10,20	
CA00750	ACERO CHAPA COLABORANTE 0,75 cm ESPESOR	1,010 m2	34,13	34,47	
MV00100	VIBRADOR	0,070 h	1,82	0,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	8,80
Maquinaria	0,13
Materiales	46,43
TOTAL PARTIDA	55,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

05FWW90002 FORJADO CHAPA COLABORANTE 15 cm ESPESOR m²

	Forjado mediante chapa colaborante de 15 cm de espesor y 0,75 mm de espesor de chapa, realizado con hormigón armado tipo HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, complementarias con acero B 500 S, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según Co-dE, NCSR-02 y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,036 h	23,17	0,83	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
CA00320	ACERO B 500 S	1,500 kg	0,95	1,43	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,158 m3	97,10	15,34	
CA00750	ACERO CHAPA COLABORANTE 0,75 cm ESPESOR	1,010 m2	34,13	34,47	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HAL	Lisas				
05HAM	Mallas				
05HAM00010	ACERO ME B500S EN MALLAS ELECTROSOLDADAS	kg			
	Acero en mallas electrosoldadas fabricadas con alambres corrugados ME B 500 S para elementos estructurales varios, incluso cortes, colocación, solapes y puesta en obra; según instrucción del Código Estructural. Medido en peso nominal, incluyendo en la valoración la p.p. de solapes.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,010 h	23,17	0,23	
CA00520	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	1,150 kg	1,20	1,38	
CA01700	ALAMBRE DE ATAR	0,001 kg	1,50	0,00	
	Mano de obra				0,23
	Materiales				1,38
	TOTAL PARTIDA.....				1,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
05HAM00011	ACERO ME B500T EN MALLAS ELECTROSOLDADAS	kg			
	Acero en mallas electrosoldadas fabricadas con alambres trefilados ME B 500 T para elementos estructurales varios, incluso cortes, colocación, solapes y puesta en obra, según instrucción del Código Estructural. Medido en peso nominal, incluyendo en la valoración la p.p. de solapes.				
TO00600	OF. 1ª FERRALLISTA	0,010 h	23,17	0,23	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	1,150 kg	1,20	1,38	
CA01700	ALAMBRE DE ATAR	0,001 kg	1,50	0,00	
	Mano de obra				0,23
	Materiales				1,38
	TOTAL PARTIDA.....				1,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
05HAW	Varios				
05HE	Encofrados				
05HED	Desencofrados				
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	m2			
	Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón para revestir, encofrados con madera, incluso p.p. de limpieza y reparación; según Código Estructural. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,030 h	23,17	0,70	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
	Mano de obra				4,00
	TOTAL PARTIDA.....				4,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO				
05HED00051	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON PANELES METÁLICOS	m2			
	Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón para revestir, encofrados con paneles metálicos, incluso p.p. de limpieza y reparación; según Código Estructural. Medida la superficie de encofrado útil.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
	Mano de obra				2,20
	TOTAL PARTIDA.....				2,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con VEINTE CÉNTIMOS				
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	m2			
	Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón visto, encofrados con madera, incluso p.p. de limpieza y reparación; según Código Estructural. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,050 h	23,17	1,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
	Mano de obra				5,56
	TOTAL PARTIDA.....				5,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HED00151	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON PANELES METÁLICOS	m2			
	Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón visto, encofrados con paneles metálicos, incluso p.p. de limpieza y reparación; según Código Estructural. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,050 h	23,17	1,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
	Mano de obra				4,46
	TOTAL PARTIDA				4,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
05HED80060	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. TUBO CARTÓN	m2			
	Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón visto, encofrados con tubo de cartón, incluso p.p. de limpieza y reparación; según Código Estructural. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,050 h	23,17	1,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
	Mano de obra				4,46
	TOTAL PARTIDA				4,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
05HEF	Fibrocemento				
05HEM	Maderas				
05HEM00001	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN PILARES PARA REVESTIR	m2			
	Encofrado de madera de pino en pilares para revestir, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,003 m3	412,45	1,24	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,013 m3	443,12	5,76	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,400 l	1,85	0,74	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	
	Mano de obra				7,99
	Materiales				8,17
	TOTAL PARTIDA				16,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con DIECISÉIS CÉNTIMOS				
05HEM00051	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR	m2			
	Encofrado de madera de pino en vigas para revestir, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,009 u	21,87	0,20	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,005 m3	412,45	2,06	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,400 l	1,85	0,74	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	
	Mano de obra				11,41
	Materiales				4,82
	TOTAL PARTIDA				16,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
05HEM00101	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	m2			
	Encofrado de madera de pino en losas, para revestir, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,550 h	23,17	12,74	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,004 m3	412,45	1,65	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,350 l	1,85	0,65	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	

Mano de obra 17,14
Materiales 4,28

TOTAL PARTIDA..... 21,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

05HEM00151	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN MUROS PARA REVESTIR	m2			
	Encofrado de madera de pino en muros, para revestir, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,004 m3	412,45	1,65	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,350 l	1,85	0,65	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	

Mano de obra 11,41
Materiales 4,24

TOTAL PARTIDA..... 15,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

05HEM00201	ENCOFRADO DE MADERA EN PILARES PARA HORMIGÓN VISTO	m2			
	Encofrado de madera en pilares para hormigón visto, incluso tratamiento previo del tablero, limpieza, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad, estanqueidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00900	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	1,000 m2	10,42	10,42	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,400 l	1,85	0,74	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	

Mano de obra 11,41
Materiales 12,92

TOTAL PARTIDA..... 24,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

05HEM00225	ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO	m2			
	Encofrado de madera en vigas para hormigón visto, incluso tratamiento previo del tablero, limpieza, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad, estanqueidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00900	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	1,000 m2	10,42	10,42	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,400 l	1,85	0,74	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	

Mano de obra 13,67
Materiales 12,92

TOTAL PARTIDA..... 26,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

05HEM00251	ENCOFRADO DE MADERA EN MUROS PARA HORMIGÓN VISTO	m2			
	Encofrado de madera en muros para hormigón visto, incluso tratamiento previo del tablero, limpieza, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad, estanqueidad, y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida en superficie de encofrado útil.				
TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,500 h	23,17	11,59	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,006 m3	443,12	2,66	
CM00900	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	1,000 m2	10,42	10,42	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,400 l	1,85	0,74	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	

Mano de obra 17,09
Materiales 14,85

TOTAL PARTIDA..... 31,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

05HEM80010 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO m2

Encofrado de madera de pino en losas de hormigón visto, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE.

Medida la superficie de encofrado útil.

TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,550 h	23,17	12,74	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
CE00200	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	0,010 u	21,87	0,22	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,003 m3	443,12	1,33	
CM00900	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	1,000 m2	10,42	10,42	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,350 l	1,85	0,65	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	

Mano de obra 18,24
Materiales 13,05

TOTAL PARTIDA..... 31,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

05HET Metálicos

05HET00001 ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES PARA REVESTIR m2

Encofrado metálico en pilares para revestir, incluso limpieza, aplicación del desencofrante y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.

TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
CM00600	PANEL METÁLICO 50x50 cm	0,100 u	50,00	5,00	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,300 l	1,85	0,56	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	

Mano de obra 6,83
Materiales 5,74

TOTAL PARTIDA..... 12,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

05HET00010 ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES CIRCULARES m2

Encofrado metálico en pilares circulares para hormigón visto, incluso limpieza, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.

TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
CM00700	PANEL METÁLICO ENCOFRADO CIRCULAR DIÁM. 35 cm	0,010 u	411,81	4,12	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,300 l	1,85	0,56	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	

Mano de obra 6,83
Materiales 4,86

TOTAL PARTIDA..... 11,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

05HET00020 ENCOFRADO METÁLICO EN MUROS PARA REVESTIR m2

Encofrado metálico en muros, para revestir, incluso limpieza, aplicación de desencofrante y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.

TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,300 h	23,17	6,95	
---------	-------------------	---------	-------	------	--

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,002 m3	443,12	0,89	
CM00400	PANEL METÁLICO 50x250 cm	0,050 u	248,75	12,44	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,300 l	1,85	0,56	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	

Mano de obra 10,25
Materiales 14,50

TOTAL PARTIDA..... 24,75

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

05HET00201 ENCOFRADO METÁLICO REVESTIMIENTO TABLERO FENÓLICO m2

Encofrado metálico con revestimiento de tablero fenólico, para hormigón visto, incluso tratamiento previo de tablero, limpieza, aplicación de desenco-frante y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y ejecu-ción; construido según CodE. Medida la superficie de encofrado útil.

TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,450 h	23,17	10,43	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,225 h	22,01	4,95	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,002 m3	443,12	0,89	
CM00450	PANEL METÁLICO REVESTIMIENTO TABLERO FENOLICO	0,100 m2	199,00	19,90	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,300 l	1,85	0,56	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	

Mano de obra 15,38
Materiales 22,38

TOTAL PARTIDA..... 37,76

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

05HEW Varios

05HEW80190 ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 30 cm m

Encofrado de cartón en pilares circulares de 30 cm de diámetro hasta 4 m de altura, incluso p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según instrucción CodE. Medida la superfi-cie de encofrado útil.

TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
CM80020	ENCOF. CARTÓN LISO PILAR CIRCULAR DIÁM. 30 cm	1,000 m	15,28	15,28	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	

Mano de obra 9,03
Materiales 15,46

TOTAL PARTIDA..... 24,49

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

05HEW80200 ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 35 cm m

Encofrado de cartón en pilares circulares de 35 cm de diámetro hasta 4 m de altura, incluso p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según instrucción CodE. Medida la superfi-cie de encofrado útil.

TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,220 h	23,17	5,10	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	
CM80030	ENCOF. CARTÓN LISO PILAR CIRCULAR DIÁM. 35 cm	1,000 m	17,19	17,19	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	

Mano de obra 9,94
Materiales 17,37

TOTAL PARTIDA..... 27,31

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

05HEW80210 ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 40 cm m

Encofrado de cartón en pilares circulares de 40 cm de diámetro hasta 4 m de altura, incluso p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según instrucción CodE. Medida la superfi-cie de encofrado útil.

TO00400	OF. 1ª ENCOFRADOR	0,250 h	23,17	5,79	
---------	-------------------	---------	-------	------	--

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
CM80040	ENCOF. CARTÓN LISO PILAR CIRCULAR DIÁM. 40 cm	1,000 m	18,54	18,54	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	

Mano de obra	11,29
Materiales	18,72

TOTAL PARTIDA..... 30,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con UN CÉNTIMOS

05HH Para armar

05HHJ Vigas

05HHJ00003 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS m3

Hormigón para armar HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.

TO02100	OFICIAL 1ª	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,300 h	1,82	0,55	

Mano de obra	17,84
Maquinaria	0,55
Materiales	100,01

TOTAL PARTIDA..... 118,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con CUARENTA CÉNTIMOS

05HHJ00103 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS m3

Hormigón para armar HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.

TO02100	OFICIAL 1ª	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,80	105,88	
MV00100	VIBRADOR	0,300 h	1,82	0,55	

Mano de obra	17,84
Maquinaria	0,55
Materiales	105,88

TOTAL PARTIDA..... 124,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO con VEINTISIETE CÉNTIMOS

05HHJ00153 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-35/P/20/XC2 EN VIGAS m3

Hormigón para armar HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.

TO02100	OFICIAL 1ª	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	107,00	110,21	
MV00100	VIBRADOR	0,300 h	1,82	0,55	

Mano de obra	17,84
Maquinaria	0,55
Materiales	110,21

TOTAL PARTIDA..... 128,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HHL	Losas				
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,300 h	1,82	0,55	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				17,84
	Maquinaria				0,55
	Materiales				100,18
	TOTAL PARTIDA				118,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
05HHL00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS	m3			
	Hormigón para armar HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,80	105,88	
MV00100	VIBRADOR	0,300 h	1,82	0,55	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,910 u	0,33	0,30	
	Mano de obra				17,84
	Maquinaria				0,55
	Materiales				106,18
	TOTAL PARTIDA				124,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
05HHL00153	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-35/P/20/XC2 EN LOSAS	m3			
	Hormigón para armar HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	107,00	110,21	
MV00100	VIBRADOR	0,300 h	1,82	0,55	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,910 u	0,33	0,30	
	Mano de obra				17,84
	Maquinaria				0,55
	Materiales				110,51
	TOTAL PARTIDA				128,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO con NOVENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HHM	Muros				
05HHM00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN MUROS	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según CodE y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				12,11
	Maquinaria				0,27
	Materiales				100,34
	TOTAL PARTIDA				112,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
05HHM00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN MUROS	m3			
	Hormigón para armar HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según CodE y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,80	105,88	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				12,11
	Maquinaria				0,27
	Materiales				106,21
	TOTAL PARTIDA				118,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
05HHM00153	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-35/P/20/XC2 EN MUROS	m3			
	Hormigón para armar HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según CodE y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	107,00	110,21	
MV00100	VIBRADOR	0,150 h	1,82	0,27	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				12,11
	Maquinaria				0,27
	Materiales				110,54
	TOTAL PARTIDA				122,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDÓS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
05HHP	Pilares				
05HHP00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN PILARES	m3			
	Hormigón para armar HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	97,10	100,01	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			13,21
		Maquinaria			0,36
		Materiales			100,01
		TOTAL PARTIDA			113,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
05HHP00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN PILARES	m3			
	Hormigón para armar HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teorico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80020	HORMIGÓN HA-30/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	102,80	105,88	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
		Mano de obra			13,21
		Maquinaria			0,36
		Materiales			105,88
		TOTAL PARTIDA			119,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
05HHP00153	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-35/P/20/XC2 EN PILARES	m3			
	Hormigón para armar HA-35/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teorico ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
CH80040	HORMIGÓN HA-35/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,030 m3	107,00	110,21	
MV00100	VIBRADOR	0,200 h	1,82	0,36	
		Mano de obra			13,21
		Maquinaria			0,36
		Materiales			110,21
		TOTAL PARTIDA			123,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
05HHW	Varios				
05HR	Armados				
05HRJ	Vigas				
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas planas, para revestir, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	95,000 kg	1,35	128,25	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	10,500 m2	4,00	42,00	
05HEM00051	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR	10,500 m2	16,23	170,42	
05HHJ00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS	1,000 m3	118,40	118,40	
		Mano de obra			223,35
		Maquinaria			0,55
		Materiales			235,17
		TOTAL PARTIDA			459,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE con SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HRJ80020	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas planas, para revestir, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	95,000 kg	1,52	144,40	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	10,500 m2	4,00	42,00	
05HEM00051	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR	10,500 m2	16,23	170,42	
05HHJ00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS	1,000 m3	124,27	124,27	
	Mano de obra				223,35
	Maquinaria				0,55
	Materiales				257,19
	TOTAL PARTIDA				481,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y UN con NUEVE CÉNTIMOS				
05HRJ80040	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. MAD. VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas planas, para quedar visto, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	95,000 kg	1,35	128,25	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	10,500 m2	5,56	58,38	
05HEM00225	ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO	10,500 m2	26,59	279,20	
05HHJ00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS	1,000 m3	118,40	118,40	
	Mano de obra				263,46
	Maquinaria				0,55
	Materiales				320,22
	TOTAL PARTIDA				584,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y CUATRO con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
05HRJ80050	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. MAD. VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas planas, para quedar visto, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	95,000 kg	1,52	144,40	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	10,500 m2	5,56	58,38	
05HEM00225	ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO	10,500 m2	26,59	279,20	
05HHJ00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS	1,000 m3	124,27	124,27	
	Mano de obra				263,46
	Maquinaria				0,55
	Materiales				342,24
	TOTAL PARTIDA				606,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SEIS con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
05HRJ80100	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS DESCUELQUE I/ENC. REVESTIR	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas de descuelgue, para revestir, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	95,000 kg	1,35	128,25	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	11,000 m2	4,00	44,00	
05HEM00051	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR	11,000 m2	16,23	178,53	
05HHJ00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS	1,000 m3	118,40	118,40	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			231,05
		Maquinaria			0,55
		Materiales			237,58
		TOTAL PARTIDA			469,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y NUEVE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
05HRJ80110	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS DESCUELQUE I/ENC. REVESTIR	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas de descuelgue, para revestir, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	95,000 kg	1,52	144,40	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	11,000 m2	4,00	44,00	
05HEM00051	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR	11,000 m2	16,23	178,53	
05HHJ00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS	1,000 m3	124,27	124,27	
		Mano de obra			231,05
		Maquinaria			0,55
		Materiales			259,60
		TOTAL PARTIDA			491,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN con VEINTE CÉNTIMOS				
05HRJ80150	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS DESCUELQUE I/ENC. MAD. VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas de descuelgue, para quedar visto, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	95,000 kg	1,35	128,25	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	11,000 m2	5,56	61,16	
05HEM00225	ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO	11,000 m2	26,59	292,49	
05HHJ00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS	1,000 m3	118,40	118,40	
		Mano de obra			273,07
		Maquinaria			0,55
		Materiales			326,68
		TOTAL PARTIDA			600,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS con TREINTA CÉNTIMOS				
05HRJ80160	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS DESCUELQUE I/ENC. MAD. VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas de descuelgue, para quedar visto, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	95,000 kg	1,52	144,40	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	11,000 m2	5,56	61,16	
05HEM00225	ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO	11,000 m2	26,59	292,49	
05HHJ00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN VIGAS	1,000 m3	124,27	124,27	
		Mano de obra			273,07
		Maquinaria			0,55
		Materiales			348,70
		TOTAL PARTIDA			622,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTIDÓS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HRL	Losas				
05HRL80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS I/ENC. MADERA REVESTIR	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas planas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	90,000 kg	1,35	121,50	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	7,000 m2	4,00	28,00	
05HEM00101	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	7,000 m2	21,42	149,94	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	118,57	118,57	
	Mano de obra				207,22
	Maquinaria				0,55
	Materiales				210,24
	TOTAL PARTIDA				418,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECIOCHO con UN CÉNTIMOS				
05HRL80020	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS I/ENC. MADERA REVESTIR	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas planas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	90,000 kg	1,52	136,80	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	7,000 m2	4,00	28,00	
05HEM00101	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	7,000 m2	21,42	149,94	
05HHL00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	124,57	124,57	
	Mano de obra				207,22
	Maquinaria				0,55
	Materiales				231,54
	TOTAL PARTIDA				439,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
05HRL80040	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS I/ENC. MADERA VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas planas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	90,000 kg	1,35	121,50	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	7,000 m2	5,56	38,92	
05HEM80010	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	7,000 m2	31,29	219,03	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	118,57	118,57	
	Mano de obra				225,84
	Maquinaria				0,55
	Materiales				271,63
	TOTAL PARTIDA				498,02
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y OCHO con DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HRL80050	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS I/ENC. MADERA VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas planas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	90,000 kg	1,52	136,80	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	7,000 m2	5,56	38,92	
05HEM80010	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	7,000 m2	31,29	219,03	
05HHL00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	124,57	124,57	
	Mano de obra				225,84
	Maquinaria				0,55
	Materiales				292,93
	TOTAL PARTIDA				519,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECINUEVE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
05HRL80070	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS INCLIN. I/ENC. MADERA REV.	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural . Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	90,000 kg	1,35	121,50	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	7,000 m2	4,00	28,00	
05HEM00101	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	7,000 m2	21,42	149,94	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	118,57	118,57	
	Mano de obra				207,22
	Maquinaria				0,55
	Materiales				210,24
	TOTAL PARTIDA				418,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECIOCHO con UN CÉNTIMOS				
05HRL80080	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS INCLIN. I/ENC. MADERA REV.	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural . Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	90,000 kg	1,52	136,80	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	7,000 m2	4,00	28,00	
05HEM00101	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	7,000 m2	21,42	149,94	
05HHL00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	124,57	124,57	
	Mano de obra				207,22
	Maquinaria				0,55
	Materiales				231,54
	TOTAL PARTIDA				439,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
05HRL80100	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS INCLIN. I/ENC. MADERA VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural . Medido el volumen teórico ejecutado.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	90,000 kg	1,35	121,50	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	7,000 m2	5,56	38,92	
05HEM80010	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	7,000 m2	31,29	219,03	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	118,57	118,57	
	Mano de obra				225,84
	Maquinaria				0,55
	Materiales				271,63
	TOTAL PARTIDA				498,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y OCHO con DOS CÉNTIMOS

05HRL80110	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS INCLIN. I/ENC. MADERA VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural . Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	90,000 kg	1,52	136,80	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	7,000 m2	5,56	38,92	
05HEM80010	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	7,000 m2	31,29	219,03	
05HHL00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	124,57	124,57	
	Mano de obra				225,84
	Maquinaria				0,55
	Materiales				292,93
	TOTAL PARTIDA				519,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECINUEVE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso formación de peldaño en H.A., p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural . Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	90,000 kg	1,35	121,50	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	13,600 m2	4,00	54,40	
05HEM00101	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	13,600 m2	21,42	291,31	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	118,57	118,57	
	Mano de obra				346,74
	Maquinaria				0,55
	Materiales				238,49
	TOTAL PARTIDA				585,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y CINCO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

05HRL80170	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso formación de peldaño en H.A., p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural . Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	90,000 kg	1,52	136,80	
05HED00001	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	13,600 m2	4,00	54,40	
05HEM00101	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	13,600 m2	21,42	291,31	
05HHL00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	124,57	124,57	
	Mano de obra				346,74
	Maquinaria				0,55
	Materiales				259,79
	TOTAL PARTIDA				607,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SIETE con OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HRL80190	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. VISTO C/PELD.	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso formación de peldañado en H.A., p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural . Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	90,000 kg	1,35	121,50	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	13,600 m2	5,56	75,62	
05HEM80010	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	13,600 m2	31,29	425,54	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	118,57	118,57	

Mano de obra	382,92
Maquinaria	0,55
Materiales	357,76

TOTAL PARTIDA..... 741,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y UN con VEINTITRÉS CÉNTIMOS

05HRL80200	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. VISTO C/PELD.	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para quedar visto, revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso formación de peldañado en H.A., p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural . Medido el volumen teórico ejecutado.				
05HAC00015	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	90,000 kg	1,52	136,80	
05HED00101	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	13,600 m2	5,56	75,62	
05HEM80010	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	13,600 m2	31,29	425,54	
05HHL00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN LOSAS	1,000 m3	124,57	124,57	

Mano de obra	382,92
Maquinaria	0,55
Materiales	379,06

TOTAL PARTIDA..... 762,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y DOS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

05HRM Muros

05HRM80040	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN MUROS I/ENC. MET. 2C. REV.	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 85 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico a dos caras para revestir, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	85,000 kg	1,35	114,75	
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	8,000 m2	87,29	698,32	
05HHM00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN MUROS	1,000 m3	112,72	112,72	

Mano de obra	195,77
Maquinaria	0,27
Materiales	729,75

TOTAL PARTIDA..... 925,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTICINCO con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HRM80050	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN MUROS I/ENC. MET. 2C. REV. Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 85 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico a dos caras para revestir, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	85,000 kg	1,52	129,20	
03ERT80060	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	8,000 m2	87,29	698,32	
05HHM00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN MUROS	1,000 m3	118,59	118,59	
	Mano de obra				195,77
	Maquinaria				0,27
	Materiales				750,07
	TOTAL PARTIDA				946,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y SEIS con ONCE CÉNTIMOS				
05HRM80100	HORM. ARM. HA-25/P/20/ EN MUROS I/ENC. MAD. 2C. VISTAS Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 85 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera a dos caras para quedar vistas, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	85,000 kg	1,35	114,75	
03ERM80080	ENCOFRADO MAD. AGLOM. TRAT. FENOL. 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	8,000 m2	52,04	416,32	
05HHM00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN MUROS	1,000 m3	112,72	112,72	
	Mano de obra				195,77
	Maquinaria				0,27
	Materiales				447,75
	TOTAL PARTIDA				643,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y TRES con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
05HRM80110	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN MUROS I/ENC. MAD. 2C. VISTAS Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 85 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera a dos caras para quedar vistas, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	85,000 kg	1,52	129,20	
03ERM80080	ENCOFRADO MAD. AGLOM. TRAT. FENOL. 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	8,000 m2	52,04	416,32	
05HHM00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN MUROS	1,000 m3	118,59	118,59	
	Mano de obra				195,77
	Maquinaria				0,27
	Materiales				468,07
	TOTAL PARTIDA				664,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y CUATRO con ONCE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HRP	Pilares				
05HRP80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MET. REV. Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	125,000 kg	1,35	168,75	
05HET00001	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES PARA REVESTIR	12,000 m2	12,57	150,84	
05HHP00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN PILARES	1,000 m3	113,58	113,58	
	Mano de obra				152,67
	Maquinaria				0,36
	Materiales				280,14
	TOTAL PARTIDA				433,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y TRES con DIECISIETE CÉNTIMOS				
05HRP80020	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MET. REV. Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	125,000 kg	1,52	190,00	
05HET00001	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES PARA REVESTIR	12,000 m2	12,57	150,84	
05HHP00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN PILARES	1,000 m3	119,45	119,45	
	Mano de obra				152,67
	Maquinaria				0,36
	Materiales				307,26
	TOTAL PARTIDA				460,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
05HRP80100	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MAD. VISTO Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, para quedar vistoso, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	125,000 kg	1,35	168,75	
05HEM00201	ENCOFRADO DE MADERA EN PILARES PARA HORMIGÓN VISTO	12,000 m2	24,33	291,96	
05HHP00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN PILARES	1,000 m3	113,58	113,58	
	Mano de obra				207,63
	Maquinaria				0,36
	Materiales				366,30
	TOTAL PARTIDA				574,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y CUATRO con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
05HRP80110	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MAD. VISTO Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.	m3			
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	125,000 kg	1,52	190,00	
05HEM00201	ENCOFRADO DE MADERA EN PILARES PARA HORMIGÓN VISTO	12,000 m2	24,33	291,96	
05HHP00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN PILARES	1,000 m3	119,45	119,45	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			207,63
		Maquinaria			0,36
		Materiales			393,42
		TOTAL PARTIDA			601,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS UN con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
05HRP80200	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES CIRCUL. I/ENC. MET. REV.	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares circulares, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	125,000 kg	1,35	168,75	
05HET00010	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES CIRCULARES	12,000 m2	11,69	140,28	
05HHP00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN PILARES	1,000 m3	113,58	113,58	
		Mano de obra			152,67
		Maquinaria			0,36
		Materiales			269,58
		TOTAL PARTIDA			422,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDÓS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
05HRP80210	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN PILARES CIRCUL. I/ENC. MET. REV.	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares circulares, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	125,000 kg	1,52	190,00	
05HET00010	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES CIRCULARES	12,000 m2	11,69	140,28	
05HHP00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN PILARES	1,000 m3	119,45	119,45	
		Mano de obra			152,67
		Maquinaria			0,36
		Materiales			296,70
		TOTAL PARTIDA			449,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
05HRP80300	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES CIRCUL. I/ENC. CARTÓN VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares circulares, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de cartón, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	125,000 kg	1,35	168,75	
05HEW80200	ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 35 cm	12,000 m	27,31	327,72	
05HHP00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN PILARES	1,000 m3	113,58	113,58	
		Mano de obra			189,99
		Maquinaria			0,36
		Materiales			419,70
		TOTAL PARTIDA			610,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIEZ con CINCO CÉNTIMOS				
05HRP80310	HORM. ARM. HA-30/P/20/XC2 EN PILARES CIRCUL. I/ENC. CARTÓN VISTO	m3			
	Hormigón armado HA-30/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares circulares, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de cartón, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según Código Estructural y NCSR-02. Medido el volumen teórico ejecutado.				
03ACC00011	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	125,000 kg	1,52	190,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HEW80200	ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 35 cm	12,000 m	27,31	327,72	
05HHP00103	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/XC2 EN PILARES	1,000 m3	119,45	119,45	
	Mano de obra				189,99
	Maquinaria				0,36
	Materiales				446,82
	TOTAL PARTIDA.....				637,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y SIETE con DIECISIETE CÉNTIMOS

05HRW	Varios
05HW	Varios
05HWW	Varios
05M	MADERA
05ML	Laminadas
05MLA	Arcos y bóvedas
05MLE	Entabacados y tableros
05MLM	Muros
05MLP	Pórticos

05MLP00001	MADERA LAMINADA GL-24 PÓRTICOS TRIARTIC. SECC. VARIABLE 12 m	m3			
	Madera laminada GL-24 de coníferas con adhesivo tipo 1, en pórticos triarticulados de sección variable, piezas hasta 12 m (medido desde la clave a uno de los apoyos), con uniones mecánicas de acero galvanizado en caliente, incluso tratamiento contra xilófagos con penetración media; construido según CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	3,402 h	23,17	78,82	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	5,103 h	23,17	118,24	
CA02500	ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE	19,425 kg	4,66	90,52	
CA02600	TORNILLO PASANTE	43,860 ud	3,59	157,46	
CM05000	MADERA LAMINADA TRATADA	1,000 m3	1.628,62	1.628,62	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
	Mano de obra				197,06
	Materiales				1.884,25
	TOTAL PARTIDA.....				2.081,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHENTA Y UN con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

05MLS	Soportes
05MLT	Trianguladas
05MLV	Vigas

05MLV00001	MADERA LAMINADA GL-24 VIGAS DIRECTRIZ RECTA HASTA 12 m	m3			
	Madera laminada GL-24 de coníferas con adhesivo tipo 1, en vigas de directriz recta, piezas de hasta 12 m, con uniones mecánicas de acero galvanizado en caliente, incluso tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medido el volumen ejecutado.				
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	5,160 h	23,17	119,56	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,580 h	22,01	56,79	
CA02500	ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE	20,833 kg	4,66	97,08	
CM05000	MADERA LAMINADA TRATADA	1,000 m3	1.628,62	1.628,62	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
	Mano de obra				176,35
	Materiales				1.736,35
	TOTAL PARTIDA.....				1.912,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS DOCE con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05MLV80030	MADERA LAMINADA GL-24 JÁCENAS DIRECTRIZ RECTA LUZ <5 m	m			
	Madera laminada GL-24 de coníferas con adhesivo tipo 1, en jácenas de directriz recta, piezas hasta 5 m, con uniones mecánicas de acero galvanizado en caliente, incluso tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	0,700 h	22,36	15,65	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,700 h	23,17	16,22	
CM05000	MADERA LAMINADA TRATADA	0,050 m3	1.628,62	81,43	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
	Mano de obra				31,87
	Materiales				101,08
	TOTAL PARTIDA.....				132,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
05MLV80040	MADERA LAMINADA GL-24 JÁCENAS DIRECTRIZ RECTA LUZ 5-10 m	m			
	Madera laminada GL-24 de coníferas con adhesivo tipo 1, en jácenas de directriz recta, piezas entre 5 a 10 m, con uniones mecánicas de acero galvanizado en caliente, incluso tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	0,800 h	22,36	17,89	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,800 h	23,17	18,54	
CM05000	MADERA LAMINADA TRATADA	0,080 m3	1.628,62	130,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
	Mano de obra				36,43
	Materiales				149,94
	TOTAL PARTIDA.....				186,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
05MLW	Varios				
05MT	Tradicionales				
05MTT	Tradicionales				
05MTT80010	SOPORTE VERTICAL MADERA PINO TRATADA 20X20 cm	m			
	Soporte vertical de madera de pino tratada de 20x20 cm, para una altura máxima de 4 m, incluso p.p. de cortes, ensambles y aplomado; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	0,800 h	22,36	17,89	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,800 h	23,17	18,54	
KM05100	MADERA PINO FLANDES	0,040 m3	464,95	18,60	
PX00200	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	0,400 kg	9,60	3,84	
	Mano de obra				36,43
	Materiales				22,44
	TOTAL PARTIDA.....				58,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
05MTT80020	JÁCENA MADERA PINO TRATADA 20X24 cm	m			
	Jácena de madera de pino tratada de 20x20 cm, incluso p.p. de cortes, ensambles y aplomado y elementos de atado y refuerzo; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	0,700 h	22,36	15,65	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,700 h	23,17	16,22	
KM05100	MADERA PINO FLANDES	0,048 m3	464,95	22,32	
PX00200	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	0,500 kg	9,60	4,80	
	Mano de obra				31,87
	Materiales				27,12
	TOTAL PARTIDA.....				58,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05MTT80030	CORREA MADERA PINO TRATADA 15x20 cm m				
	Correa de madera de pino tratada de 20x20 cm, incluso p.p. de cortes, ensambles y aplomado y elementos de atado y refuerzo; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	0,550 h	22,36	12,30	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,550 h	23,17	12,74	
KM05100	MADERA PINO FLANDES	0,030 m3	464,95	13,95	
PX00200	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	0,400 kg	9,60	3,84	
	Mano de obra				25,04
	Materiales				17,79
	TOTAL PARTIDA.....				42,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
05MTT80050	VIGUETA MADERA PINO 17x20 cm m				
	Vigueta de madera de pino tratada de 17x20 cm, incluso p.p. de cortes, ensambles y aplomado y elementos de atado y refuerzo, según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	0,550 h	22,36	12,30	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,550 h	23,17	12,74	
KM05100	MADERA PINO FLANDES	0,034 m3	464,95	15,81	
PX00200	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	0,400 kg	9,60	3,84	
	Mano de obra				25,04
	Materiales				19,65
	TOTAL PARTIDA.....				44,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
05MTT80060	CERCHA MADERA PINO TRATADA HASTA 7 m m3				
	Cercha de madera de pino flandes hasta 7 m, con pares, tornapuntas, tirantes, jabalcones y pendolón, incluso material de ensamble estructural, como tirantillas, uniones reforzadas con piezas de acero galvanizado y p.p. de cortes, ensambles, aplomado, elementos de atado y refuerzo; según CTE, Medido el volumen ejecutado.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,000 h	22,36	357,76	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,000 h	23,17	370,72	
KM05100	MADERA PINO FLANDES	1,000 m3	464,95	464,95	
PX00200	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	1,000 kg	9,60	9,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
	Mano de obra				728,48
	Materiales				498,55
	TOTAL PARTIDA.....				1.227,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS VEINTISIETE con TRES CÉNTIMOS				
05MTT80070	CERCHA MADERA PINO TRATADA DE 7 A 12 m m3				
	Cercha de madera de pino flandes de 7 a 12 m, con pares, tornapuntas, tirantes, jabalcones y pendolón, incluso tratamiento fungicida, material de ensamble estructural, como tirantillas, uniones reforzadas con piezas de acero galvanizado y p.p. de cortes, ensambles, aplomado, elementos de atado y refuerzo; según CTE. Medido el volumen de madera ejecutado.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	19,000 h	22,36	424,84	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	19,000 h	23,17	440,23	
KM05100	MADERA PINO FLANDES	1,000 m3	464,95	464,95	
PX00200	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	1,000 kg	9,60	9,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	48,000 u	0,60	28,80	
	Mano de obra				865,07
	Materiales				503,35
	TOTAL PARTIDA.....				1.368,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05MTT80080	TABLERO DE MADERA MACHIEMBR. TRATADA 22 mm ESP.	m2			
	Entablonado con tablero de madera de pino flandes, machihembrada, de 22 mm de espesor, incluso elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	0,600 h	22,36	13,42	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,600 h	23,17	13,90	
KM80010	TABLERO M/H DE 22 mm ESPESOR EN PINO FLANDES	1,000 m2	14,83	14,83	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				27,32
	Materiales				15,16
	TOTAL PARTIDA				42,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
05MTT80090	TABLERO DE MADERA MACHIEMBR. TRATADA 40 mm ESP.	m2			
	Entablonado con tablero de madera de pino flandes, machihembrada, de 40 mm de espesor, incluso elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.				
TA00300	AYUDANTE CARPINTERÍA	0,700 h	22,36	15,65	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,700 h	23,17	16,22	
KM80015	TABLERO M/H DE 40 mm ESPESOR EN PINO MACHIHEMBRADO	1,000 m2	22,25	22,25	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				31,87
	Materiales				22,58
	TOTAL PARTIDA				54,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
05MTT80100	ESTRUCTURA C/FORJADO Y SOP. DE MADERA PINO FLANDES	m2			
	Estructura con forjado y soportes de madera de pino flandes, para luces hasta 4 m, formada por soportes de 20x20 cm, jácenas de 20x24 cm, viguetas de 17x20 cm separadas 50 cm interejes, con tablero de madera machihembrada de 22 mm de espesor, film de polietileno, capa de compesión de H.A. de 5 cm de espesor, armadura de reparto de acero B 500 T, incluso material de ensamble estructural, p.p. de cortes, ensambles, aplomado, elementos de atado y refuerzo; según CTE. Medida la superficie de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
05MTT80010	SOPORTE VERTICAL MADERA PINO TRATADA 20X20 cm	0,180 m	58,87	10,60	
05MTT80020	JÁCENA MADERA PINO TRATADA 20X24 cm	0,280 m	58,99	16,52	
05MTT80050	VIGUETA MADERA PINO 17x20 cm	2,000 m	44,69	89,38	
05MTT80080	TABLERO DE MADERA MACHIEMBR. TRATADA 22 mm ESP.	1,000 m2	42,48	42,48	
	Mano de obra				92,88
	Materiales				66,09
	TOTAL PARTIDA				158,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y OCHO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
05MTW	Varios				
05MW	Varios				
05MWW	Varios				
05W	VARIOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05WC	Estructuras completas				
05WCH	Hormigón				
05WCH80020	ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. VIG. ARM. 25+5 cm Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5 m, con 14kg/m2 de cuantía de acero y vigas planas, compuesta por: forjado unidireccional de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldañado "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
05FUS00004	FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25)	1,000 m2	38,94	38,94	
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	0,035 m3	459,07	16,07	
05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	0,006 m3	585,78	3,51	
05HRP80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MET. REV.	0,020 m3	433,17	8,66	
	Mano de obra				23,97
	Maquinaria				0,18
	Materiales				43,03
	TOTAL PARTIDA				67,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
05WCH80050	ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. VIG. PRET. AUTORR. 25+5 cm Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5 m, con 13kg/m2 de cuantía de acero y vigas planas, compuesta por: forjado unidireccional de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas pretensadas autorresistentes, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldañado "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
05FUA00002	FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-25)	1,000 m2	37,33	37,33	
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	0,035 m3	459,07	16,07	
05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	0,006 m3	585,78	3,51	
05HRP80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MET. REV.	0,020 m3	433,17	8,66	
	Mano de obra				21,75
	Maquinaria				0,16
	Materiales				43,66
	TOTAL PARTIDA				65,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
05WCH80070	ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. DOBLE VIG. ARM. 25+5 cm Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5 m, con 12kg/m2 de cuantía de acero y vigas planas, compuesta por: forjado unidireccional de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, con doble vigueta semirresistente de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldañado "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
05FUS00112	FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25)	1,000 m2	47,55	47,55	
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	0,035 m3	459,07	16,07	
05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	0,006 m3	585,78	3,51	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05HRP80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MET. REV.	0,020 m3	433,17	8,66	
	Mano de obra				25,94
	Maquinaria				0,18
	Materiales				49,67
	TOTAL PARTIDA				75,79

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

05WCH80090	ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. "IN SITU" 25+5 cm	m2			
	Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5 m, con 16kg/m2 de cuantía de acero y vigas planas, compuesta por: forjado unidireccional "in situ" de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldañado "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
05FUW80040	FORJADO UNIDIRECCIONAL "IN SITU" 25+5 cm	1,000 m2	62,17	62,17	
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	0,035 m3	459,07	16,07	
05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	0,006 m3	585,78	3,51	
05HRP80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MET. REV.	0,020 m3	433,17	8,66	
	Mano de obra				40,99
	Maquinaria				0,18
	Materiales				49,24
	TOTAL PARTIDA				90,41

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

05WCH80110	ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. RETICULAR 25+5 cm LUCES 5x5 m	m2			
	Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5x5 m, con 16kg/m2 de cuantía de acero y vigas planas, compuesta por: forjado reticular aligerado con casetones de hormigón no recuperables, de canto 25+5 cm, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldañado "in situ" de H.A., macizado de capiteles, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
05FBB00002	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)	1,000 m2	78,48	78,48	
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	0,010 m3	459,07	4,59	
05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	0,006 m3	585,78	3,51	
05HRP80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MET. REV.	0,040 m3	433,17	17,33	
	Mano de obra				42,58
	Maquinaria				0,29
	Materiales				61,04
	TOTAL PARTIDA				103,91

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05WCH80120	ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. RETICULAR 30+5 cm LUCES 5x5 m Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5x5 m, con 14kg/m2 de cuantía de acero y vigas planas, compuesta por: forjado reticular aligerado con casetones de hormigón no recuperables, de canto 30+5 cm, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de capiteles, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural y NCSR-02. Medida la superficie de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
05FBB00002	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)	1,000 m2	78,48	78,48	
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	0,015 m3	459,07	6,89	
05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	0,006 m3	585,78	3,51	
05HRP80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN PILARES I/ENC. MET. REV.	0,050 m3	433,17	21,66	
	Mano de obra				45,22
	Maquinaria				0,30
	Materiales				65,02
	TOTAL PARTIDA				110,54

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

05WCW Varios

05WCX Mixtas

05WCX80025	ESTRUCTURA MIXTA HORM/MET. C/FORJ. VIG. ARM. 25+5 cm Estructura mixta de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y acero estructural S 275 JR, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado unidireccional de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas y zunchos de H.A., pilares metálicos, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural , NCSR-02 y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
05ACS00000	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES SIMPLES	8,000 kg	2,11	16,88	
05FUS00004	FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25)	1,000 m2	38,94	38,94	
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	0,035 m3	459,07	16,07	
05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	0,006 m3	585,78	3,51	
	Mano de obra				28,20
	Maquinaria				0,17
	Materiales				47,03
	TOTAL PARTIDA				75,40

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con CUARENTA CÉNTIMOS

05WCX80040 ESTRUCTURA MIXTA HORM/MET. C/FORJ. RETICULAR 25+5 cm m2

Estructura mixta de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y acero estructural S 275 JR, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado reticular aligerado con casetones de hormigón no recuperables, de canto 25+5 cm, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas y zunchos de H.A., pilares metálicos, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural , NCSR-02 y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.

05ACS00000	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES SIMPLES	8,000 kg	2,11	16,88
------------	---	----------	------	-------

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05FBB0002	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)	1,000 m2	78,48	78,48	
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	0,010 m3	459,07	4,59	
05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	0,006 m3	585,78	3,51	
	Mano de obra				43,75
	Maquinaria				0,28
	Materiales				59,43
	TOTAL PARTIDA				103,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05WCX80050	ESTRUCTURA MIXTA HORM/MET. C/FORJ. RETICULAR 30+5 cm m2				
	Estructura mixta de hormigón armado HA-25/P/20/XC2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y acero estructural S 275 JR, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado reticular aligerado con casetones de hormigón no recuperables, de canto 30+5 cm, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas y zunchos de H.A., pilares metálicos, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, Código Estructural, NCSR-02 y CTE. Medida la superficie de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
05ACS00000	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES SIMPLES	8,000 kg	2,11	16,88	
05FBB00002	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)	1,000 m2	78,48	78,48	
05HRJ80010	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	0,015 m3	459,07	6,89	
05HRL80160	HORM. ARM. HA-25/P/20/XC2 LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	0,006 m3	585,78	3,51	
	Mano de obra				44,87
	Maquinaria				0,28
	Materiales				60,61
	TOTAL PARTIDA				105,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05WE	Estructuras especiales				
05WEE	Estructuras especiales				
05WEE80010	ACERO ESTRUCTURA ESPACIAL S275JR PERF. LAMINADOS kg				
	Estructura espacial con acero S 275 JR, con perfiles laminados, p.p. de soldadura, nudos y piezas especiales, capa de imprimación antioxidante, montaje y colocación; según CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,035 h	22,36	0,78	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,035 h	23,17	0,81	
CA80100	ACERO S 275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,100 kg	1,45	1,60	
MG00100	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	0,005 h	82,75	0,41	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,300 u	0,60	0,78	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,020 u	0,33	0,01	
	Mano de obra				1,59
	Maquinaria				0,41
	Materiales				2,39
	TOTAL PARTIDA				4,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05WEE80020	ACERO ESTRUCTURA ESPACIAL ACERO LAMINADO S275JR PERFIL TUBULAR kg				
	Acero laminado S 275 JR, en perfiles tubulares para estructuras espaciales, incluso soldaduras, nudos, despuntes, capa de imprimación antioxidante, p.p. de piezas especiales y elementos de unión, montaje y colocación; según CTE. Medido en peso nominal.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,035 h	22,36	0,78	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,035 h	23,17	0,81	
CA80100	ACERO S 275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,100 kg	1,45	1,60	
MG00100	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	0,005 h	82,75	0,41	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,300 u	0,60	0,78	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,020 u	0,33	0,01	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			1,59
		Maquinaria			0,41
		Materiales			2,39
		TOTAL PARTIDA			4,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

05WEE80050	ESTRUCTURA MALLA ESPACIAL DIST. <30 m PERFIL LAMINADO	m2			
	Estructura espacial con acero S 275 JR, con perfiles tubulares, para luces hasta 30 m, con carga máxima de 0,8 kN/m2 y canto de 2,3 m, p.p. de soldadura, tornillos, nudos y piezas especiales, capa de imprimación antioxidante, montaje y colocación; según NCSR-0 CTE. Medida la superficie ejecutada de fuera a fuera.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	1,000 h	23,17	23,17	
CA80100	ACERO S 275 JR EN PERFILES TUBULARES	46,000 kg	1,45	66,70	
MG00100	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	0,200 h	82,75	16,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,300 u	0,60	0,78	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,020 u	0,33	0,01	
		Mano de obra			45,53
		Maquinaria			16,55
		Materiales			67,49
		TOTAL PARTIDA			129,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

05WEE80060	ESTRUCTURA MALLA ESPACIAL DIST. <45 m PERFIL TUBULAR	m2			
	Estructura espacial con acero S 275 JR, con perfiles tubulares, para luces hasta 45 m, con carga máxima de 0,8 kN/m2 y un canto de 3 m, p.p. de soldadura, tornillos, nudos y piezas especiales, capa de imprimación antioxidante, montaje y colocación; según NCSR-02, CTE. Medida la superficie ejecutada medida de fuera a fuera.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	1,000 h	23,17	23,17	
CA80100	ACERO S 275 JR EN PERFILES TUBULARES	51,000 kg	1,45	73,95	
MG00100	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	0,200 h	82,75	16,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,300 u	0,60	0,78	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,020 u	0,33	0,01	
		Mano de obra			45,53
		Maquinaria			16,55
		Materiales			74,74
		TOTAL PARTIDA			136,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

05WEW	Varios
05WT	Tratamientos
05WTS	Superficiales
05WTW	Varios
05WW	Varios
05WWW	Varios
06	ALBAÑILERÍA

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06A	ARCOS Y BÓVEDAS DE LADRILLO				
06AE	Especiales				
06AEE	Especiales				
06AEE00002	ARCO 1/2 PUNTO DE 1 PIE ESP. x 1 ANCH. L. MACIZO PRENSADO	m			
	Arco de 1/2 punto de 1 pie de espesor por 1 pie de anchura, con ladrillo macizo prensado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso p.p. de cimbrado, descimbrado, apeos, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construido según CTE. Medida la longitud en verdadera magnitud por el intradós.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,000 h	45,18	45,18	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,012 m3	174,79	2,10	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,002 m3	412,45	0,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
FL00600	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	0,041 mu	772,00	31,65	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				57,10
	Materiales				35,61
	TOTAL PARTIDA				92,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
06AEE00012	ARCO 1/2 PUNTO DE 1 PIE ESP. x 1 ANCH. L. MACIZO DE TEJAR	m			
	Arco DE 1/2 punto de 1 pie de espesor por 1 pie de anchura, con ladrillo macizo de tejar de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso p.p. de nivelación, aplomado, cimbrado, descimbrado, apeos, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construido según CTE. Medida la longitud en verdadera magnitud por el intradós.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,800 h	45,18	36,14	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,018 m3	174,79	3,15	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,002 m3	412,45	0,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,042 mu	530,30	22,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				48,22
	Materiales				27,12
	TOTAL PARTIDA				75,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06AEW	Varios				
06AH	Huecos				
06AHH	Huecos				
06AHW	Varios				
06AM	Macizos				
06AMM	Macizos				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06AMW	Varios				
06AP	Perforados				
06APP	Perforados				
06APP80000	ARCO 1/2 PUNTO 1 PIE ESP. x 1 PIE ANCH. LAD. PERF. REVESTIR	m			
	Arco 1/2 punto de 1 pie de espesor por 1 pie de anchura, de ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso p.p. de cimbrado, descimbrado y apeos; según CTE. Medida la longitud en verdadera magnitud por el intradós.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,019 m3	79,90	1,52	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,002 m3	412,45	0,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
FL80185	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	0,036 mu	160,00	5,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				39,13
	Materiales				9,04
	TOTAL PARTIDA.....				48,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con DIECISIETE CÉNTIMOS				
06APP80020	ARCO 1/2 PUNTO 1 PIE ESP. x 1 PIE ANCH. LAD. PERF. C/V	m			
	Arco de 1/2 punto de 1 pie de espesor por 1 pie de anchura, de ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso p.p. de cimbras, apeos, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida la longitud en verdadera magnitud por el intradós.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,760 h	45,18	79,52	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,020 m3	79,90	1,60	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,002 m3	412,45	0,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,036 mu	155,60	5,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				91,56
	Materiales				8,93
	TOTAL PARTIDA.....				100,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN con CINCUENTA CÉNTIMOS				
06APP80040	ARCO ADINTELADO DE 1 PIE DE ESP. x 1 ROSCA C/V	m			
	Arco adintelado de 1 pié de espesor por una rosca de 1/2 pie de anchura, con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm, a cara vista , recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso p.p. de cimbrado, descimbrado, apeos, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida la longitud en verdadera magnitud por el intradós.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,100 h	45,18	49,70	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,400 h	23,17	9,27	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,002 m3	412,45	0,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,018 mu	155,60	2,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				59,20
	Materiales				5,56
	TOTAL PARTIDA.....				64,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06APP80050	ARCO ADINTELADO DE 1 PIE DE ESP. x 2 ROSCAS C/V	m			
	Arco adintelado de 1 pié de espesor por dos roscas de 1 pie de anchura, con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso p.p. de cimbrado, descimbrado, apeos, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida la longitud en verdadera magnitud por el intradós.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	1,850 h	45,18	83,58	
TO01500	OF. 1º CARPINTERÍA	0,400 h	23,17	9,27	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,020 m3	79,90	1,60	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,002 m3	412,45	0,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,036 mu	155,60	5,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 93,30
Materiales 8,93

TOTAL PARTIDA 102,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

06APP80100	ARCO 1/2 PUNTO 1 PIE ESP. x 1/2 PIE ANCH. A SARDINEL C/V	m			
	Arco de 1/2 punto de 1 pie de espesor por 1/2 pie de anchura, con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm colocado a sardinel, a cara vista, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso p.p. de cimbrado, descimbrado, apeos, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida la longitud en verdadera magnitud por el intradós.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	1,000 h	45,18	45,18	
TO01500	OF. 1º CARPINTERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,002 m3	412,45	0,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,018 mu	155,60	2,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 57,00
Materiales 5,56

TOTAL PARTIDA 62,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

06APP80120	ARCO 1/2 PUNTO 1 PIE ESP. x 1 PIE ANCH. A SARDINEL C/V	m			
	Arco de 1/2 punto de 1 pie de espesor por 1 pie de anchura, con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm colocado a sardinel, a cara vista, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso p.p. de cimbrado, descimbrado, apeos, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida la longitud en verdadera magnitud por el intradós.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	1,480 h	45,18	66,87	
TO01500	OF. 1º CARPINTERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,020 m3	79,90	1,60	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,002 m3	412,45	0,82	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,036 mu	155,60	5,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 78,91
Materiales 8,93

TOTAL PARTIDA 87,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06APW	Varios				
06AW	Varios				
06AWW	Varios				
06B	FÁBRICAS DE BLOQUES				
06BH	Huecos				
06BHA	Arcilla aligerada				
06BHA00010	FÁBRICA LIGERA 19 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA	m2			
	Fábrica de 19 cm de espesor, con bloques machihembrados de arcilla aligerada de 30x19x19 cm, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,540 h	23,17	12,51	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,010 m3	174,79	1,75	
FB80010	BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x19 cm	14,080 u	1,05	14,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,190 u	0,60	1,91	
	Mano de obra				18,72
	Materiales				18,17
	TOTAL PARTIDA				36,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06BHA00015	FÁBRICA LIGERA 24 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA	m2			
	Fábrica de 24 cm de espesor, con bloques machihembrados de arcilla aligerada de 30x19x24 cm, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,600 h	23,17	13,90	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,018 m3	174,79	3,15	
FB80020	BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x24 cm	14,080 u	1,18	16,61	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,020 u	0,60	2,41	
	Mano de obra				20,99
	Materiales				21,68
	TOTAL PARTIDA				42,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
06BHA00020	FÁBRICA LIGERA 29 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA	m2			
	Fábrica de 29 cm de espesor, con bloques machihembrados de arcilla aligerada de 30x19x29 cm, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,660 h	23,17	15,29	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,330 h	22,01	7,26	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,022 m3	174,79	3,85	
FB80030	BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x29 cm	14,080 u	1,23	17,32	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,850 u	0,60	2,91	
	Mano de obra				23,15
	Materiales				23,48
	TOTAL PARTIDA				46,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06BHA00110	FÁBRICA RESISTENTE 19 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA	m2			
	Fábrica resistente de 19 cm de espesor, con bloques machihembrados de arcilla aligerada de 30x19x19 cm, recibidos con mortero M10 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; según CTE y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,540 h	23,17	12,51	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AGM01605	MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,010 m3	176,63	1,77	
FB80010	BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x19 cm	14,080 u	1,05	14,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,190 u	0,60	1,91	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			18,72
		Materiales			18,18
		TOTAL PARTIDA			36,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
06BHA00115	FÁBRICA RESISTENTE 24 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA	m2			
	Fábrica resistente de 24 cm de espesor, con bloques machiembrados de arcilla aligerada de 30x19x24 cm, recibidos con mortero M10 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; según CTE y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,600 h	23,17	13,90	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
AGM01605	MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,018 m3	176,63	3,18	
FB80020	BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x24 cm	14,080 u	1,18	16,61	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,020 u	0,60	2,41	
		Mano de obra			20,99
		Materiales			21,71
		TOTAL PARTIDA			42,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con SETENTA CÉNTIMOS				
06BHA00120	FÁBRICA RESISTENTE 29 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA	m2			
	Fábrica resistente de 29 cm de espesor, con bloques machiembrados de arcilla aligerada de 30x19x29 cm, recibidos con mortero M10 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; según CTE y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,660 h	23,17	15,29	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,330 h	22,01	7,26	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,022 m3	174,79	3,85	
FB80030	BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x29 cm	14,080 u	1,23	17,32	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,850 u	0,60	2,91	
		Mano de obra			23,15
		Materiales			23,48
		TOTAL PARTIDA			46,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06BHA80000	FÁBRICA LIGERA 14 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA	m2			
	Fábrica de 14 cm de espesor, con bloques machihembrados de arcilla aligerada de 30x19x14 cm, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,460 h	23,17	10,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,230 h	22,01	5,06	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,010 m3	174,79	1,75	
FB80000	BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x14 cm	16,670 u	1,00	16,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
		Mano de obra			15,99
		Materiales			19,95
		TOTAL PARTIDA			35,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06BHC	Cerámica				
06BHC80301	FÁBRICA 4 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 33X15 cm	m2			
	Fabrica de 4 cm de espesor, con bloque ceramico hueco de 33x15x4 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; construido según CTE. Medida a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,125 h	22,01	2,75	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,004 m3	83,40	0,33	
FB01100	BLOQUE CERÁMICO HUECO 33x15x4 cm	0,019 mu	340,00	6,46	
		Mano de obra			8,63
		Materiales			6,70
		TOTAL PARTIDA			15,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06BHC80306	FÁBRICA 8 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 33X11 cm	m2			
	Fabrica de 8 de espesor, con bloque cerámico hueco de 33x11x8 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; construido según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,310 h	23,17	7,18	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,155 h	22,01	3,41	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,009 m3	83,40	0,75	
FB01200	BLOQUE CERÁMICO HUECO 33x11x8 cm	0,026 mu	380,00	9,88	
	Mano de obra				10,79
	Materiales				10,43
	TOTAL PARTIDA				21,22
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con VEINTIDÓS CÉNTIMOS				
06BHC80311	FÁBRICA 7 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 40X20 cm	m2			
	Fabrica de 7 cm de espesor, con bloque cerámico hueco de 40x20x7 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; construido según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,310 h	23,17	7,18	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,155 h	22,01	3,41	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,005 m3	83,40	0,42	
FB01500	BLOQUE CERÁMICO HUECO 40x20x7 cm	0,012 mu	278,11	3,34	
	Mano de obra				10,70
	Materiales				3,64
	TOTAL PARTIDA				14,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06BHC80316	FÁBRICA 12 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 40X17 cm	m2			
	Fabrica de 12 cm de espesor, con bloque cerámico hueco de 40x12x12 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; construido según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,435 h	23,17	10,08	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,220 h	22,01	4,84	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83	
FB01300	BLOQUE CERÁMICO HUECO 40x17x12 cm	0,014 mu	225,94	3,16	
	Mano de obra				15,15
	Materiales				3,77
	TOTAL PARTIDA				18,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
06BHC80321	FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 40X20 cm	m2			
	Fabrica de 20 cm de espesor, con bloque cerámico hueco de 40x20x20 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; construido según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,544 h	23,17	12,60	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,272 h	22,01	5,99	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,014 m3	83,40	1,17	
FB01400	BLOQUE CERÁMICO HUECO 40x20x20 cm	0,012 mu	445,36	5,34	
	Mano de obra				18,91
	Materiales				6,19
	TOTAL PARTIDA				25,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con DIEZ CÉNTIMOS				
06BHH	Hormigón				
06BHH00001	FÁBRICA 6 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN	m2			
	Fabrica de 6 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x6 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,125 h	22,01	2,75	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,004 m3	83,40	0,33	
FB00300	BLOQUE HORMIGÓN 40x20x6 cm	12,875 u	0,54	6,95	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			8,63
		Materiales			7,19
		TOTAL PARTIDA			15,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06BHH00010	FÁBRICA 9 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN	m2			
	Fabrica de 9 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x9 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,138 h	22,01	3,04	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,005 m3	83,40	0,42	
FB00400	BLOQUE HORMIGÓN 40x20x9 cm	12,875 u	0,67	8,63	
		Mano de obra			10,10
		Materiales			8,93
		TOTAL PARTIDA			19,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con CUATRO CÉNTIMOS				
06BHH00015	FÁBRICA 12 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN	m2			
	Fabrica de 12 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x12 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,375 h	23,17	8,69	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,185 h	22,01	4,07	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,006 m3	83,40	0,50	
FB00500	BLOQUE HORMIGÓN 40x20x12 cm	12,875 u	0,72	9,27	
		Mano de obra			12,90
		Materiales			9,63
		TOTAL PARTIDA			22,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06BHH00020	FÁBRICA 15 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN	m2			
	Fabrica de 15 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x15 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,007 m3	83,40	0,58	
FB00600	BLOQUE HORMIGÓN 40x20x15 cm	12,875 u	0,79	10,17	
		Mano de obra			13,83
		Materiales			10,60
		TOTAL PARTIDA			24,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06BHH00030	FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN	m2			
	Fabrica de 20 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83	
FB01000	BLOQUE HORMIGÓN 40x20x20 cm	12,875 u	0,94	12,10	
		Mano de obra			17,32
		Materiales			12,71
		TOTAL PARTIDA			30,02
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con DOS CÉNTIMOS				
06BHH00031	FÁBRICA RESISTENTE 20 cm ESP. BLOQUE DE HORMIGÓN	m2			
	Fabrica resistente de 20 cm de espesor, con bloque hueco de carga de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,560 h	23,17	12,98	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,280 h	22,01	6,16	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,012 m3	83,40	1,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FB00200	BLOQUE HORMIGÓN DE CARGA 40x20X20 cm	12,875 u	1,09	14,03	
	Mano de obra				19,41
	Materiales				14,76
	TOTAL PARTIDA				34,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con DIECISIETE CÉNTIMOS				
06BHH00036	FÁBRICA RESISTENTE 20 cm ESP. BLOQUE HORMIGÓN C/V	m2			
	Fabrica resistente de 20 cm de espesor, con bloque hueco de carga de hormigón de 40x20x20 cm, a cara vista, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso avitolado de juntas y limpieza de paramentos, con plastificante; construida según CTE y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,935 h	23,17	21,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,470 h	22,01	10,34	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,012 m3	83,40	1,00	
FB00100	BLOQUE HORMIGÓN DE CARGA 40X20X20 cm 1 C/V	12,875 u	1,37	17,64	
	Mano de obra				32,27
	Materiales				18,37
	TOTAL PARTIDA				50,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06BHH00050	FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. BLANCO ESTRIADO C/V	m2			
	Fábrica de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón decorativo blanco de 40x20x20 cm, acabado estriado, a una cara vista, recibidos con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso p.p. de piezas especiales, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,875 h	23,17	20,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,435 h	22,01	9,57	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,010 m3	121,50	1,22	
FB01600	BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN BLANCO ESTRIADO 40x20x20 cm	12,500 u	2,01	25,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				30,07
	Materiales				26,72
	TOTAL PARTIDA				56,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06BHH00060	FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. COLOR ESTRIADO C/V	m2			
	Fábrica de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón decorativo en color de 40x20x20 cm, acabado estriado, a una cara vista, recibidos con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante, incluso p.p. de piezas especiales, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,875 h	23,17	20,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,435 h	22,01	9,57	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,010 m3	121,50	1,22	
FB01700	BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN COLOR ESTRIADO 40x20x20 cm	12,500 u	2,11	26,38	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				30,07
	Materiales				27,97
	TOTAL PARTIDA				58,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con CUATRO CÉNTIMOS				
06BHH00070	FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. GRIS ESTRIADO C/V	m2			
	Fábrica de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón decorativo gris de 40x20x20 cm, acabado estriado, a una cara vista, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso p.p. de piezas especiales, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,875 h	23,17	20,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,435 h	22,01	9,57	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83	
FB01800	BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN GRIS ESTRIADO 40x20x20 cm	12,500 u	1,85	23,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 30,07
					Materiales 24,34
					TOTAL PARTIDA 54,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS				
06BHH00080	FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. BLANCO RUGOSO C/V	m2			
	Fábrica de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón decorativo blanco de 40x20x20 cm, acabado rugoso, a una cara vista, recibidos con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante, incluso p.p. de piezas especiales, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,875 h	23,17	20,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,435 h	22,01	9,57	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,010 m3	121,50	1,22	
FB01900	BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN BLANCO RUGOSO PARTIDO 40x20x20 cm	12,500 u	2,12	26,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
					Mano de obra 30,07
					Materiales 28,09
					TOTAL PARTIDA 58,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con DIECISÉIS CÉNTIMOS				
06BHH00090	FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. COLOR RUGOSO C/V	m2			
	Fábrica de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón decorativo en color de 40x20x20 cm, acabado rugoso partido, a una cara vista, recibidos con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante, incluso p.p. de piezas especiales, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,875 h	23,17	20,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,435 h	22,01	9,57	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,010 m3	121,50	1,22	
FB02000	BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN COLOR RUGOSO PARTIDO 40x20x20 cm	12,500 u	2,18	27,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
					Mano de obra 30,07
					Materiales 28,84
					TOTAL PARTIDA 58,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
06BHH00100	FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. GRIS RUGOSO C/V	m2			
	Fábrica de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón decorativo gris de 40x20x20 cm, acabado rugoso partido, a una cara vista, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso p.p. de piezas especiales, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,875 h	23,17	20,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,435 h	22,01	9,57	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83	
FB02100	BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN GRIS RUGOSO PARTIDO 40x20x20 cm	12,500 u	1,97	24,63	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
					Mano de obra 30,07
					Materiales 25,84
					TOTAL PARTIDA 55,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con NOVENTA CÉNTIMOS				
06BHH80000	FÁBRICA ARMADA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. 40x20x20 cm	m2			
	Fábrica armada de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibidos con mortero M7,5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, armadura vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S de 12 mm de diám. cada m, y armadura horizontal con 2 redondos de 8 mm de diám. cada hilada de bloques, incluso relleno de hormigón, vibrado y piezas especiales; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,760 h	45,18	34,34	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,032 m3	79,90	2,56	
CA00220	ACERO B 400 S	7,877 kg	0,80	6,30	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,230 m3	93,30	21,46	
FB01000	BLOQUE HORMIGÓN 40x20X20 cm	13,000 u	0,94	12,22	

Mano de obra 35,07
Materiales 41,81

TOTAL PARTIDA..... 76,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

06BHH80010 FÁBRICA ARMADA C/CELOSÍA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. 40x20x20 cm m2

Fábrica armada de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibidos con mortero M7,5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, armadura vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S de 12 mm de diám., cada m, y armadura de acero galvanizado en forma de celosía con recubrimiento de resina epoxi, cada 2 hiladas, incluso relleno de hormigón, vibrado y piezas especiales; según CTE. Medida deduciendo huecos.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,790 h	45,18	35,69	
AGM00400	MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	0,032 m3	86,51	2,77	
CA00220	ACERO B 400 S	3,600 kg	0,80	2,88	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	2,770 kg	4,76	13,19	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,120 m3	93,30	11,20	
FB01000	BLOQUE HORMIGÓN 40x20X20 cm	13,000 u	0,94	12,22	

Mano de obra 36,42
Materiales 41,53

TOTAL PARTIDA..... 77,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

06BHH80100 FÁBRICA ARMADA 10 cm ESP. BLOQ. HORM. GRIS 40x20x10 cm C/V m2

Fábrica armada de 10 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón gris de 40x20x10 cm, a una cara vista, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, rellenos de hormigón, armadura de acero B 400 S, incluso p.p. avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,729 h	45,18	32,94	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,015 m3	79,90	1,20	
CA00220	ACERO B 400 S	1,500 kg	0,80	1,20	
CH04000	HORMIGÓN HM-20/B/20/X0, SUMINISTRADO	0,010 m3	93,30	0,93	
FB80100	BLOQUE HORM. LISO GRIS 40x20x10 cm C/V	13,000 u	0,88	11,44	

Mano de obra 33,28
Materiales 14,43

TOTAL PARTIDA..... 47,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

06BHH80110 FÁBRICA ARMADA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. GRIS 40x20x20 cm C/V m2

Fábrica armada de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón gris de 40x20x20 cm, a una cara vista, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, rellenos de hormigón, armadura de acero B 400 S, incluso p.p. de avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,100 h	45,18	49,70	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,024 m3	79,90	1,92	
CA00220	ACERO B 400 S	2,300 kg	0,80	1,84	
CH04000	HORMIGÓN HM-20/B/20/X0, SUMINISTRADO	0,020 m3	93,30	1,87	
FB80110	BLOQUE HORM. LISO GRIS 40X20X20 cm C/V	13,000 u	1,23	15,99	

Mano de obra 50,24
Materiales 21,07

TOTAL PARTIDA..... 71,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06BHH80120	FÁBRICA ARMADA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. GRIS 40x20x20 cm 2 C/V	m2			
	Fábrica armada de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón gris de 40x20x20 cm, a dos caras vistas, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, rellenos de hormigón, armadura de acero B 400 S, incluso p.p. de avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,150 h	45,18	51,96	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,024 m3	79,90	1,92	
CA00220	ACERO B 400 S	2,300 kg	0,80	1,84	
CH04000	HORMIGÓN HM-20/B/20/X0, SUMINISTRADO	0,020 m3	93,30	1,87	
FB80110	BLOQUE HORM. LISO GRIS 40X20X20 cm C/V	13,000 u	1,23	15,99	
	Mano de obra				52,50
	Materiales				21,07
	TOTAL PARTIDA				73,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06BHH80200	FÁBRICA ARM. 20 cm ESP. BLOQ. HORM. COLOR LISO 40x20x20 cm C/V	m2			
	Fábrica armada de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón liso en color de 40x20x20 cm, a una cara vista, recibidos con mortero M7,5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de resina epoxi, cada 2 hiladas, incluso relleno de hormigón, vibrado, formación de mocheta, piezas especiales, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,100 h	45,18	49,70	
AGM00400	MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	0,024 m3	86,51	2,08	
CA00220	ACERO B 400 S	1,200 kg	0,80	0,96	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	0,902 kg	4,76	4,29	
CH04000	HORMIGÓN HM-20/B/20/X0, SUMINISTRADO	0,010 m3	93,30	0,93	
FB80120	BLOQUE HORM. LISO COLOR 40X20X20 cm	13,000 u	1,81	23,53	
	Mano de obra				50,24
	Materiales				31,24
	TOTAL PARTIDA				81,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06BHH80210	FÁBRICA ARM. 20 cm ESP. BLOQ. HORM. BLANCO ESTR. 40x20x20 cm C/V	m2			
	Fábrica armada de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón en color blanco estriado de 40x20x20 cm, a una cara vista, recibidos con mortero M7,5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de resina epoxi, cada 2 hiladas, incluso relleno de hormigón, vibrado, formación de mocheta, piezas especiales, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,100 h	45,18	49,70	
AGM00400	MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	0,024 m3	86,51	2,08	
CA00220	ACERO B 400 S	1,200 kg	0,80	0,96	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	0,902 kg	4,76	4,29	
CH04000	HORMIGÓN HM-20/B/20/X0, SUMINISTRADO	0,010 m3	93,30	0,93	
FB80120	BLOQUE HORM. LISO COLOR 40X20X20 cm	13,000 u	1,81	23,53	
	Mano de obra				50,24
	Materiales				31,24
	TOTAL PARTIDA				81,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06BHH80220	FÁBRICA ARM. 20 cm ESP. BLOQ. HORM. BLAN. LISO 40x20x20 cm 2 C/V	m2			
	Fábrica armada de 20 cm de espesor, de bloques huecos de hormigón blanco de 40x20x20 cm, a dos caras vistas, recibidos con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, rellenos de hormigón y armadura, incluso p.p. de formación de mocheta, piezas especiales, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,150 h	45,18	51,96	
AGM80990	MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R	0,024 m3	154,67	3,71	
CA00220	ACERO B 400 S	2,300 kg	0,80	1,84	
CH04000	HORMIGÓN HM-20/B/20/X0, SUMINISTRADO	0,020 m3	93,30	1,87	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FB80130	BLOQUE HORM. BLANCO LISO 40X20X20 cm	14,000 u	1,45	20,30	
					Mano de obra 52,50
					Materiales 27,18
					TOTAL PARTIDA 79,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

06BHL Hormigón ligero

06BHL00034	FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQ. HORMIGÓN LIGERO C/V	m2			
	Fabrica de 20 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón ligero de 40x20x20cm, a cara vista, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso avitolado de juntas y limpieza del paramento; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,875 h	23,17	20,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,435 h	22,01	9,57	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83	
FB00900	BLOQUE HORMIGÓN LIGERO 1 C/V 40x20x20 cm	12,875 u	1,80	23,18	
					Mano de obra 30,07
					Materiales 23,79
					TOTAL PARTIDA 53,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

06BHL80000	FÁBR. ARMADA 12 cm ESP. BLOQ. HORM. LIGERO 50x20x12 cm	m2			
	Fábrica de 12 cm de espesor, con bloque de hormigón ligero con arcilla expandida de 50x20x12 cm, para revestir, recibido con mortero ligero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, relleno con hormigón ligero aislante HL-25 (1700 kg/m3) y armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de epoxi; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,610 h	45,18	27,56	
AGM82000	MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	0,008 m3	118,41	0,95	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	1,250 kg	4,76	5,95	
CH80200	HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	0,020 m3	180,00	3,60	
FB80140	BLOQUE HORMIGÓN LIGERO C/ARCILLA EXP. 50x20x12 cm	10,000 u	1,48	14,80	
					Mano de obra 27,77
					Materiales 25,09
					TOTAL PARTIDA 52,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

06BHL80010	FÁBR. ARMADA 15 cm ESP. BLOQ. HORM. LIGERO 50x20x15 cm	m2			
	Fábrica de 15 cm de espesor, con bloque de hormigón ligero con arcilla expandida de 50x20x15 cm, para revestir, recibido con mortero ligero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, relleno con hormigón ligero aislante HL-25 (1700 kg/m3) y armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de epoxi; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,610 h	45,18	27,56	
AGM82000	MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	0,008 m3	118,41	0,95	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	1,250 kg	4,76	5,95	
CH80200	HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	0,020 m3	180,00	3,60	
FB80150	BLOQUE HORMIGÓN LIGERO C/ARCILLA EXP. 50x20x15 cm	10,000 u	2,71	27,10	
					Mano de obra 27,77
					Materiales 37,39
					TOTAL PARTIDA 65,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con DIECISÉIS CÉNTIMOS

06BHL80030	FÁBR. ARMADA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. LIGERO 50x20x25 cm	m2			
	Fábrica de 25 cm de espesor, con bloque de hormigón ligero con arcilla expandida de 50x20x15 cm, para revestir, recibido con mortero ligero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, relleno con hormigón ligero aislante HL-25 (1700 kg/m3) y armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de epoxi; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,610 h	45,18	27,56	
AGM82000	MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	0,008 m3	118,41	0,95	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	1,250 kg	4,76	5,95	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CH80200	HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	0,020 m3	180,00	3,60	
FB80160	BLOQUE HORMIGÓN LIGERO MULTICÁMARA C/ARCILLA EXP. 50x20x15 cm	10,000 u	2,51	25,10	
		Mano de obra			27,77
		Materiales			35,39
		TOTAL PARTIDA			63,16

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con DIECISÉIS CÉNTIMOS

06BHW Varios

06BM Macizos

06BMM Macizos

06BMM80020	FÁBRICA ARMADA BLOQ. HORM. LIG. MACIZO 50x20x25 cm	m2			
	Fábrica armada de 25 cm de espesor, con bloques macizos de hormigón aligerado de 50x20x25 cm, para revestir, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, y armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de resina epoxi, cada 2 hiladas, incluso relleno de hormigón ligero aislante HL-25 (1700 kg/m3) y piezas especiales; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
AGM82000	MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	0,008 m3	118,41	0,95	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	1,250 kg	4,76	5,95	
CH80200	HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	0,020 m3	180,00	3,60	
FB80200	BLOQUE HORM. ALIGERADO MACIZO 50X20X25 cm	10,000 u	2,62	26,20	
		Mano de obra			22,80
		Materiales			36,49
		TOTAL PARTIDA			59,29

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

06BMM80040 FÁBRICA ARMADA BLOQ. HORM. LIG. MACIZO 50x20x30 cm m2

Fábrica armada de 25 cm de espesor, con bloques macizos de hormigón aligerado de 50x20x30 cm, para revestir, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, y armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de resina epoxi, cada 2 hiladas, incluso relleno de hormigón ligero aislante HL-20 (1700 kg/m3) y piezas especiales; según CTE. Medida deduciendo huecos.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,610 h	45,18	27,56	
AGM82000	MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	0,008 m3	118,41	0,95	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	1,250 kg	4,76	5,95	
CH80200	HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	0,020 m3	180,00	3,60	
FB80210	BLOQUE HORM. ALIGERADO MACIZO 50X20X30 cm	10,000 u	3,28	32,80	
		Mano de obra			27,77
		Materiales			43,09
		TOTAL PARTIDA			70,86

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

06BMW Varios

06BW Varios

06BWW Varios

06BWW80050	CERRAM. 2 HOJAS FAB. BLOQ. HORM. C/V Y LAD. H/D 20+7 cm	m2			
	Cerramiento con dos hojas, realizado con fábrica vista de bloques de hormigón de 40x20x12 cm la hoja exterior, cámara de aire de 5 cm, y tabicón de ladrillo H/D de 7 cm de espesor la hoja interior, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,520 h	23,17	35,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,760 h	22,01	16,73	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,012 m3	79,90	0,96	
FB80115	BLOQUE HORM. LISO GRIS 40X20X12 C/V	13,000 u	1,09	14,17	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,037 mu	170,00	6,29	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			52,22
		Materiales			21,15
		TOTAL PARTIDA.....			73,37

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

06BWW80100	CERRAM. 2 HOJAS FAB. BLOQ. HORM. Y LAD. H/D 20+7 cm	m2			
	Cerramiento con dos hojas, realizado con fábrica de bloques de hormigón de 40x20x12 cm la hoja exterior, cámara de aire de 5 cm, y tabicón de ladrillo H/D de 7 cm de espesor la hoja interior, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,520 h	23,17	35,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,760 h	22,01	16,73	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,012 m3	79,90	0,96	
FB00500	BLOQUE HORMIGÓN 40x20x12 cm	13,000 u	0,72	9,36	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,037 mu	170,00	6,29	
		Mano de obra			52,22
		Materiales			16,34
		TOTAL PARTIDA.....			68,56

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

06C CANTERÍA

06CA Arcos y bóvedas

06CAA Arcos

06CAB Bóvedas

06CAW Varios

06CM Mampostería

06CMC Concertada

06CMC80000	MAMPOST. CONCERTADA CALIZA 1 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería concertada de piedra caliza a una cara vista, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	4,550 h	22,36	101,74	
TO02100	OFICIAL 1ª	4,550 h	23,17	105,42	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,300 m3	79,90	23,97	
FS80035	PIEDRA CALIZA CONCERTADA PARA MAMPOSTERÍA	1,200 m3	301,95	362,34	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	
		Mano de obra			213,96
		Materiales			379,67
		TOTAL PARTIDA.....			593,63

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y TRES con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

06CMC80010	MAMPOST. CONCERTADA CALIZA 2 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería concertada de piedra caliza a dos caras vistas, recibida con mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N M5, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	5,200 h	22,36	116,27	
TO02100	OFICIAL 1ª	5,200 h	23,17	120,48	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,300 m3	79,90	23,97	
FS80035	PIEDRA CALIZA CONCERTADA PARA MAMPOSTERÍA	1,300 m3	301,95	392,54	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,002 t	161,24	0,32	
		Mano de obra			243,55
		Materiales			410,03
		TOTAL PARTIDA.....			653,58

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y TRES con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06CMC80020	MAMPOST. CONCERTADA GRANITO 1 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería concertada de piedra granítica a una cara vista, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	4,550 h	22,36	101,74	
TO02100	OFICIAL 1ª	4,550 h	23,17	105,42	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,300 m3	79,90	23,97	
FS80025	PIEDRA GRANÍTICA CONCERTADA PARA MAMPOSTERÍA	1,200 m3	303,49	364,19	
GC00200	CEMENTO CEM III/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	
	Mano de obra				213,96
	Materiales				381,52
	TOTAL PARTIDA.....				595,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y CINCO con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06CMC80030	MAMPOST. CONCERTADA GRANITO 2 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería concertada de piedra granítica a dos caras vistas, recibida con mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N M5, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	5,200 h	22,36	116,27	
TO02100	OFICIAL 1ª	5,200 h	23,17	120,48	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,350 m3	79,90	27,97	
FS80025	PIEDRA GRANÍTICA CONCERTADA PARA MAMPOSTERÍA	1,300 m3	303,49	394,54	
GC00200	CEMENTO CEM III/A-L 32,5 N EN SACOS	0,002 t	161,24	0,32	
	Mano de obra				244,68
	Materiales				414,89
	TOTAL PARTIDA.....				659,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06CMK	Careada				
06CMK80010	MAMPOST. CAREADA CALIZA 1 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería careada de piedra caliza a una cara vista, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	3,900 h	22,36	87,20	
TO02100	OFICIAL 1ª	3,900 h	23,17	90,36	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,320 m3	79,90	25,57	
FS80030	PIEDRA CALIZA CAREADA PARA MAMPOSTERÍA	1,200 m3	124,52	149,42	
GC00200	CEMENTO CEM III/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	
	Mano de obra				184,81
	Materiales				167,89
	TOTAL PARTIDA.....				352,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
06CMK80020	MAMPOST. CAREADA GRANITO 1 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería careada de piedra granítica a una cara vista, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	3,900 h	22,36	87,20	
TO02100	OFICIAL 1ª	3,900 h	23,17	90,36	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,320 m3	79,90	25,57	
FS80020	PIEDRA GRANÍTICA CAREADA PARA MAMPOSTERÍA	1,200 m3	125,95	151,14	
GC00200	CEMENTO CEM III/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	
	Mano de obra				184,81
	Materiales				169,61
	TOTAL PARTIDA.....				354,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06CMK80030	MAMPOST. LAJAS DE PIZARRA 1 C/V EN SECO	m2			
	Mampostería de lajas de pizarra de 12 a 15 cm de espesor a una cara vista, colocada en seco, incluso cama de asiento de 5 cm de espesor con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	1,600 h	22,36	35,78	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,600 h	23,17	37,07	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,008 m3	79,90	0,64	
FS80200	LAJAS DE PIZARRA GRIS ESP. 12-15 cm	0,330 t	211,92	69,93	
	Mano de obra				73,03
	Materiales				70,39
	TOTAL PARTIDA				143,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06CMK80040	MAMPOST. LAJAS DE PIZARRA 1 C/V CON MORTERO	m2			
	Mampostería de lajas de pizarra de 12 a 15 cm de espesor a una cara vista, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	1,700 h	22,36	38,01	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,700 h	23,17	39,39	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,070 m3	79,90	5,59	
FS80200	LAJAS DE PIZARRA GRIS ESP. 12-15 cm	0,330 t	211,92	69,93	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,002 t	161,24	0,32	
	Mano de obra				78,99
	Materiales				74,26
	TOTAL PARTIDA				153,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
06CMO	Ordinaria				
06CMO80000	MAMPOST. ORDINARIA CALIZA EN SECO 1 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería ordinaria de piedra caliza a una cara vista, con perpiaños para arriostamiento transversal y ripios de acunamiento, colocada en seco, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso cama de asiento de 5 cm de espesor con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	2,300 h	22,36	51,43	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,300 h	23,17	53,29	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,050 m3	79,90	4,00	
FS80010	PIEDRA CALIZA PARA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	1,300 m3	73,01	94,91	
	Mano de obra				105,85
	Materiales				97,77
	TOTAL PARTIDA				203,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06CMO80010	MAMPOST. ORDINARIA CALIZA REVESTIR HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería ordinaria de piedra caliza para revestir, con perpiaños para arriostamiento transversal y ripios de acunamiento, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros hasta 50 cm de espesor. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	1,265 h	22,36	28,29	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,265 h	23,17	29,31	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,300 m3	79,90	23,97	
FS80010	PIEDRA CALIZA PARA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	1,150 m3	73,01	83,96	
	Mano de obra				64,40
	Materiales				101,13
	TOTAL PARTIDA				165,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06CM080020	MAMPOST. ORDINARIA CALIZA 1 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería ordinaria de piedra caliza a una cara vista, con perpiaños para arriostramiento transversal y rípios de acuñamiento, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	2,950 h	22,36	65,96	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,950 h	23,17	68,35	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,300 m3	79,90	23,97	
FS80010	PIEDRA CALIZA PARA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	1,200 m3	73,01	87,61	
	Mano de obra				141,11
	Materiales				104,78
	TOTAL PARTIDA				245,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06CM080030	MAMPOST. ORDINARIA CALIZA 2 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería ordinaria de piedra caliza a dos caras vistas, con perpiaños para arriostramiento transversal y rípios de acuñamiento, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N M5, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	3,600 h	22,36	80,50	
TO02100	OFICIAL 1ª	3,600 h	23,17	83,41	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,350 m3	79,90	27,97	
FS80010	PIEDRA CALIZA PARA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	1,300 m3	73,01	94,91	
	Mano de obra				171,84
	Materiales				114,94
	TOTAL PARTIDA				286,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06CM080040	MAMPOST. ORDINARIA GRANITO 1 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería ordinaria de piedra granítica a una cara vista, con perpiaños para arriostramiento transversal y rípios de acuñamiento, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	2,950 h	22,36	65,96	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,950 h	23,17	68,35	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,300 m3	79,90	23,97	
FS80000	PIEDRA GRANÍTICA PARA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	1,200 m3	73,43	88,12	
	Mano de obra				141,11
	Materiales				105,29
	TOTAL PARTIDA				246,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS con CUARENTA CÉNTIMOS				
06CM080060	MAMPOST. ORDINARIA GRANITO 2 C/V HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Mampostería ordinaria de piedra granítica a dos caras vistas, con perpiaños para arriostramiento transversal y rípios de acuñamiento, recibidas con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	3,600 h	22,36	80,50	
TO02100	OFICIAL 1ª	3,600 h	23,17	83,41	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,350 m3	79,90	27,97	
FS80000	PIEDRA GRANÍTICA PARA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	1,300 m3	73,43	95,46	
	Mano de obra				171,84
	Materiales				115,49
	TOTAL PARTIDA				287,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06CMW	Varios				
06CS	Sillería				
06CSJ	Sillarejos				
06CSS	Sillares				
06CSS80000	FÁBRICA SILLARES CALIZA 1 C/V ASERRADA HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Fábrica de sillería de piedra caliza a una cara vista aserrada, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medido deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	4,100 h	22,36	91,68	
TO02100	OFICIAL 1ª	4,100 h	23,17	95,00	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,150 m3	79,90	11,99	
FS80040	PIEDRA CALIZA EN SILLARES	1,050 m3	854,22	896,93	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,002 t	161,24	0,32	
	Mano de obra				190,08
	Materiales				905,83
	TOTAL PARTIDA				1.095,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVENTA Y CINCO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06CSS80010	FÁBRICA SILLARES CALIZA 1 C/V ABUJARDADA HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Fábrica de sillería de piedra caliza a una cara vista abujardada, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medido deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	4,900 h	22,36	109,56	
TO02100	OFICIAL 1ª	4,900 h	23,17	113,53	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,150 m3	79,90	11,99	
FS80040	PIEDRA CALIZA EN SILLARES	1,050 m3	854,22	896,93	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,002 t	161,24	0,32	
	Mano de obra				226,49
	Materiales				905,83
	TOTAL PARTIDA				1.132,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y DOS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
06CSS80020	FÁBRICA SILLARES CALIZA 1 C/V APOMAZADA HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Fábrica de sillería de piedra caliza a una cara vista apomazada, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medido deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	5,400 h	22,36	120,74	
TO02100	OFICIAL 1ª	5,400 h	23,17	125,12	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,150 m3	79,90	11,99	
FS80040	PIEDRA CALIZA EN SILLARES	1,050 m3	854,22	896,93	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,002 t	161,24	0,32	
	Mano de obra				249,26
	Materiales				905,83
	TOTAL PARTIDA				1.155,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y CINCO con DIEZ CÉNTIMOS				
06CSS80100	FÁBRICA SILLARES GRANITO 1 C/V ASERRADA HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Fábrica de sillares de piedra granítica a una cara vista aserrada, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espeso, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	4,250 h	22,36	95,03	
TO02100	OFICIAL 1ª	4,250 h	23,17	98,47	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,150 m3	79,90	11,99	
FS80060	PIEDRA GRANÍTICA EN SILLARES	1,050 m3	773,91	812,61	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,002 t	161,24	0,32	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			196,90
		Materiales			821,51
		TOTAL PARTIDA			1.018,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DIECIOCHO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06CSS80110	FÁBRICA SILLARES GRANITO 1 C/V ABUJARDADA HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Fábrica de sillares de piedra granítica a una cara vista abujardada, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espeso, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	5,050 h	22,36	112,92	
TO02100	OFICIAL 1ª	5,050 h	23,17	117,01	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,150 m3	79,90	11,99	
FS80060	PIEDRA GRANÍTICA EN SILLARES	1,050 m3	773,91	812,61	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,002 t	161,24	0,32	
		Mano de obra			233,33
		Materiales			821,51
		TOTAL PARTIDA			1.054,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y CUATRO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06CSS80120	FÁBRICA SILLARES GRANITO 1 C/V APOMAZADA HASTA 50 cm ESP.	m3			
	Fábrica de sillares de piedra granítica a una cara vista apomazada, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros de hasta 50 cm de espeso, incluso rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	5,550 h	22,36	124,10	
TO02100	OFICIAL 1ª	5,550 h	23,17	128,59	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,150 m3	79,90	11,99	
FS80060	PIEDRA GRANÍTICA EN SILLARES	1,050 m3	773,91	812,61	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,002 t	161,24	0,32	
		Mano de obra			256,09
		Materiales			821,51
		TOTAL PARTIDA			1.077,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETENTA Y SIETE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
06CSW	Varios				
06CW	Varios				
06CWW	Varios				
06CWW80000	DINTEL DE PIEDRA CALIZA LABRADA ABUJARDADA 10x30 cm	m			
	Dintel con piedra caliza labrada, de sección 10x30 cm, con acabado abujardado en las caras vistas, recibida con mortero M5 (1:6) de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso matado de cantos vistos, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada por la arista interior del hueco.				
TA00100	AYUDANTE	0,385 h	22,36	8,61	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,385 h	23,17	8,92	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FS80500	MOCHETA/DINTEL PIEDRA CALIZA LABRADA 10x30 cm	1,000 m	47,98	47,98	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	
		Mano de obra			17,76
		Materiales			48,71
		TOTAL PARTIDA			66,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
06CWW80050	DINTEL DE PIEDRA GRANÍTICA LABRADA ABUJARDADA 10x30 cm	m			
	Dintel con piedra granítica labrada, de sección 10x30 cm, con acabado abujardado en las caras vistas, recibida con mortero M5 (1:6) de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso matado de cantos vistos, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada por la arista interior del hueco.				
TA00100	AYUDANTE	0,385 h	22,36	8,61	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,385 h	23,17	8,92	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FS80600	MOCHETA/DINTEL PIEDRA GRANÍTICA LABRADA 10x30 cm	1,000 m	26,39	26,39	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	

Mano de obra 17,76
Materiales 27,12

TOTAL PARTIDA..... 44,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

06CWW81000	MOCHETA DE PIEDRA CALIZA LABRADA ABUJARDADA 10x30 cm	m			
Mocheta de 30 cm de anchura con piedra caliza labrada, de sección 10x30 cm, con acabado abujardado en las caras vistas, recibida con mortero M5 (1:6) de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso matado de cantos vistos, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada por la arista interior del hueco.					

TA00100	AYUDANTE	0,385 h	22,36	8,61	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,385 h	23,17	8,92	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FS80500	MOCHETA/DINTEL PIEDRA CALIZA LABRADA 10x30 cm	1,000 m	47,98	47,98	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	

Mano de obra 17,76
Materiales 48,71

TOTAL PARTIDA..... 66,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

06CWW81050	MOCHETA DE PIEDRA GRANÍTICA LABRADA ABUJARDADA 10x30 cm	m			
Mocheta de 30 cm de anchura con piedra granítica labrada, de sección 10x30 cm, con acabado abujardado en las caras vistas, recibida con mortero M5 (1:6) de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso matado de cantos vistos, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada por la arista interior del hueco.					

TA00100	AYUDANTE	0,385 h	22,36	8,61	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,385 h	23,17	8,92	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FS80600	MOCHETA/DINTEL PIEDRA GRANÍTICA LABRADA 10x30 cm	1,000 m	26,39	26,39	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	

Mano de obra 17,76
Materiales 27,12

TOTAL PARTIDA..... 44,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

06CWW82000	CORNISA DE PIEDRA CALIZA LABRADA DE SECCIÓN CAPAZ 25x25 cm	m			
Cornisa con piedra caliza labrada, de sección capaz 25x25 cm, moldurada con forma de pecho de paloma o similar, con acabado abujardado en las caras vistas, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.					

TA00100	AYUDANTE	0,600 h	22,36	13,42	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,600 h	23,17	13,90	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,016 m3	79,90	1,28	
FS84000	CORNISA PIEDRA CALIZA LABRADA 25x25 cm	1,000 m	110,35	110,35	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	

Mano de obra 27,68
Materiales 111,43

TOTAL PARTIDA..... 139,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE con ONCE CÉNTIMOS

06CWW82100	CORNISA DE PIEDRA GRANÍTICA LABRADA DE SECCIÓN CAPAZ 25x25 cm	m			
Cornisa con piedra granítica labrada, de sección capaz 25x25 cm, moldurada con forma de pecho de paloma o similar, con acabado abujardado en las caras vistas, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.					

TA00100	AYUDANTE	0,600 h	22,36	13,42	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,600 h	23,17	13,90	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,016 m3	79,90	1,28	
FS84100	CORNISA GRANÍTICA LABRADA 25x25 cm	1,000 m	99,56	99,56	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	
					Mano de obra 27,68
					Materiales 100,64
					TOTAL PARTIDA 128,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
06CWW83000	IMPOSTA CON PIEDRA CALIZA LABRADA 15x40 cm	m			
	Imposta con piedra caliza labrada, de sección 40x15 cm, con acabado moldurado en las cara vista, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,500 h	22,36	11,18	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FS81000	IMPOSTA PIEDRA CALIZA LABRADA 15x40 cm	1,000 m	87,56	87,56	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	
					Mano de obra 23,00
					Materiales 88,29
					TOTAL PARTIDA 111,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
06CWW83100	IMPOSTA CON PIEDRA GRANÍTICA LABRADA 5x40 cm	m			
	Imposta con piedra granítica labrada, de sección 40x15 cm, con acabado moldurado en las cara vista, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,500 h	22,36	11,18	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FS81100	IMPOSTA PIEDRA GRANÍTICA LABRADA 15x40 cm	1,000 m	80,36	80,36	
GC00200	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	0,001 t	161,24	0,16	
					Mano de obra 23,00
					Materiales 81,09
					TOTAL PARTIDA 104,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO con NUEVE CÉNTIMOS				
06CWW84000	VIERTAGUAS DE PIEDRA GRANÍTICA 30x3 cm	m			
	Vieriteaguas de piedra granítica labrada de 30 cm de anchura y 3 cm de espesor, con goterón y acabado apomazado en las caras vistas, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), incluso matado de cantos vistos, rejuntado con lechada de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, p.p. de sellado de juntas con paramentos y limpieza. Medido según la anchura libre del hueco.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
AGL80600	LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	0,001 m3	220,64	0,22	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,009 m3	174,79	1,57	
RW00850	ALFÉIZAR PIEDRA GRANÍTICA GRIS C/GOTERÓN 30x3 cm	1,000 m	22,02	22,02	
RW01900	JUNTA DE SELLADO	0,400 m	1,36	0,54	
					Mano de obra 13,87
					Materiales 24,03
					TOTAL PARTIDA 37,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con NOVENTA CÉNTIMOS				
06CWW84100	VIERTAGUAS DE PIEDRA CALIZA 30x3 cm	m			
	Vieriteaguas de piedra caliza labrada de 30 cm de ancho y 3 cm de espesor, con goterón y acabado apomazado en las caras vistas, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), incluso matado de cantos vistos, rejuntado con lechada de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, p.p. de sellado de juntas con paramentos y limpieza. Medido según la anchura libre del hueco.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
AGL80600	LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	0,001 m3	220,64	0,22	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,014 m3	79,90	1,12	
RW00800	ALFÉIZAR PIEDRA CALIZA C/GOTERÓN 30x3 cm	1,020 m	44,05	44,93	
RW01900	JUNTA DE SELLADO	0,400 m	1,36	0,54	
					Mano de obra 22,99
					Materiales 46,41
					TOTAL PARTIDA 69,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE con CUARENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06CX	Mixtas				
06CXW	Varios				
06CXX	Mixtas				
06D	DIVISIONES				
06DP	Tabiquería prefabricada				
06DPC	Placas de yeso laminado				
06DPC80370	TABIQUE SIMPLE PL. YESO LAMINADO C/ALMA CEL. 10+30+10 (50 mm)	m2			
	Tabique formado por dos placas de yeso laminado de 10 mm de espesor sobre alma celular de 30 mm, y espesor final de 50 mm, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,150 h	22,36	3,35	
TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,150 h	23,17	3,48	
FP00500	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 46x600 mm	1,050 m2	3,86	4,05	
FP01000	PLACA DE YESO LAMINADO CON RELLENO CELULAR 10+30+10mm	1,050 m2	19,63	20,61	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,800 kg	1,17	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				6,83
	Materiales				26,37
	TOTAL PARTIDA				33,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con VEINTE CÉNTIMOS				
06DPC80400	TABIQUE SIMPLE PL. YESO LAMINADO 13+46+13 (72 mm)	m2			
	Tabique simple con placa de yeso laminado de 13 mm de espesor y espesor final de 72 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,220 h	22,36	4,92	
TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,220 h	23,17	5,10	
FP00500	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 46x600 mm	1,050 m2	3,86	4,05	
FP01200	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	2,000 m2	4,70	9,40	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,800 kg	1,17	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				10,02
	Materiales				15,32
	TOTAL PARTIDA				25,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06DPC80410	TABIQUE SIMPLE PL. YESO LAMINADO 13+70+13 (96 mm)	m2			
	Tabique simple con placa de yeso laminado de 13 mm de espesor y espesor final de 96 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,260 h	22,36	5,81	
TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,260 h	23,17	6,02	
FP00600	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	1,050 m2	4,54	4,77	
FP01200	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	2,000 m2	4,70	9,40	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,800 kg	1,17	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			11,83
		Materiales			16,18
		TOTAL PARTIDA			28,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con UN CÉNTIMOS

06DPC80415	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 13+13+46+13+13 (98 mm)	m2			
	Tabique múltiple con dos placas de yeso laminado de 13 mm de espesor por cada cara y espesor final de 98 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,300 h	23,17	6,95	
FP00500	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 46x600 mm	1,000 m2	3,86	3,86	
FP01200	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	4,200 m2	4,70	19,74	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	1,600 kg	1,17	1,87	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
		Mano de obra			13,66
		Materiales			26,84
		TOTAL PARTIDA			40,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con CINCUENTA CÉNTIMOS

06DPC80420	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 15+15+70+15+15 (130mm)	m2			
	Tabique múltiple con dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor por cada cara y espesor final de 130 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,340 h	22,36	7,60	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,340 h	23,17	7,88	
FP00600	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	1,000 m2	4,54	4,54	
FP01300	PLACA DE YESO LAMINADO DE 15 mm	4,200 m2	5,43	22,81	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,800 kg	1,17	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
		Mano de obra			15,48
		Materiales			29,96
		TOTAL PARTIDA			45,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

06DPC80540	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 15+15+70+15+15 (130 mm) RF	m2			
	Tabique múltiple con dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor por cada cara y espesor final de 150 mm, resistentes al fuego (RF), cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,370 h	22,36	8,27	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,370 h	23,17	8,57	
FP00600	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	1,000 m2	4,54	4,54	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,900 kg	1,17	1,05	
FP80020	PLACA DE YESO LAMINADO DE 15mm RESISTENTE AL FUEGO	4,200 m2	6,78	28,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,550 u	0,60	0,33	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,470 u	0,33	0,16	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 16,84
					Materiales 34,56
					TOTAL PARTIDA..... 51,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con CUARENTA CÉNTIMOS				
06DPC80600	TABIQUE DOBLE ESTRUCT. PL. YESO LAM. (13x2+46x2+13x2) 144 mm	m2			
	Tabique de doble estructura formado por con dos placas de yeso laminado de 13 mm de espesor por cada cara y espesor final de 144 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a doble entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,410 h	22,36	9,17	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,410 h	23,17	9,50	
FP00500	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 46x600 mm	2,000 m2	3,86	7,72	
FP01200	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	4,200 m2	4,70	19,74	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,900 kg	1,17	1,05	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,550 u	0,60	0,33	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,470 u	0,33	0,16	
					Mano de obra 18,67
					Materiales 29,00
					TOTAL PARTIDA..... 47,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
06DPC80610	TABIQUE DOBLE ESTRUCT. PL. YESO LAM. (15x2+70x2+15x2) 200 mm	m2			
	Tabique de doble estructura formado por con dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor por cada cara y espesor final de 200 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a doble entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,450 h	22,36	10,06	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,450 h	23,17	10,43	
FP00600	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	2,000 m2	4,54	9,08	
FP01300	PLACA DE YESO LAMINADO DE 15 mm	4,200 m2	5,43	22,81	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,900 kg	1,17	1,05	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,550 u	0,60	0,33	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,470 u	0,33	0,16	
					Mano de obra 20,49
					Materiales 33,43
					TOTAL PARTIDA..... 53,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06DI300100N	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 13+13+70+13+13 (130 mm) RF	m²			
	Tabique múltiple con dos placas de yeso laminado de 13 mm de espesor por cada cara y espesor final de 130 mm, interior resistente al fuero (RF) y exterior normal-altadureza, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
FP01200N2	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm ALTA DUREZA	4,200 m²	4,16	17,47	
FP01200N	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	4,200 m²	4,82	20,24	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,370 h	22,36	8,27	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,370 h	23,17	8,57	
FP00605N	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 90x600 mm	1,000 m²	4,15	4,15	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,900 kg	1,17	1,05	
FP80020N	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13mm RESISTENTE AL FUEGO	4,200 m²	6,20	26,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,550 u	0,60	0,33	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,470 u	0,33	0,16	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 16,84
					Materiales 69,44
					TOTAL PARTIDA 86,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
06DI100100N	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 13+13+70+13+13	m ²			
	Tabique múltiple con dos placas de yeso laminado de 13 mm de espesor por cada cara y espesor final de 130 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 70 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,340 h	22,36	7,60	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,340 h	23,17	7,88	
FP00605N	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 90x600 mm	1,000 m ²	4,15	4,15	
FP01200N2	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm ALTA DUREZA	4,200 m ²	4,16	17,47	
FP01200N	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	4,200 m ²	4,82	20,24	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,800 kg	1,17	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					Mano de obra 15,48
					Materiales 44,47
					TOTAL PARTIDA 59,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06DI400100N	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 13+13+70+13+13 (130 mm) RF	m ²			
	Tabique múltiple con dos placas de yeso laminado de 13 mm de espesor por cada cara y espesor final de 130 mm, interior resistente al fuero (RF) y exterior normal- altadureza, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
FP01200N2	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm ALTA DUREZA	4,200 m ²	4,16	17,47	
FP01200N	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	4,200 m ²	4,82	20,24	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,370 h	22,36	8,27	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,370 h	23,17	8,57	
FP00605N	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 90x600 mm	1,000 m ²	4,15	4,15	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,900 kg	1,17	1,05	
FP80020N	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13mm RESISTENTE AL FUEGO	4,200 m ²	6,20	26,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,550 u	0,60	0,33	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,470 u	0,33	0,16	
					Mano de obra 16,84
					Materiales 69,44
					TOTAL PARTIDA 86,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
06ACE00130N	TABIQUE SIMPLE PL. YESO LAMINADO 15+70+15 (100mm)	m ²			
	Tabique simple con placa de yeso laminado de 15 mm de espesor y espesor final de 100 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,260 h	22,36	5,81	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,260 h	23,17	6,02	
FP00605N	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 90x600 mm	1,050 m ²	4,15	4,36	
FP80010N3	PLACA YESO FONOABSORBENTE DE 15 mm	2,000 ml	17,78	35,56	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,800 kg	1,17	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			11,83
		Materiales			41,93
		TOTAL PARTIDA			53,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06ACE00140N	TABIQUE SIMPLE PL. YESO LAMINADO ANTIH. 15+70 (85mm) m ²				
	Tabique simple con placa de yeso laminado de 15 mm de espesor y espesor final de 85 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,220 h	22,36	4,92	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,220 h	23,17	5,10	
FP00605N	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 90x600 mm	1,050 m ²	4,15	4,36	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,800 kg	1,17	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
FP80010	PLACA DE YESO LAMINADO ANTIHUMEDAD DE 15 mm	1,000 m ²	8,78	8,78	
		Mano de obra			10,02
		Materiales			15,15
		TOTAL PARTIDA			25,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con DIECISIETE CÉNTIMOS				
06ACE00160N	TABIQUE SIMPLE PL. YESO LAMINADO 15WR+90+15WR (100mm) m ²				
	Tabique simple con placas de yeso laminado WR de 15mm de espesor y espesor final de 120mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas. Construido según especificaciones del fabricante. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,260 h	22,36	5,81	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,260 h	23,17	6,02	
FP00605N	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 90x600 mm	1,050 m ²	4,15	4,36	
FP02905N	PLACA DE YESO LAMINADO DE 15WR mm	2,000 m ²	6,99	13,98	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,800 kg	1,17	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
		Mano de obra			11,83
		Materiales			20,35
		TOTAL PARTIDA			32,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
06ACE00170N	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO ANTIH. 13+13+90+13+13 (142mm) m ²				
	Tabique múltiple con dos placas de yeso laminado de 13 mm de espesor por cada cara y espesor final de 142 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galvanizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones y recibido de cajas, encintado y repaso de juntas; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido deduciendo huecos.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
TO00900	OF. 1º MONTADOR	0,300 h	23,17	6,95	
FP00500	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 46x600 mm	1,000 m ²	3,86	3,86	
FP01200N4	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm WR	4,200 m ²	4,16	17,47	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	1,600 kg	1,17	1,87	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
FP02900	PLACA DE YESO LAMINADO ANTIHUMEDAD DE 13 mm	1,050 m ²	7,71	8,10	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			13,66
		Materiales			32,67
		TOTAL PARTIDA			46,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
06DPC80520	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 13+13+46+13+13 WA	m2			
	Tabique de y eso formado por una estructura galv anizada de 46 mm. y 2 placa 13 mm. por cada lado de la estructura, i/tratamiento de huecos, replanteo auxiliar, nivelación, ejecución de ángulos, repaso de juntas con cinta, recibido de cercos, paso de instalaciones y limpieza, totalmente terminado y listo para pintar, medido deduciendo huecos. Resistente al agua.				
TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,150 h	23,17	3,48	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,150 h	22,36	3,35	
HGDBSNSN	tabique pladur 13+13+46+13+13 WA	1,000 m2	48,45	48,45	
		Mano de obra			6,83
		Materiales			48,45
		TOTAL PARTIDA			55,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
06DPC80521	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 13+13WA+46+13+13WA (98 mm)	m2			
	Tabique múltiple con dos placas de yeso laminado de 13 mm de espesor por cada cara y espesor final de 98 mm, cubriendo la altura total de suelo a techo, atornillado a entramado de acero galv anizado con una separación de montantes de 60 cm, incluso replanteo, entramado auxiliar, nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones, recibido de estas, colocación de cercos, repaso de juntas y limpieza; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido a cinta corrida.				
TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,150 h	23,17	3,48	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,150 h	22,36	3,35	
NKLLKJKJ	tabique pladur 13+13wa+46+13+13wa	1,000 m2	55,09	55,09	
		Mano de obra			6,83
		Materiales			55,09
		TOTAL PARTIDA			61,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06DPC80522	TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 15+15 RF+46+15+15 RF	m2			
	Tabique de y eso formado por una estructura galv anizada de 46 mm. y 2 placa 15 mm. por cada lado de la estructura, i/tratamiento de huecos, replanteo auxiliar, nivelación, ejecución de ángulos, repaso de juntas con cinta, recibido de cercos, paso de instalaciones y limpieza, totalmente terminado y listo para pintar, medido deduciendo huecos. Resistente al fuego.				
TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,150 h	23,17	3,48	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,150 h	22,36	3,35	
GHFDHGHSDU	Tabique 15+15+46+15+15 FOG	1,000 m2	43,45	43,45	
		Mano de obra			6,83
		Materiales			43,45
		TOTAL PARTIDA			50,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
06DPW	Varios				
06DPZA001	TABIQUE 13+13+48+13+2 mm PB+48+13+13 DE PLOMO 2 mm	m2			
P124004	Tabique 13+13+48+13+48+13+13	1,000 m2	62,17	62,17	
P124005	Plomo 2 mm 1m2= 24 kg/m2 x 2.80 €/m2	1,000 m2	54,06	54,06	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,090 h	23,17	2,09	
TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,090 h	23,17	2,09	
		Mano de obra			4,18
		Materiales			116,23
		TOTAL PARTIDA			120,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
06DPZA002	TABIQUE 13+13+48+13+2 mm PB+48+13+13 DE PLOMO 3 mm	m2			
P124004	Tabique 13+13+48+13+48+13+13	1,000 m2	62,17	62,17	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P124006DFFGF	Plomo 3 mm 1 m2=34 kg/m2 x 2.80 €/m2	1,000 m2	40,00	40,00	
TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,150 h	23,17	3,48	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,150 h	23,17	3,48	

Mano de obra 6,96
Materiales 102,17

TOTAL PARTIDA..... 109,13

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE con TRECE CÉNTIMOS

06DPY Paneles de yeso

06DPY00001 TABIQUE PANELES MACIZOS YESO 66X50X7 cm m2

Tabique con paneles macizos de yeso YF, de 66x50x7 cm machihembra-
do, tomadas con pasta de yeso, incluso nivelación, apertura de enjarjes, re-
paso de juntas y p.p. de macizado de ángulos de cercos, lámina impermea-
bilizante de 3 mm y pequeño material; construido según especificaciones
del fabricante de las placas. Medido a cinta corrida.

TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,230 h	23,17	5,33
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,230 h	22,01	5,06
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,005 m3	206,91	1,03
FP01900	PLACA DE YESO YF EN PIEZAS 66x50x7 cm	1,000 m2	4,15	4,15
XI02100	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. VELO VIDRIO DE 3 mm	0,056 m2	4,54	0,25
XT14000	POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	0,002 m3	207,34	0,41
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33

Mano de obra 10,72
Materiales 5,84

TOTAL PARTIDA..... 16,56

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

06DPY80010 TABICÓN PANELES MACIZOS YESO 66x25x10 cm m2

Tabique con paneles macizos de yeso YF, de 66x25x10 cm machihembra-
do, tomadas con pasta de yeso, incluso nivelación, apertura de enjarjes, re-
paso de juntas y p.p. de macizado de ángulos de cercos, lámina impermea-
bilizante 3 mm y pequeño material; construido según especificaciones del
fabricante de las placas. Medido a cinta corrida.

TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,230 h	23,17	5,33
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,230 h	22,01	5,06
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,005 m3	206,91	1,03
FP80050	PANEL DE YESO YF EN PIEZAS 66x50x10 cm	1,000 m2	5,82	5,82
XI02100	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. VELO VIDRIO DE 3 mm	0,056 m2	4,54	0,25
XT14000	POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	0,002 m3	207,34	0,41
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33

Mano de obra 10,72
Materiales 7,51

TOTAL PARTIDA..... 18,23

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con VEINTITRÉS CÉNTIMOS

06DS Tabiques sencillos

06DSS Tabiques sencillos

06DSS00001 TABIQUE DE LADRILLO H/S C/MORTERO m2

Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con
mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; según CTE.
Medido a cinta corrida.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,266 h	23,17	6,16
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,133 h	22,01	2,93
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,037 mu	150,00	5,55

Mano de obra 9,32
Materiales 6,16

TOTAL PARTIDA..... 15,47

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

06DSS00002 TABIQUE DE LADRILLO H/S C/YESO m2

Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con
pasta de yeso YG; según CTE. Medido a cinta corrida.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,266 h	23,17	6,16
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,133 h	22,01	2,93

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,010 m3	206,91	2,07	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,037 mu	150,00	5,55	
	Mano de obra				9,75
	Materiales				6,96
	TOTAL PARTIDA				16,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
06DSS80000	TABIQUE PALOMERO LADRILLO H/S C/MORTERO	m2			
	Tabique palomero de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; según CTE. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,006 m3	83,40	0,50	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,028 mu	150,00	4,20	
	Mano de obra				6,97
	Materiales				4,56
	TOTAL PARTIDA				11,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06DSS80005	TABIQUE RASILLA 30x15x4 cm C/MORTERO	m2			
	Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo rasilla de 30x15x4 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; según CTE. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,230 h	23,17	5,33	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,115 h	22,01	2,53	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,007 m3	83,40	0,58	
FL80010	LADRILLO CERÁM. H/S RASILLA 30x15x4 cm	0,023 mu	149,49	3,44	
	Mano de obra				8,02
	Materiales				3,87
	TOTAL PARTIDA				11,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06DSS80010	TABIQUE RASILLA 40x20x4 cm C/MORTERO	m2			
	Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo rasilla de 40x20x4 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; según CTE. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,155 h	23,17	3,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,077 h	22,01	1,69	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,005 m3	83,40	0,42	
FL80020	LADRILLO CERÁM. H/S RASILLA 40x20x4 cm	0,013 mu	580,00	7,54	
	Mano de obra				5,39
	Materiales				7,84
	TOTAL PARTIDA				13,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
06DSW	Varios				
06DT	Tabicones				
06DTD	Hueco doble				
06DTD00001	TABICÓN DE LADRILLO H/D 9 cm	m2			
	Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; según CTE. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,320 h	23,17	7,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,160 h	22,01	3,52	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,019 m3	83,40	1,58	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,037 mu	182,50	6,75	
	Mano de obra				11,36
	Materiales				7,90
	TOTAL PARTIDA				19,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06DTD00002	TABICÓN DE LADRILLO H/D 7 cm	m2			
	Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; según CTE. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,014 m3	83,40	1,17	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,037 mu	170,00	6,29	
	Mano de obra				10,57
	Materiales				7,14
	TOTAL PARTIDA				17,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
06DTD80050	TABICÓN PALOMERO DE LADRILLO H/D 7 cm	m2			
	Tabicón palomero de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; según CTE. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,280 h	23,17	6,49	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,140 h	22,01	3,08	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,007 m3	83,40	0,58	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,020 mu	170,00	3,40	
	Mano de obra				9,73
	Materiales				3,83
	TOTAL PARTIDA				13,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06DTD80100	TABICÓN GRAN FORMATO H/D 70x43,5x6,8 cm	m2			
	Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble gran formato 70x43,5x6,8 cm, recibido con pasta de yeso negro YF; según CTE. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,147 h	23,17	3,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,073 h	22,01	1,61	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,006 m3	206,91	1,24	
FL80060	LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x43,5x6,8 cm	0,003 mu	4.751,71	14,26	
	Mano de obra				5,42
	Materiales				15,11
	TOTAL PARTIDA				20,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06DTD80120	TABICÓN GRAN FORMATO H/D 70x50,5x6,8 cm	m2			
	Tabicón de ladrillo gran formato de 70x50,5x6,8 cm, recibido con pasta de yeso negro YF, incluso bandas elásticas; según CTE. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,145 h	23,17	3,36	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,070 h	22,01	1,54	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,005 m3	206,91	1,03	
FL80070	LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x50,5x6,8 cm	0,003 mu	4.783,74	14,35	
	Mano de obra				5,23
	Materiales				15,05
	TOTAL PARTIDA				20,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
06DTD80150	TABICÓN GRAN FORMATO H/D 70x40x9,80 cm	m2			
	Tabicón de ladrillo gran formato de 70x40x9,8 cm, recibido con pasta de yeso negro YF, incluso bandas elásticas; según CTE. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,166 h	23,17	3,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,083 h	22,01	1,83	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,006 m3	206,91	1,24	
FL80075	LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x40x9,8 cm	0,003 mu	4.805,10	14,42	
	Mano de obra				6,08
	Materiales				15,27
	TOTAL PARTIDA				21,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06DI200100N	TABICÓN LAD. H/D 7 cm GRAN FORMATO TRASDOS. PL. YESO 13 mm	m ²			
	Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble gran formato de 70x50,5x6,8 cm, tomado mortero de cemento, trasdosado en ambas caras con doble placa de yeso laminado de 13 mm de espesor, cara interior de dureza normal y cara exterior alta dureza, recibido con pasta de agarre en toda la superficie, incluso nivelación, encintado y repaso de juntas. Medido deduciendo huecos.				
FP01200N2	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm ALTA DUREZA	4,200 m ²	4,16	17,47	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,590 h	23,17	13,67	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,240 h	22,01	5,28	
FL80070	LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x50,5x6,8 cm	0,003 mu	4.783,74	14,35	
FP80010	PLACA DE YESO LAMINADO ANTIHUMEDAD DE 15 mm	1,050 m ²	8,78	9,22	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,190 m ³	83,40	15,85	
GP80010	PASTA AGARRE PARA PEGADO PANEL YESO LAMINADO	3,500 kg	0,64	2,24	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,400 u	0,33	0,46	

Mano de obra 23,26
Materiales 55,28

TOTAL PARTIDA..... 78,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

06DTG Gafa

06DTG00001	TABICÓN DE LADRILLO GAFA 7 cm ESP.	m ²			
	Tabicón de ladrillo gafa de 25X11,5X7 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante. Medido a cinta corrida.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,012 m ³	83,40	1,00	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,037 mu	87,04	3,22	

Mano de obra 10,52
Materiales 3,95

TOTAL PARTIDA..... 14,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

06DTW Varios

06DTW80120	TABICÓN LAD. H/D 7 cm GRAN FORMATO TRASDOS. PL. YESO 13 mm	m ²			
	Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble gran formato de 70x50,5x6,8 cm, tomado con pasta de agarre, trasdósado con una placa de yeso laminado de 13 mm de espesor, recibido con pasta de agarre en toda la superficie, incluso nivelación, encintado y repaso de juntas. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,590 h	23,17	13,67	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,240 h	22,01	5,28	
FL80070	LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x50,5x6,8 cm	0,003 mu	4.783,74	14,35	
FP01200	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	1,050 m ²	4,70	4,94	
GP80000	PASTA AGARRE UNIÓN LADRILLOS GRAN FORMATO	2,900 kg	0,44	1,28	
GP80010	PASTA AGARRE PARA PEGADO PANEL YESO LAMINADO	3,500 kg	0,64	2,24	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,400 u	0,33	0,46	

Mano de obra 18,95
Materiales 23,27

TOTAL PARTIDA..... 42,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con VEINTIDÓS CÉNTIMOS

06DTW80160	TABICÓN LAD. H/D 7 cm GRAN FORMATO TRASDOS. 2 PL. YESO 13 mm	m ²			
	Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble gran formato de 70x50,5x6,8 cm, tomado con pasta de agarre, trasdósado a doble cara con placas de yeso laminado de 13 mm de espesor, recibido con pasta de agarre en toda la superficie, incluso nivelación, encintado y repaso de juntas. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,780 h	23,17	18,07	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,560 h	22,01	12,33	
FL80070	LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x50,5x6,8 cm	0,003 mu	4.783,74	14,35	
FP01200	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	2,100 m ²	4,70	9,87	
GP80000	PASTA AGARRE UNIÓN LADRILLOS GRAN FORMATO	3,000 kg	0,44	1,32	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
GP80010	PASTA AGARRE PARA PEGADO PANEL YESO LAMINADO	7,000 kg	0,64	4,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,500 u	0,33	1,16	
					30,40
					31,18
					61,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06DTW80170	TABICÓN LAD. H/D 10 cm GRAN FORMATO TRASDOS. PL. YESO 13 mm	m2			
	Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble gran formato de 70x40x9,8 cm, tomado con pasta de agarre, trasdósado con una placa de yeso laminado de 13 mm de espesor, recibido con pasta de agarre en toda la superficie, incluso nivelación, encintado y repaso de juntas. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,630 h	23,17	14,60	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,260 h	22,01	5,72	
FL80075	LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x40x9,8 cm	0,003 mu	4.805,10	14,42	
FP01200	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	1,050 m2	4,70	4,94	
GP80000	PASTA AGARRE UNIÓN LADRILLOS GRAN FORMATO	3,200 kg	0,44	1,41	
GP80010	PASTA AGARRE PARA PEGADO PANEL YESO LAMINADO	3,500 kg	0,64	2,24	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,500 u	0,33	1,16	
					20,32
					24,17
					44,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06DTW80500	DOBLE TABICÓN LAD. H/D 7 cm C/AISLAM. ACUST. 48,5 dBA	m2			
	Doble tabicón de ladrillo hueco doble de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con panel intermedio de lana mineral de 25 mm de espesor, adherido a una cara con cemento cola, guarnecidas las caras exteriores de yeso negro YG de 12 mm de espesor, incluso nivelación, encintado y repaso de juntas; para un aislamiento acústico a ruido aéreo de 48,5 dBA. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,300 h	23,17	30,12	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,680 h	22,01	14,97	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,030 m3	79,90	2,40	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,024 m3	206,91	4,97	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,066 mu	170,00	11,22	
XT80000	PANEL DE LANA MINERAL DE 25 mm	1,050 m2	7,22	7,58	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,500 u	0,33	1,49	
					47,35
					27,79
					75,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con QUINCE CÉNTIMOS				
06DTW80600	DOBLE TABICÓN LAD. H/D GRAN FORMATO C/AISLAM. ACÚST. 52,8 dBA	m2			
	Doble tabicón de ladrillo hueco doble gran formato de 70x50,5x6,8 cm, recibido con pasta de agarre, con panel intermedio de lana mineral de 15 mm de espesor, con placas de yeso laminado YP de 13 mm de espesor adheridos a las dos caras exteriores, recibidas con pasta de agarre extendida en toda la superficie, incluso nivelación, encintado y repaso de juntas; para conseguir un aislamiento acústico a ruido aéreo de 52,8 dBA. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,160 h	23,17	26,88	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
FL80070	LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x50,5x6,8 cm	0,006 mu	4.783,74	28,70	
FP01200	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm	2,100 m2	4,70	9,87	
GP80000	PASTA AGARRE UNIÓN LADRILLOS GRAN FORMATO	6,000 kg	0,44	2,64	
GP80010	PASTA AGARRE PARA PEGADO PANEL YESO LAMINADO	7,000 kg	0,64	4,48	
XT80010	PANEL DE LANA MINERAL DE 15 mm	1,050 m2	4,12	4,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,500 u	0,33	0,83	
					38,99
					51,45
					90,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06DW	Varios				
06DWW	Varios				
06ACE00100N	CERRAM. MIXTO CITARA LADRILLO LP + DOBLE PLACA C-Y 13mm Cerramiento formado por citara de ladrillo perforado de 25x12x5cm, a cara vista, cámara de aire, recibidos con mortero M5 de cemento CEM III/A-L 32,5N, con plastificante, trasdosado de doble placa de cartón yeso de 13mm interior de dureza normal y exterior de alta dureza, con montantes cada 700mm; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.	m ²			
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,584 h	23,17	13,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,292 h	22,01	6,43	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,026 m3	79,90	2,08	
FL80240	LADRILLO CERÁM. C/V PERF. HIDROFUGADO 24x11,5x5 cm	0,070 mu	272,10	19,05	
FP80020A	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13mm RESISTENTE AL FUEGO	4,200 m ²	6,43	27,01	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,220 h	22,36	4,92	
TO00900	OF. 1ª MONTADOR	0,220 h	23,17	5,10	
FP00500	ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 46x600 mm	1,050 m2	3,86	4,05	
FP01200N2	PLACA DE YESO LAMINADO DE 13 mm ALTA DUREZA	2,000 m ²	4,16	8,32	
FP01800	PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,800 kg	1,17	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 30,57
Materiales 61,79

TOTAL PARTIDA..... 92,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

06E CERRAMIENTOS ESPECIALES

06EB Muros bioclimáticos

06EBT Muros trombe

06EBT80000	MURO TROMBE C/FABR. DE LADRILLO Muro trombe constituido por fábrica de ladrillo cara vista de 25x11,5x5 cm de un pie de espesor, recibido con mortero M5 de cemento CEM III/A-L 32,5 N, dejando huecos para ventilación en zona superior e inferior de muro, colocación de rejillas, estructura fija de aluminio anodizado en color natural con un 20% en superficies practicables compuesta por bastidor de 80x40 mm anclado a la fábrica, cámara de aire de 20 cm, luna de vidrio templado de 6 mm de espesor sellada con silicona en unión con perfilera, incluso nivelación y rejuntado; según CTE. Medida deduciendo huecos.	m2			
TA00100	AYUDANTE	1,885 h	22,36	42,15	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,300 h	23,17	30,12	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,200 h	23,17	4,63	
TO01700	OF. 1ª CRISTALERO	0,700 h	23,17	16,22	
AGM00300	MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM III/A-L 32,5 N	0,003 m3	95,94	0,29	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,060 m3	79,90	4,79	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,136 mu	155,60	21,16	
KL80000	MAMPARA 20% PRACTICABLE P/ACRISTALAR 100%	1,000 m2	135,19	135,19	
KW03900	REJILLA AIREACIÓN 200 cm2	1,000 u	12,43	12,43	
VL80000	LUNA TEMPLADA SECURIT INCOLORA 6 mm	1,006 m2	51,11	51,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,830 u	0,60	5,30	

Mano de obra 94,55
Materiales 229,15

TOTAL PARTIDA..... 323,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTITRÉS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06EBT80100	MURO TROMBE C/MURO DE HORMIGÓN	m2			
	Muro trombe constituido por muro de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 25 cm de espesor, con una cuantía de 60 kg/m ³ , encofrado y desencofrado a dos caras, vibrado y curado, dejando huecos para ventilación en zona superior e inferior de muro, colocación de rejillas, estructura fija de aluminio anodizado en color natural con un 20% en superficies practicables compuesta por bastidor de 80x40 mm anclado al muro, cámara de aire de 20 cm, luna de vidrio templado de 8 mm de espesor sellada con silicona en unión con perfilaría. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	1,669 h	22,36	37,32	
TO00400	OF. 1º ENCOFRADOR	1,070 h	23,17	24,79	
TO00600	OF. 1º FERRALLISTA	0,014 h	23,17	0,32	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,200 h	23,17	4,63	
TO01700	OF. 1º CRISTALERO	0,700 h	23,17	16,22	
AGM00300	MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM III/A-L 32,5 N	0,003 m3	95,94	0,29	
CA00320	ACERO B 500 S	1,100 kg	0,95	1,05	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	1,050 m3	97,10	101,96	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,007 m3	443,12	3,10	
CM00900	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	0,550 m2	10,42	5,73	
CW00600	DESENCOFRANTE	0,007 l	1,85	0,01	
KL80000	MAMPARA 20% PRACTICABLE P/ACRISTALAR 100%	1,000 m2	135,19	135,19	
KW03900	REJILLA AIREACIÓN 200 cm2	1,000 u	12,43	12,43	
VL80000	LUNA TEMPLADA SECURIT INCOLORA 6 mm	1,006 m2	51,11	51,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,830 u	0,60	5,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,830 u	0,33	0,60	
WW80010	PUNTAS 20x100 cm	0,040 kg	9,34	0,37	
	Mano de obra				83,35
	Materiales				317,38
	TOTAL PARTIDA				400,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

06EBT80200	MURO TROMBE C/FABR. DE LADRILLO Y PROTEC. SOLAR	m2			
	Muro trombe constituido por fábrica de ladrillo tosco de 24x11,5x7 cm de un pie de espesor, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, dejando huecos para ventilación en zona superior e inferior de muro, colocación de rejillas, enfoscado exterior, acabado con imprimación y dos manos de pintura negra previa limpieza del paramento, estructura fija de aluminio anodizado en color natural con un 20% en superficies practicables compuesta por bastidor de 80x40 mm anclado a la fábrica, cámara de aire de 20 cm, luna de vidrio templado de 6 mm de espesor sellada con silicona en unión con perfilaría, entramado protector solar anclado a forjados con celosía de lamas orientables de 145 mm de PVC con sistema de bloqueo, montada sobre estructura de aluminio anodizado fijada mediante tornillos, incluso nivelación y rejuntado; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	1,352 h	22,36	30,23	
TO01000	OF. 1º PINTOR	0,150 h	23,17	3,48	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,550 h	23,17	12,74	
TO01700	OF. 1º CRISTALERO	0,700 h	23,17	16,22	
TO02100	OFICIAL 1º	1,117 h	23,17	25,88	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,850 h	22,01	18,71	
AGM00300	MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM III/A-L 32,5 N	0,023 m3	95,94	2,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,055 m3	79,90	4,39	
FL80185	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	0,105 mu	160,00	16,80	
KL80000	MAMPARA 20% PRACTICABLE P/ACRISTALAR 100%	1,000 m2	135,19	135,19	
KP80000	CELOSÍA PVC ORIENTABLE ESTÁNDAR	1,000 m2	159,21	159,21	
KW03900	REJILLA AIREACIÓN 200 cm2	1,000 u	12,43	12,43	
VL80000	LUNA TEMPLADA SECURIT INCOLORA 6 mm	1,006 m2	51,11	51,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	11,800 u	0,60	7,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				109,03
	Materiales				387,63
	TOTAL PARTIDA				496,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y SEIS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS**BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA**

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	---------	-------------	--------	----------	---------

06EBW	Varios				
--------------	---------------	--	--	--	--

06EV	Fachadas ventiladas				
-------------	----------------------------	--	--	--	--

06EVC	Cerámicas				
--------------	------------------	--	--	--	--

06EVC80150	FACHADA VENTILADA FÁBR. LAD. C/V + LAD. PERF.	m2			
-------------------	--	-----------	--	--	--

Fachada ventilada compuesta por, hoja interior de fábrica de medio pie de espesor con ladrillo tosco de 24x11,5x7 cm, para revestir, apoyada en el forjado, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, hoja exterior pasante de fábrica de medio pie de espesor con ladrillo perforado hidrofugado cara vista de 24x11,5x3,5 cm, con juntas de 1 cm, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, sistema de soporte de la hoja exterior con angulares metálicos anclados al forjado, elementos verticales y llaves de conexión de las hojas, incluso ejecución de encuentros y remates, piezas especiales y rejuntado; según CTE. Medida deduciendo huecos.

TA00100	AYUDANTE	1,350 h	22,36	30,19	
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	2,700 h	23,17	62,56	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,061 m3	79,90	4,87	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,094 mu	155,60	14,63	
FL80185	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	0,052 mu	160,00	8,32	
KA80000	ANGULAR ACERO INOX DE ANCLAJE	1,000 m	9,58	9,58	
KA80010	CONEXIÓN ACERO INOX 4 mm DIAM. Z 50x250x50 mm C/ARANDELA	4,000 u	12,37	49,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	

Mano de obra 94,13

Materiales 91,50

TOTAL PARTIDA 185,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

06EVC80160	FACHADA VENTILADA REVEST. CERÁMICO 250x500 mm	m2			
-------------------	--	-----------	--	--	--

Fachada ventilada compuesta por, hoja interior de fábrica de medio pie de espesor con ladrillo perforado tosco de 24x11x10 cm, para revestir, apoyada en el forjado, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, hoja exterior pasante de 28 mm de espesor con revestimiento cerámico extruído de 250x500 mm, acabado natural, montada sobre perfiles de aluminio tipo T guiados de 85x75x3 mm, y tipo L de las mismas dimensiones en material aluminio en las cercanías de esquinas y huecos, recibiendo cada T dos piezas cerámicas, apoyos a forjados y hoja interior consistentes en mensulas de regulación de sustentación y retención con escuadras de 4 mm de espesor en aluminio, clips de sujeción en acero inoxidable, perfiles de junta en material entre piezas cerámicas, anclajes y tornillería en acero inoxidable o bicromatado, incluso ejecución de encuentros y remates, y piezas especiales; según CTE. Medida deduciendo huecos.

TA00100	AYUDANTE	1,015 h	22,36	22,70	
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	1,015 h	23,17	23,52	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,061 m3	79,90	4,87	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,094 mu	155,60	14,63	
FL80185	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	0,052 mu	160,00	8,32	
RA87000	PLACA CERÁMICA 500x250 mm	8,500 u	3,45	29,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW80040	PERFIL EN T GUIADO 85x75x3 mm	2,120 m	8,54	18,10	
WW80050	PERFIL EN L 85x75x3 mm	0,420 m	5,44	2,28	
WW80060	ESCUADRA NIVELACIÓN INOX 4 mm	2,120 u	2,86	6,06	

Mano de obra 47,60

Materiales 85,21

TOTAL PARTIDA 132,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06EVP	Piedra natural				
06EVP80320	FACHADA VENTILADA PIEZAS DE MÁRMOL CREMA 30x30x2 cm	m2			
	Fachada ventilada compuesta por, hoja interior de fábrica de medio pie de espesor con ladrillo perforado fonorresistente 24x11,5x10 cm, para revestir, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, hoja exterior pasante de 2 cm de espesor con piezas de mármol crema marfil de 60x40x2 cm, acabado pulido, sujetas con cuatro pletinas ocultas de acero inoxidable por pieza, de 3 mm de espesor y 30 mm de ancho, anclados con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, incluso p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, ejecución de encuentros, piezas especiales y rejuntado; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	0,873 h	22,36	19,52	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,150 h	23,17	49,82	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,754 h	22,01	16,60	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,020 m3	79,90	1,60	
AGM80990	MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R	0,016 m3	154,67	2,47	
FL80100	LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	0,038 mu	284,50	10,81	
KA80160	PLETINA ACERO INOX. ESP. 3 mm Y 30 mm ANCHO	4,000 u	0,49	1,96	
RA84825	PLACA MÁRMOL CREMA MARFIL 60x40x2 cm	1,050 m2	41,74	43,83	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	25,000 u	0,60	15,00	
					86,75
					74,85
					161,61
	Mano de obra				86,75
	Materiales				74,85
	TOTAL PARTIDA.....				161,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
06EVP80340	FACHADA VENTILADA PIEZAS DE GRANITO ROSA PORRIÑO 60x40x2 cm	m2			
	Fachada ventilada compuesta por, hoja interior de fábrica de medio pie de espesor con ladrillo perforado fonorresistente de 24x11,5x10 cm, para revestir, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, hoja exterior pasante de 2 cm de espesor con piezas de granito rosa de 60x40x2 cm, acabado pulido, sujetas con cuatro pletinas ocultas de acero inoxidable por pieza, de 3 mm de espesor y 30 mm de ancho, anclados con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, incluso p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, ejecución de encuentros, piezas especiales y rejuntado; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	0,873 h	22,36	19,52	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,150 h	23,17	49,82	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,754 h	22,01	16,60	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,020 m3	79,90	1,60	
AGM80990	MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R	0,016 m3	154,67	2,47	
FL80100	LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	0,038 mu	284,50	10,81	
KA80160	PLETINA ACERO INOX. ESP. 3 mm Y 30 mm ANCHO	4,000 u	0,49	1,96	
RA04100	PLACA DE GRANITO ROSA DE 2 cm, TAMAÑO ESTÁNDAR	1,050 m2	82,00	86,10	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	25,000 u	0,60	15,00	
					86,75
					117,12
	TOTAL PARTIDA.....				203,88
	Mano de obra				86,75
	Materiales				117,12
	TOTAL PARTIDA.....				203,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06EVP80360	FACHADA VENTILADA ARENISCA APOMAZADA 60x40x2 cm	m2			
	Fachada ventilada compuesta por, hoja interior de fábrica de medio pie de espesor con ladrillo perforado fonorresistente de 24x11,5x10 cm, para revestir, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, hoja exterior pasante de 2 cm de espesor con piezas de arenisca de 60x40x2 cm, acabado apomazado, sujetas con cuatro anclajes vistos en acero inoxidable longitudinales y continuos en forma de T, anclados con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, incluso p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, ejecución de encuentros, piezas especiales y rejuntado; según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	0,873 h	22,36	19,52	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,150 h	23,17	49,82	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,754 h	22,01	16,60	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,020 m3	79,90	1,60	
AGM80990	MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R	0,016 m3	154,67	2,47	
FL80100	LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	0,038 mu	284,50	10,81	
KA80170	ANCLAJE ACERO INOX. EN "T"	10,000 u	2,67	26,70	
RA80040	PLACA PIEDRA ARENISCA 60x40x2 cm	1,050 m2	41,95	44,05	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	25,000 u	0,60	15,00	

Mano de obra 86,75
Materiales 99,81

TOTAL PARTIDA..... 186,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

06EVR Resinas termoendurecibles

06EVR80380 FACHADA VENTILADA CON RESINAS TERMOENDURECIBLES m2

Fachada ventilada compuesta por, hoja interior de fábrica de medio pie de espesor con ladrillo perforado fonorresistente de 24x11x10 cm, para revestir, apoyada en el forjado, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con mortero adhesivo hidrófugo proyectado en su cara exterior, hoja exterior con placas de resinas termoendurecibles de 60x100 cm y 8 mm de espesor, acabado textura satinada en color, colocada con modulación horizontal, juntas verticales de 4 mm y horizontales de 8 mm, montadas sobre perfiles de aluminio tipo T guiados de 85x75x3 mm, y tipo L de las mismas dimensiones en material aluminio en las cercanías de esquinas y huecos, recibiendo cada T dos piezas cerámicas, apoyos a forjados y hoja interior consistentes en mensulas de regulación de sustentación y retención con escuadras de 4 mm de espesor en aluminio, clips de sujeción en acero inoxidable, perfiles de junta en material EPDM entre piezas cerámicas, anclajes y tornillería en acero inoxidable o bicromatado, incluso replanteo, formación de encuentros y remates, y piezas especiales; según CTE. Medida deduciendo huecos.

TA00100	AYUDANTE	0,500 h	22,36	11,18	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,960 h	23,17	45,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,960 h	22,01	21,13	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,025 m3	79,90	2,00	
FL80100	LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	0,038 mu	284,50	10,81	
RA86050	PLACA RESINAS TERMOEND. 600x1000x8 cm C/ESTR. ALUM.	1,050 m2	134,77	141,51	
RL80030	REMATE CHAPA ALUMINIO ANCHO 50 cm Y ESP. 0,6 mm	2,100 m	7,69	16,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	17,070 u	0,60	10,24	

Mano de obra 78,29
Materiales 180,14

TOTAL PARTIDA..... 258,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

06EVW Varios

06EVW80300 FACHADA VENTILADA PLACA CELULOSA-CEMENTO 8 mm ESP. m2

Fachada ventilada compuesta por, hoja interior de fábrica de medio pie de espesor con ladrillo perforado tosco de 24x11x10 cm, para revestir, apoyada en el forjado, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, hoja exterior con placas de celulosa-cemento de 8 mm de espesor, sustentadas en estructura ligera con perfilera compuesta por escuadras de nivelación de 48x100x2,5 mm, perfiles omega de 50x40x1,5 mm en acero galvanizado y remaches lacados según el color de placa, perfiles de junta en material EPDM, anclajes y tornillería en acero inoxidable, incluso replanteo, formación de encuentros y remates, y piezas especiales; según CTE. Medida deduciendo huecos.

TA00100	AYUDANTE	0,600 h	22,36	13,42	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,600 h	23,17	13,90	
KA80100	PERFIL OMEGA GALV. 40x50x1,5 mm	2,000 m	5,76	11,52	
KA80110	ESCUADRA NIVELACIÓN 48x100x2,5 mm	4,000 u	1,21	4,84	
RA86020	PLACA FIBROCEMENTO PLANA 2800x1200x7 mm	1,050 m2	15,54	16,32	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			27,32
		Materiales			36,67
		TOTAL PARTIDA			63,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

06EVR80380N FACHADA VENTILADA CON PLACAS DE HORMIGÓN POLÍMERO MONOCROMO GC S.HORIZONTAL m2

Fachada ventilada, con placas de hormigón polímero y sistema de fijación oculto, sistema horizontal, con DIT, compuesta por: hoja exterior con placas de hormigón polímero, núcleo fabricado por molde mediante mezcla de áridos de basalto, sílice y cuarzo con resinas de poliéster, capa superficial de resinas termoestables, idóneas para uso exterior resistentes a los rayos UV y resto de agentes atmosféricos, con acabado superficial de Gel-Coat, de 500 x 900 mm y 14 mm de espesor, textura y color monocromo a elegir por la DF, ranuradas en toda su longitud del canto superior e inferior, preparadas para su colocación sobre los perfiles-guía; subestructura primaria: Montantes en "T", y anclajes sencillos y dobles en "L" para puntos fijos y deslizantes del montante, vuelo máximo de 150mm; subestructura secundaria: Perfiles de arranque y perfiles guía de junta corriente de 3 mm. de 3,6 metros de longitud; formación de esquina con perfil en "Y" según planos de detalle; toda la subestructura será en aluminio de aleación 6063 y tratamiento T-5; separadores de polyamida para juntas verticales de 3 mm; tornillería necesaria autorroscante INOX tipo A2. Incluso replanteo, piezas especiales y formación de encuentros y remates; según CTE. Medida deduciendo huecos.

TA00100	AYUDANTE	0,250 h	22,36	5,59	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
RA86050N	SISTEMA FACHADA VENTILADA HP GC I/ESTRUCTURA	1,000 m2	95,50	95,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
		Mano de obra			22,68
		Materiales			103,15
		TOTAL PARTIDA			125,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

06EVR80381N FACHADA VENTILADA CON PLACAS DE HORMIGÓN POLÍMERO m2

Fachada ventilada, o equivalente, con placas de hormigón polímero y sistema de fijación oculto, sistema horizontal, con DIT, compuesta por: hoja exterior con placas de hormigón polímero, núcleo fabricado por molde mediante mezcla de áridos de basalto, sílice y cuarzo con resinas de poliéster, capa superficial de resinas termoestables, idóneas para uso exterior resistentes a los rayos UV y resto de agentes atmosféricos, con acabado superficial de Gel-Coat, de 500 x 900 mm y 14 mm de espesor, textura y color porfido a elegir por la DF, ranuradas en toda su longitud del canto superior e inferior, preparadas para su colocación sobre los perfiles-guía; subestructura primaria: Montantes en "T", y anclajes sencillos y dobles en "L" para puntos fijos y deslizantes del montante, vuelo máximo de 150mm; subestructura secundaria: Perfiles de arranque y perfiles guía de junta corriente de 3 mm. de 3,6 metros de longitud; formación de esquina con perfil en "Y" según planos de detalle; toda la subestructura será en aluminio de aleación 6063 y tratamiento T-5; separadores de polyamida para juntas verticales de 3 mm; tornillería necesaria autorroscante INOX tipo A2. Incluso replanteo, piezas especiales y formación de encuentros y remates; según CTE. Medida deduciendo huecos.

TA00100	AYUDANTE	0,250 h	22,36	5,59	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
RA86051N	SISTEMA FACHADA VENTILADA I/ESTRUCTURA	1,000 m2	102,26	102,26	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
					22,68
					109,91
					132,59

Mano de obra 22,68
 Materiales 109,91
TOTAL PARTIDA..... 132,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

06EW Varios

06EWW Varios

06EWW00010	ALFÉIZAR CHAPA ALUMINO CON ALMA COMPOSITE DE 4 MM ESPESOR Alféizar fabricado con plancha conformada de panel composite de aluminio de 4 mm de espesor total, formada por doble lámina de aluminio lacadas al horno (exterior e interior) de 0.5 mm de espesor según norma EN 485-4:1993, con núcleo intermedio de polietileno con una elevada proporción de carga mineral y un peso total de aprox. 8,02 Kg/m2. Aluminio cara exterior aleación 5005 según UNE-EN 485-2 acabado lacado color a elegir por la DF, terminación (70% Fluoruro de Polivinilideno, 30% resina acrílica) con film plástico de protección de 100 µ. Mecanizado mediante 3 pliegues previo fresado de 25 mm de ancho, que conformen un tubo rígido y forme goterón en el borde exterior, con pliegue en borde para rigidizar el conjunto, separado 30 mm del acabado final del SATE en el borde de fachada, colocado con una pendiente mínima de 17% (10º) según CTE. Las piezas mecanizadas se fijarán al soporte existente mediante la utilización de adhesivo para metal según las especificaciones del fabricante del adhesivo, previa limpieza de la superficie para quitar la suciedad y a continuación aplicar el "PRIMER" para seguidamente añadir el adhesivo mediante cordón, junto con la cinta de doble cara, cuya función es mantener el espesor necesario del adhesivo para poder absorber las posibles dilataciones, al igual que sujetar la placa mientras se produce el secado de dicho adhesivo. Incluso encuentro con paramentos y ventana con sellador compatible elástico y adhesivo multiuso de poliuretano, incluso limpieza y resanado de alféizar existente con mortero de reparación con ligantes de resinas sintéticas. Construido según proyecto de ejecución, indicaciones de la D.F. y según CTE. Medido según la longitud realmente ejecutada.	ml			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
MT0045N	Vierteaguas panel composite aluminio mecanizado	1,000 m	14,25	14,25	
MT01571	Sellado con adhesivo en frío especial para metales	1,000 m	1,20	1,20	
MT012577	Adhesivo resina epoxi	0,380 kg	5,53	2,10	
MT01482	Mortero de cemento	0,009 m3	71,05	0,64	
					9,04
					18,19
					27,23

Mano de obra 9,04
 Materiales 18,19
TOTAL PARTIDA..... 27,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06EWW00020	CIERRE DE CÁMARA FACHADA VENTILADA HORMIGÓN POLÍMERO	m			
	Cierre de cámara de fachada ventilada, con placas de hormigón polímero y sistema de fijación oculto, sistema horizontal, con DIT, compuesta por: hoja exterior con placas de hormigón polímero, núcleo fabricado por molde mediante mezcla de áridos de basalto, sílice y cuarzo con resinas de poliéster, capa superficial de resinas termoestables, idóneas para uso exterior resistentes a los rayos UV y resto de agentes atmosféricos, con acabado superficial de Gel-Coat, textura y color a elegir por la DF, ranuradas en toda su longitud del canto superior e inferior, preparadas para su colocación sobre los perfiles-guía; subestructuraperfil de apoyo continuo en "L" y angular de 50 x 50 x 3 mm. para soporte del perfil de apoyo; toda la subestructura será en aluminio de aleación 6063 y tratamiento T-5; Remaches, material adhesivo y tornillería necesaria autorroscante INOX tipo A2. Incluso replanteo, piezas especiales y formación de encuentros y remates; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,180 h	22,36	4,02	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,360 h	23,17	8,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	
RA86052N	CIERRE CÁMARA FACHADA VENTILADA HP	1,000 m	44,30	44,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				16,32
	Materiales				45,83
	TOTAL PARTIDA				62,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con QUINCE CÉNTIMOS				
06EWW00030	REJILLA ANTIRROEDORES FACHADA VENTILADA	m			
	Rejilla metálica perforada de arranque de fachada ventilada, incluso angular de 50x50x3 mm y tornillería de acero inoxidable necesaria para su soporte. Medida la longitud ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,180 h	22,36	4,02	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,180 h	23,17	4,17	
RA86053N	REJILLA ARRANQUE FACHADA VENTILADA I/ANGULAR 50.50.3mm	1,000 m	20,70	20,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				8,19
	Materiales				21,47
	TOTAL PARTIDA				29,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06EWW00040	REJILLA LACADA ANTIRROEDORES FACHADA VENTILADA	m			
	Rejilla metálica perforada y lacada de arranque de fachada ventilada, incluso angular de 50x50x3 mm y tornillería de acero inoxidable necesaria para su soporte. Medida la longitud ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,180 h	22,36	4,02	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,180 h	23,17	4,17	
RA86054N	REJILLA LACADA ARRANQUE FACHADA VENTILADA I/ANGULAR 50.50.3mm	1,000 m	33,11	33,11	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				8,19
	Materiales				33,88
	TOTAL PARTIDA				42,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con SIETE CÉNTIMOS				
06EWW00050	CORTE EN PENDIENTE FACHADA VENTILADA	m			
	Corte para la formación de arranque/terminación de la fachada ventilada en pendiente. Medida la longitud ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,170 h	22,36	3,80	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,340 h	23,17	7,88	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			11,68
		Materiales			0,77
		TOTAL PARTIDA			12,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

06EWW00060 SATE EPS 80mm ACABADO ACRÍLICO FRATASADO REFORZADO EN FACHADAS m2

Sistema de aislamiento térmico por el exterior en rehabilitación de fachadas, (con clasificación Categoría I en planta baja y Categoría III en resto de plantas), según ETAG 004, reforzado con doble malla y acabado con revestimiento acrílico, formado por: limpieza de paramentos de fachada realizada mediante agua a presión y/o cepillado mecánico para posterior anclaje de mortero de base; preparación del soporte, paneles rígidos aislantes de poliestireno expandido EPS de 80 mm de espesor con conductividad térmica de 0.037 w/mK de medidas 1000x500 mm por placa, según UNE-EN 13499; colocada a contrajunta adheridas al soporte con mortero polimérico monocomponente (anclaje químico base de doble encolado con llana dentada, con el espesor necesario para el correcto aplomado de la superficie; refuerzo de anclaje con espigas de fijación de polipropileno con clavo expansionante (anclaje mecánico) a razón de 8 ud/m2; refuerzos de esquinas mediante perfil cantonera de PVC con malla de fibra de vidrio, así como perfiles en uniones con ventanas y huecos; protección superficial de los paneles mediante tres capas de 3 mm de espesor cada una con mortero de 9 mm de espesor total mínimo; armado con doble malla de fibra de vidrio alcalirresistente de 160 gr/m2 embutida sobre la primera y la segunda capa sobre el mortero fresco, aplicando la segunda y tercera capa de mortero una vez haya secado la anterior; capa de imprimación de fondo aplicado a brocha o rodillo; revestimiento final con mortero acrílico a base de resinas al siloxano de elevada adherencia micro o equivalente con espesor mínimo de 1 mm y tamaño máximo de 0,8 mm, aplicado con llana y acabado fratasado, incluso forrado de dinteles y mochetas de huecos con el mismo material con espesor de aislamiento de 20 mm. Color RAL a elegir por la Dirección Facultativa. Incluso p/p de accesorios, refuerzos de malla en esquinas de huecos para evitar fisuraciones, tratamiento de ventanas, puertas y otros huecos en fachada, perfiles de coronación en la línea superior, perfiles de goterón en huecos, sustitución de rejillas de ventilación de gas, pequeño material, preparación de la superficie del soporte, colocación de perfiles de arranque, formación de juntas, rincones, maestras, aristas, mochetas, jambas, dinteles, remates y sellado en los encuentros con paramentos. Así como la retirada y posterior recolocación o modificación de cualquier elemento anclado a fachadas de actuación, tales como rejas de seguridad, equipos de aire acondicionado, tendederos, toldos, luminarias, instalaciones de servicios y suministros, o cualquier otro elemento no enumerado preexistente en fachadas. Construido según recomendaciones y fichas técnicas del fabricante, proyecto de ejecución e indicaciones de la D.F;

Se incluye panel termoaislante de espuma rígida de poliestireno extruido (XPS) sin piel y de conductividad térmica 0,034 W/m·K, como material aislante para la zona del zócalo en sistemas de aislamiento térmico por el exterior Weber therm.

Medida la superficie ejecutada, deduciendo huecos mayores de 2 m2.

TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,550 h	23,17	12,74
IS13	% Perfilera complementaria	0,030 %	29,45	0,88
IS12	Mortero acrílico color a elegir	2,000 kg	3,66	7,32
IS11	Imprimación color a elegir	0,300 l	6,26	1,88
IS10	Malla de fibra de vidrio	2,200 m2	1,50	3,30
IS09	Mortero para capa base	9,000 kg	0,68	6,12
IS08	Taco de fijación	8,000 Ud	0,28	2,24
IS07N_4	Panel de aislamiento EPS 80mm conductividad 0,037 W/(mK)	1,050 m2	10,96	11,51
QW00700	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS DE 25 kg/m3 DENSIDAD	0,002 m3	197,27	0,39
IS061	Perfil encuentro con paramento vierteaguas	0,300 ml	2,72	0,82
IS06	Perfil encuentro con paramento junquillo	0,300 ml	2,72	0,82
IS05	Perfil esquinero	0,400 ml	1,06	0,42

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IS04	Perfil de arranque	0,320 ml	5,27	1,69	
IS03	Mortero para fijación de paneles	3,000 kg	0,68	2,04	
IS031	Mortero impermeabilizante	0,300 kg	0,42	0,13	
GW00100	AGUA POTABLE	0,026 m3	1,16	0,03	
MC00300	MAQUINA NEUMATICA PARA BOQUILLAS DE AIRE-AGUA	0,080 h	2,76	0,22	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	

Mano de obra	22,64
Maquinaria	0,22
Materiales	39,31
Otros	0,88

TOTAL PARTIDA..... 63,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con CINCO CÉNTIMOS

06EWW00070 SATE EPS 80mm ACABADO ACRÍLICO FRATASADO REFORZADO EN FACHADAS m2

Sistema de aislamiento térmico por el exterior en rehabilitación de fachadas, (con clasificación Categoría I en planta baja y Categoría III en resto de plantas), reforzado con doble malla y acabado con revestimiento acrílico, formado por: limpieza de paramentos de fachada realizada mediante agua a presión y/o cepillado mecánico para posterior anclaje de mortero de base; preparación del soporte, paneles rígidos aislantes de poliestireno expandido EPS con de 80 mm de espesor con conductividad térmica de 0.032 w/mK de medidas 1000x500 mm por placa, según UNE-EN 13499; colocada a contrajunta adheridas al soporte con mortero polimérico mono-componente (anclaje químico) a base de doble encolado con lana dentada, con el espesor necesario para el correcto aplomado de la superficie; refuerzo de anclaje con espigas de fijación de polipropileno con clavo expansionante (anclaje mecánico) a razón de 8 ud/m2; refuerzos de esquinas mediante perfil cantonera de PVC con malla de fibra de vidrio, así como perfiles en uniones con ventanas y huecos; protección superficial de los paneles mediante tres capas de 3 mm de espesor cada una con mortero de 9 mm de espesor total mínimo; armado con doble malla de fibra de vidrio alcalirresistente de 160 gr/m2 embutida sobre la primera y la segunda capa sobre el mortero fresco, aplicando la segunda y tercera capa de mortero una vez haya secado la anterior; capa de imprimación de fondo aplicado a brocha o rodillo; revestimiento final con mortero acrílico a base de resinas al siloxano de elevada adherencia con espesor mínimo de 1 mm y tamaño máximo de 0,8 mm, aplicado con llana y acabado fratasado, incluso forrado de dinteles y mochetas de huecos con el mismo material con espesor de aislamiento de 20 mm. Color RAL a elegir por la Dirección Facultativa. Incluso p/p de accesorios, refuerzos de malla en esquinas de huecos para evitar fisuraciones, tratamiento de ventanas, puertas y otros huecos en fachada, perfiles de coronación en la línea superior, perfiles de goterón en huecos, sustitución de rejillas de ventilación de gas, pequeño material, preparación de la superficie del soporte, colocación de perfiles de arranque, formación de juntas, rincones, maestras, aristas, mochetas, jambas, dinteles, remates y sellado en los encuentros con paramentos. Así como la retirada y posterior recolocación o modificación de cualquier elemento anclado a fachadas de actuación, tales como rejas de seguridad, equipos de aire acondicionado, tendedores, toldos, luminarias, instalaciones de servicios y suministros, o cualquier otro elemento no enumerado preexistente en fachadas. Construido según recomendaciones y fichas técnicas del fabricante, proyecto de ejecución e indicaciones de la D.F;

Se incluye panel termoaislante de espuma rígida de poliestireno extruido (XPS) sin piel y de conductividad térmica 0,034 W/m·K, como material aislante para la zona del zócalo en sistemas de aislamiento térmico por el exterior Weber therm.

Medida la superficie ejecutada, deduciendo huecos mayores de 2 m2.

TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,450 h	22,01	9,90	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,550 h	23,17	12,74	
IS13	% Periferia complementaria	0,030 %	29,45	0,88	
IS12	Mortero acrílico color a elegir	2,000 kg	3,66	7,32	
IS11	Imprimación color a elegir	0,300 l	6,26	1,88	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IS10	Malla de fibra de vidrio	2,200 m2	1,50	3,30	
IS09	Mortero para capa base	9,000 kg	0,68	6,12	
IS08	Taco de fijación	8,000 Ud	0,28	2,24	
IS14_4	Panel de aislamiento EPS 80 mm grafito conductividad 0,032 W/(mk)	1,050 m2	11,90	12,50	
QW00700	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS DE 25 kg/m3 DENSIDAD	0,002 m3	197,27	0,39	
IS061	Perfil encuentro con paramento vierteaguas	0,300 ml	2,72	0,82	
IS06	Perfil encuentro con paramento junquillo	0,300 ml	2,72	0,82	
IS05	Perfil esquinero	0,400 ml	1,06	0,42	
IS04	Perfil de arranque	0,320 ml	5,27	1,69	
IS03	Mortero para fijación de paneles	3,000 kg	0,68	2,04	
IS031	Mortero impermeabilizante	0,300 kg	0,42	0,13	
GW00100	AGUA POTABLE	0,026 m3	1,16	0,03	
MC00300	MAQUINA NEUMATICA PARA BOQUILLAS DE AIRE-AGUA	0,080 h	2,76	0,22	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	

Mano de obra	22,64
Maquinaria	0,22
Materiales	40,30
Otros	0,88

TOTAL PARTIDA..... 64,04

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con CUATRO CÉNTIMOS

06EWW00080 SATE EPS 20mm ACABADO ACRÍLICO FRATASADO EN TECHOS Y VOLADIZOS m2

Sistema de aislamiento térmico por el exterior en rehabilitación de techos y voladizos, acabado con revestimiento acrílico, formado por: limpieza de paramentos de fachada realizada mediante agua a presión y/o cepillado mecánico para posterior anclaje de mortero de base, perfil perimetral con goterón en bordes vistos; preparación del soporte, paneles rígidos aislantes de poliestireno expandido EPS de 20 mm de espesor con conductividad térmica de 0.037 w/mK de medidas 1000x500 mm por placa, según UNE-EN 13499; colocada a contrajunta adheridas al soporte con mortero polimérico monocomponente (anclaje químico) tipo Weber therm base o equivalente a base de doble encolado con lana dentada, con el espesor necesario para el correcto aplomado de la superficie; refuerzo de anclaje con espigas de fijación de polipropileno con clavo expansionante (anclaje mecánico) a razón de 9 ud/m2; refuerzos de esquinas mediante perfil cantonera de PVC con malla de fibra de vidrio, protección superficial de los paneles mediante dos capas de 3 mm de espesor cada una con mortero de 6 mm de espesor total mínimo; armado de la primera capa embutiendo sobre el mortero fresco una malla de fibra de vidrio alcalirresistente de 160 gr/m2, aplicando la segunda capa de mortero una vez haya secado la primera; capa de imprimación de aplicado a brocha o rodillo; revestimiento final con mortero acrílico a base de resinas al siloxano de elevada adherencia con espesor mínimo de 1 mm aplicado con llana y acabado fratasado. Color RAL a elegir por la Dirección Facultativa. Incluso p/p de accesorios, perfiles especiales, pequeño material, preparación de la superficie del soporte, colocación de perfiles de arranque, formación de juntas, rincones, maestras, aristas, remates en los encuentros con paramentos. Así como la retirada y posterior recolocación o modificación de cualquier elemento anclado a la superficie, tales como elementos de cerrajería, maquinas de aire acondicionado, luminarias, instalaciones de sevicios y suministros, o cualquier otro elemento no enumerado preexistente en la superficie de actuación. Construído según recomendaciones y fichas técnicas del fabricante, proyecto de ejecución e indicaciones de la D.F. Medida la superficie ejecutada, deduciendo huecos mayores de 2 m2.

TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,820 h	23,17	19,00	
IS13	% Perfilera complementaria	0,040 %	29,45	1,18	
IS12	Mortero acrílico color a elegir	2,500 kg	3,66	9,15	
IS11	Imprimación color a elegir	0,300 l	6,26	1,88	
IS10	Malla de fibra de vidrio	1,100 m2	1,50	1,65	
IS09	Mortero para capa base	6,500 kg	0,68	4,42	
IS08	Taco de fijación	9,000 Ud	0,28	2,52	
IS071	Panel de aislamiento EPS 20 mm	1,100 m2	2,09	2,30	
IS061	Perfil encuentro con paramento vierteaguas	0,350 ml	2,72	0,95	
IS06	Perfil encuentro con paramento junquillo	0,350 ml	2,72	0,95	
IS05	Perfil esquinero	0,500 ml	1,06	0,53	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IS04	Perfil de arranque	0,320 ml	5,27	1,69	
IS03	Mortero para fijación de paneles	3,000 kg	0,68	2,04	
GW00100	AGUA POTABLE	0,026 m3	1,16	0,03	
MC00300	MAQUINA NEUMATICA PARA BOQUILLAS DE AIRE-AGUA	0,080 h	2,76	0,22	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	

Mano de obra	32,21
Maquinaria	0,22
Materiales	32,70
Otros	1,18

TOTAL PARTIDA..... 66,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

06L FÁBRICAS DE LADRILLOS

06LE Especiales

06LEC Citaras

06LEC0002	CITARA L/MACIZO PRENSADO C/V CON MORT. DE CAL	m2			
	Citara de ladrillo macizo fino prensado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cal M10 (1:4), con juntas de 3 mm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,684 h	23,17	15,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,342 h	22,01	7,53	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,023 m3	140,26	3,23	
FL00600	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	0,082 mu	772,00	63,30	

Mano de obra	24,42
Materiales	65,48

TOTAL PARTIDA..... 89,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

06LEC0003	CITARA L/MACIZO ARTESANAL C/V CON MORT. BAST.	m2			
	Citara de ladrillo macizo de tejar de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, con juntas de 2 cm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,750 h	23,17	17,38	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM I/A-L 32,5 N Y CAL	0,047 m3	174,79	8,22	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,074 mu	530,30	39,24	

Mano de obra	26,91
Materiales	46,18

TOTAL PARTIDA..... 73,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES con NUEVE CÉNTIMOS

06LEC00012	CITARA L/MACIZO PRENSADO C/V CON MORT. BAST.	m2			
	Citara de ladrillo macizo fino prensado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, con juntas de 3 mm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,684 h	23,17	15,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,342 h	22,01	7,53	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM I/A-L 32,5 N Y CAL	0,023 m3	174,79	4,02	
FL00600	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	0,082 mu	772,00	63,30	

Mano de obra	24,01
Materiales	66,69

TOTAL PARTIDA..... 90,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con SETENTA CÉNTIMOS

06LEC00013	CITARA L/MACIZO ARTESANAL C/V CON MORT. DE CAL	m2			
	Citara de ladrillo macizo de tejar de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cal M10 (1:4), con juntas de 2 cm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,750 h	23,17	17,38	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,047 m3	140,26	6,59	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,074 mu	530,30	39,24	
					Mano de obra 27,76
					Materiales 43,70
					TOTAL PARTIDA 71,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06LEC80030	CITARA L/MACIZO PRENSADO-APLANTILLADO C/V	m2			
	Citara de ladrillo macizo fino prensado-aplantillado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con juntas de 3 mm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,684 h	23,17	15,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,342 h	22,01	7,53	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,029 m3	79,90	2,32	
FL80120	LADRILLO CERÁM. C/V PRENSADO-APLANTILLADO 24x11,5x5 cm	0,082 mu	570,00	46,74	
					Mano de obra 24,04
					Materiales 48,40
					TOTAL PARTIDA 72,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LEC80100	CITARA L/PERF. SÍLICO-CALCÁREO C/V	m2			
	Citara de ladrillo perforado sílico-calcáreo de 24x11,5x5,2 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,590 h	23,17	13,67	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,295 h	22,01	6,49	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,023 m3	79,90	1,84	
FL80130	LADRILLO CERÁM. C/V SÍLICO-CALCÁREO 24x11,5x5,2 cm	0,068 mu	181,53	12,34	
					Mano de obra 20,68
					Materiales 13,66
					TOTAL PARTIDA 34,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LEC80110	CITARA L/PERF. GRESIFICADO C/V	m2			
	Citara de ladrillo perforado gresificado de 25x12x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,584 h	23,17	13,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,292 h	22,01	6,43	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,026 m3	79,90	2,08	
FL80230	LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	0,070 mu	610,10	42,71	
					Mano de obra 20,55
					Materiales 44,20
					TOTAL PARTIDA 64,75
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06LEC80120	CITARA L/PERF. HIDROFUGADO C/V	m2			
	Citara de ladrillo perforado gresificado de 25x12x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,584 h	23,17	13,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,292 h	22,01	6,43	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,026 m3	79,90	2,08	
FL80240	LADRILLO CERÁM. C/V PERF. HIDROFUGADO 24x11,5x5 cm	0,070 mu	272,10	19,05	
					Mano de obra 20,55
					Materiales 20,54
					TOTAL PARTIDA 41,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LEC80150	CITARA L/PERF. FONORRESISTENTE 10 cm	m2			
	Citara de ladrillo perforado fonorresistente de 24x11,5x10 cm, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6); construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,420 h	23,17	9,73	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,210 h	22,01	4,62	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,017 m3	79,90	1,36	
FL80100	LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	0,038 mu	284,50	10,81	
	Mano de obra				14,74
	Materiales				11,78
	TOTAL PARTIDA				26,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06LEC81000	CITARA ARMADA L/MACIZO PRENSADO C/V MORT. BAST.	m2			
	Citara de ladrillo macizo prensado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M7,5 (1:0,5:5) de cemento y cal, con armadura de acero galvanizado en forma de celosía cada diez hiladas, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, p.p. de ganchos para la armadura y avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,980 h	23,17	22,71	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,490 h	22,01	10,78	
AGM81000	MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,030 m3	230,35	6,91	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	0,783 kg	4,76	3,73	
FL00600	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	0,070 mu	772,00	54,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				34,31
	Materiales				64,52
	TOTAL PARTIDA				98,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06LEC81100	CITARA ARMADA L/MACIZO PRENSADO-APLANTILLADO C/V	m2			
	Citara de ladrillo macizo prensado-aplantillado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con armadura de acero galvanizado en forma de celosía cada diez hiladas, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, p.p. de ganchos para la armadura y avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,980 h	23,17	22,71	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,490 h	22,01	10,78	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,036 m3	79,90	2,88	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	0,783 kg	4,76	3,73	
FL80120	LADRILLO CERÁM. C/V PRENSADO-APLANTILLADO 24x11,5x5 cm	0,070 mu	570,00	39,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				34,31
	Materiales				46,35
	TOTAL PARTIDA				80,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06LHC00003	CITARA LADRILLO H/D 9 cm	m2			
	Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,018 m3	83,40	1,50	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,045 mu	182,50	8,21	
	Mano de obra				14,08
	Materiales				9,30
	TOTAL PARTIDA				23,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LEM	Muros				
06LEM00001	FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo macizo de tejar de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista, recibido con mortero M5 (1:6) con plastificante, con juntas de 2 cm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,200 h	23,17	27,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,094 m3	83,40	7,84	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,147 mu	530,30	77,95	
	Mano de obra				43,14
	Materiales				83,66
	TOTAL PARTIDA				126,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISÉIS con OCHENTA CÉNTIMOS				
06LEM00002	FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V APAREJO ESPECIAL	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo macizo de tejar de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista y aparejo especial, recibido con mortero M5 (1:6) con plastificante, con juntas de 2 cm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,450 h	23,17	33,60	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,725 h	22,01	15,96	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,094 m3	83,40	7,84	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,147 mu	530,30	77,95	
	Mano de obra				51,69
	Materiales				83,66
	TOTAL PARTIDA				135,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06LEM00003	FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V MORT. BAST.	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo macizo de tejar de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, con juntas de 2 cm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,200 h	23,17	27,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,094 m3	174,79	16,43	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,147 mu	530,30	77,95	
	Mano de obra				43,57
	Materiales				91,82
	TOTAL PARTIDA				135,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06LEM00004	FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V MORT. BAST. APAREJO ESP.	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo macizo de tejar de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista y aparejo especial, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, con juntas de 2 cm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,450 h	23,17	33,60	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,725 h	22,01	15,96	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,094 m3	174,79	16,43	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,147 mu	530,30	77,95	
	Mano de obra				52,12
	Materiales				91,82
	TOTAL PARTIDA				143,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LEM00011	FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V MORT. DE CAL	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo macizo de tejar de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cal M10 (1:4), con juntas de 2 cm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	1,200 h	23,17	27,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,600 h	22,01	13,21	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,094 m3	140,26	13,18	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,147 mu	530,30	77,95	
	Mano de obra				45,27
	Materiales				86,87
	TOTAL PARTIDA				132,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS con CATORCE CÉNTIMOS				
06LEM00012	FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V MORT. DE CAL APAREJO ESP.	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo macizo de tejar de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista y aparejo especial, recibido con mortero de cal M10 (1:4), con juntas de 2 cm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	1,450 h	23,17	33,60	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,725 h	22,01	15,96	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,094 m3	140,26	13,18	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,147 mu	530,30	77,95	
	Mano de obra				53,82
	Materiales				86,87
	TOTAL PARTIDA				140,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06LEM00103	FÁBR. 1 PIE L/MACIZO PRENSADO C/V MORT. BAST.	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo macizo prensado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, con juntas de 3 mm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	1,100 h	23,17	25,49	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM I/A-L 32,5 N Y CAL	0,046 m3	174,79	8,04	
FL00600	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	0,164 mu	772,00	126,61	
	Mano de obra				38,85
	Materiales				133,40
	TOTAL PARTIDA				172,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
06LEM00111	FÁBR. 1 PIE L/MACIZO PRENSADO C/V MORT. DE CAL	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo macizo prensado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cal M10 (1:4), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	1,100 h	23,17	25,49	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,550 h	22,01	12,11	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,046 m3	140,26	6,45	
FL00600	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	0,164 mu	772,00	126,61	
	Mano de obra				39,69
	Materiales				130,98
	TOTAL PARTIDA				170,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06LEM80000	FÁBR. 1 PIE L/PERF. GRESIFICADO C/V	m2			
	Fábrica de un pie de espesor, con ladrillo perforado gresificado de 25x12x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	0,480 h	22,36	10,73	
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,960 h	23,17	22,24	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM I/A-L 32,5 N	0,052 m3	79,90	4,15	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FL80230	LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	0,141 mu	610,10	86,02	
					Mano de obra 34,15
					Materiales 89,00
					TOTAL PARTIDA 123,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con CATORCE CÉNTIMOS				
06LEM80020	FÁBR. 1 PIE L/PERF. HIDROFUGADO C/V	m2			
	Fábrica de un pie de espesor,, con ladrillo perforado hidrofugado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	0,480 h	22,36	10,73	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,960 h	23,17	22,24	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,052 m3	79,90	4,15	
FL80240	LADRILLO CERÁM. C/V PERF. HIDROFUGADO 24x11,5x5 cm	0,141 mu	272,10	38,37	
					Mano de obra 34,15
					Materiales 41,35
					TOTAL PARTIDA 75,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06LEM81000	FÁBR. ARMADA 1 PIE L/MACIZO PRENSADO C/V MORT. BAST.	m2			
	Fábrica de 1 pie de espesor, con ladrillo macizo prensado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M7,5 (1:0,5:5) de cemento y cal, con armadura de acero galvanizado en forma de celosía cada diez hiladas, incluso p.p. de ganchos para la armadura y avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,750 h	22,01	16,51	
AGM81000	MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,046 m3	230,35	10,60	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	1,566 kg	4,76	7,45	
FL00600	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	0,164 mu	772,00	126,61	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 52,52
					Materiales 144,06
					TOTAL PARTIDA 196,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06LEM81100	FÁBR. ARMADA 1 PIE L/MACIZO PRENSADO-APLANTILLADO C/V	m2			
	Fábrica de 1 pie de espesor, con ladrillo macizo prensado-aplantillado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con armadura de acero galvanizado en forma de celosía cada diez hiladas, incluso p.p. de ganchos para la armadura y avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,750 h	22,01	16,51	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,058 m3	79,90	4,63	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	1,566 kg	4,76	7,45	
FL80120	LADRILLO CERÁM. C/V PRENSADO-APLANTILLADO 24x11,5x5 cm	0,164 mu	570,00	93,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 52,58
					Materiales 104,91
					TOTAL PARTIDA 157,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LEW	Varios				
06LEW80000	PILAR 1x1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V	m			
	Pilar de un pie de espesor por un pie de anchura, con ladrillo de tejar artesanal de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con juntas de 2 cm, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
AGM81760	MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	0,026 m3	219,53	5,71	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,040 mu	530,30	21,21	
	Mano de obra				34,89
	Materiales				26,21
	TOTAL PARTIDA				61,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con DIEZ CÉNTIMOS				
06LEW80010	PILAR 1,5x1,5 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V	m			
	Pilar de un pie y medio de espesor por un pie y medio de anchura, con ladrillo de tejar artesanal de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	2,000 h	23,17	46,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
AGM81760	MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	0,059 m3	219,53	12,95	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,090 mu	530,30	47,73	
	Mano de obra				69,95
	Materiales				59,08
	TOTAL PARTIDA				129,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE con TRES CÉNTIMOS				
06LEW80080	PILAR 1x1 PIE L/PERF. GRESIFICADO C/V	m			
	Pilar de un pie de espesor por un pie de anchura, con ladrillo perforado gresificado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,840 h	23,17	19,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,420 h	22,01	9,24	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,013 m3	79,90	1,04	
FL80230	LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	0,036 mu	610,10	21,96	
	Mano de obra				28,99
	Materiales				22,70
	TOTAL PARTIDA				51,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con SETENTA CÉNTIMOS				
06LEW80100	PILAR 1,5x1,5 PIE L/PERF. GRESIFICADO C/V	m			
	Pilar de un pie y medio de espesor por un pie y medio de anchura, con ladrillo perforado gresificado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,680 h	23,17	38,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,840 h	22,01	18,49	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,030 m3	79,90	2,40	
FL80230	LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	0,080 mu	610,10	48,81	
	Mano de obra				58,10
	Materiales				50,53
	TOTAL PARTIDA				108,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06LEW80200	FORMACIÓN DE SARDINEL DE 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V	m			
	Fábrica de ladrillo de tejar artesanal de 24x11,5x3,5 cm, a cara vista, colocado a sardinel, de un pie de espesor y medio pie de altura, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,590 h	23,17	13,67	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,590 h	22,01	12,99	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,013 m3	79,90	1,04	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,019 mu	530,30	10,08	
					26,95
					10,82
					37,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LEW80300	FORMACIÓN DE SARDINEL DE 1 PIE L/PERF. GRESIFICADO C/V	m			
	Fábrica de ladrillo perforado gresificado de 24x11,5x4,8 cm, a cara vista, colocado a sardinela, de un pie de espesor y medio pie de altura, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,530 h	23,17	12,28	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,530 h	22,01	11,67	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FL80230	LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	0,017 mu	610,10	10,37	
					24,18
					10,94
					35,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con DOCE CÉNTIMOS

06LH Huecos

06LHC Citaras

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LHC00001	CITARA LADRILLO GAFA 7 cm	m2			
	Citara de ladrillo cerámico gafa de 25x11,5x7 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,423 h	23,17	9,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,211 h	22,01	4,64	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,026 m3	83,40	2,17	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,055 mu	87,04	4,79	
					15,03
					6,37
					21,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con CUARENTA CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LHC00002	CITARA LADRILLO H/D 7 cm	m2			
	Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,423 h	23,17	9,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,211 h	22,01	4,64	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,026 m3	83,40	2,17	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,055 mu	170,00	9,35	
					15,03
					10,93
					25,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LHC00003	CITARA LADRILLO H/D 9 cm	m2			
	Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,018 m3	83,40	1,50	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,045 mu	182,50	8,21	
					14,08
					9,30
					23,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LHC00012	CITARA LADRILLO H/D 7 cm MORT. DE CAL	m2			
	Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cal M10 (1:4); construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,423 h	23,17	9,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,211 h	22,01	4,64	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,026 m3	140,26	3,65	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,055 mu	170,00	9,35	
	Mano de obra				15,62
	Materiales				11,82
	TOTAL PARTIDA				27,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LHC80000	CITARA LADRILLO H/D 9 cm MORT. DE CAL	m2			
	Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibido con mortero de cal M10 (1:4); construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,423 h	23,17	9,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,211 h	22,01	4,64	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,026 m3	140,26	3,65	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,055 mu	182,50	10,04	
	Mano de obra				15,62
	Materiales				12,51
	TOTAL PARTIDA				28,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con TRECE CÉNTIMOS				
06LHM	Muros				
06LHM00001	FÁBRICA 1 PIE LADRILLO GAFA	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo gafa, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,725 h	23,17	16,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,362 h	22,01	7,97	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,062 m3	83,40	5,17	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,110 mu	87,04	9,57	
	Mano de obra				26,18
	Materiales				13,34
	TOTAL PARTIDA				39,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
06LHM00005	FÁBRICA 1 PIE LADRILLO H/D	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,045 m3	83,40	3,75	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,089 mu	182,50	16,24	
	Mano de obra				24,94
	Materiales				18,97
	TOTAL PARTIDA				43,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
06LHM80000	FÁBRICA 1 PIE LADRILLO H/D C/MORT. BAST.	m2			
	Fábrica de medio pie de espesor de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibido con mortero de bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,430 h	23,17	9,96	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,430 h	22,01	9,46	
AGM81750	MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	0,021 m3	292,36	6,14	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,042 mu	182,50	7,67	
	Mano de obra				19,99
	Materiales				13,24
	TOTAL PARTIDA				33,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LHW	Varios				
06LM	Macizos				
06LMC	Citaras				
06LMC00301	CITARA LADRILLO MACIZO C/V	m2			
	Citara de ladrillo macizo de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,660 h	23,17	15,29	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,330 h	22,01	7,26	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,023 m3	83,40	1,92	
FL00700	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO 24x11,5x5 cm	0,070 mu	540,84	37,86	
	Mano de obra				23,07
	Materiales				39,26
	TOTAL PARTIDA				62,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
06LMC80010	CITARA LADRILLO MACIZO HORMIGÓN COLOR C/V	m2			
	Citara de ladrillo de hormigón macizo liso color de 25x10x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,660 h	23,17	15,29	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,330 h	22,01	7,26	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,020 m3	83,40	1,67	
FL80165	LADRILLO HORMIGÓN MACIZO LISO COLOR C/V 25x10x5 cm	0,068 mu	653,10	44,41	
	Mano de obra				23,00
	Materiales				45,62
	TOTAL PARTIDA				68,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06LMC80150	CITARA LADRILLO MACIZO HORMIGÓN BLANCO C/V	m2			
	Citara de ladrillo de hormigón macizo liso blanco de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento blanco M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,660 h	23,17	15,29	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,330 h	22,01	7,26	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,023 m3	121,50	2,79	
FL80170	LADRILLO HORMIGÓN MACIZO LISO BLANCO 24x11,5x5 cm	0,070 mu	634,24	44,40	
	Mano de obra				23,07
	Materiales				46,67
	TOTAL PARTIDA				69,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LMM	Muros				
06LMM00101	FÁBRICA 1 PIE LADRILLO MACIZO C/V	m2			
	Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo macizo de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,080 h	23,17	25,02	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,540 h	22,01	11,89	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,046 m3	83,40	3,84	
FL00700	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO 24x11,5x5 cm	0,140 mu	540,84	75,72	
	Mano de obra				37,95
	Materiales				78,51
	TOTAL PARTIDA				116,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISÉIS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LMM80008	FÁBRICA 1 PIE LADRILLO MACIZO DE HORMIGÓN BLANCO C/V	m2			
	Fábrica de un pie de espesor de ladrillo de hormigón macizo liso blanco de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento blanco M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,080 h	23,17	25,02	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,540 h	22,01	11,89	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL I/A-L 42,5 R + PLAST.	0,046 m3	121,50	5,59	
FL80170	LADRILLO HORMIGÓN MACIZO LISO BLANCO 24x11,5x5 cm	0,140 mu	634,24	88,79	
	Mano de obra				37,95
	Materiales				93,34
	TOTAL PARTIDA.....				131,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
06LMW	Varios				
06LP	Perforados				
06LPC	Citaras				
06LPC00001	CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO	m2			
	Citara de ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro pequeño, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,435 h	23,17	10,08	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,217 h	22,01	4,78	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM I/A-L 32,5 N + PLAST.	0,026 m3	83,40	2,17	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,070 mu	78,93	5,53	
	Mano de obra				15,45
	Materiales				7,11
	TOTAL PARTIDA.....				22,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06LPC00003	CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V MORT. BAST.	m2			
	Citara de ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro pequeño, a cara vista, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,584 h	23,17	13,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,292 h	22,01	6,43	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM I/A-L 32,5 N Y CAL	0,026 m3	174,79	4,54	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,070 mu	155,60	10,89	
	Mano de obra				20,67
	Materiales				14,73
	TOTAL PARTIDA.....				35,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06LPC00211	CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE MORT. BAST.	m2			
	Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, para revestir, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,435 h	23,17	10,08	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,217 h	22,01	4,78	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM I/A-L 32,5 N Y CAL	0,036 m3	174,79	6,29	
FL01000	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE PARA REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,070 mu	160,00	11,20	
	Mano de obra				15,84
	Materiales				16,51
	TOTAL PARTIDA.....				32,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LPC00221	CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE MORT. DE CAL	m2			
	Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, para revestir, recibido con mortero de cal M10 (1:4); construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,435 h	23,17	10,08	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,217 h	22,01	4,78	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,036 m3	140,26	5,05	
FL01000	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE PARA REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,070 mu	160,00	11,20	
	Mano de obra				16,49
	Materiales				14,62
	TOTAL PARTIDA				31,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con ONCE CÉNTIMOS				
06LPC00311	CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. BAST.	m2			
	Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,584 h	23,17	13,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,292 h	22,01	6,43	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,036 m3	174,79	6,29	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,070 mu	570,00	39,90	
	Mano de obra				20,94
	Materiales				45,21
	TOTAL PARTIDA				66,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con QUINCE CÉNTIMOS				
06LPC00321	CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. DE CAL	m2			
	Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cal M10 (1:4), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,584 h	23,17	13,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,292 h	22,01	6,43	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,036 m3	140,26	5,05	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,070 mu	570,00	39,90	
	Mano de obra				21,59
	Materiales				43,32
	TOTAL PARTIDA				64,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
06LPC80000	CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE	m2			
	Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6); construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,435 h	23,17	10,08	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,217 h	22,01	4,78	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,036 m3	79,90	2,88	
FL01000	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE PARA REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,070 mu	160,00	11,20	
	Mano de obra				15,68
	Materiales				13,26
	TOTAL PARTIDA				28,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LPC80050	CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE C/V	m2			
	Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,584 h	23,17	13,53	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,292 h	22,01	6,43	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,036 m3	79,90	2,88	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,070 mu	570,00	39,90	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			20,78
		Materiales			41,96
		TOTAL PARTIDA			62,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LPC80110	CITARA L/PERFORADO DE HORMIGÓN C/V	m2			
	Citara de ladrillo de hormigón perforado liso color de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento blanco M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,650 h	23,17	15,06	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,325 h	22,01	7,15	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,023 m3	121,50	2,79	
FL80160	LADRILLO HORMIGÓN PERFORADO LISO COLOR C/V 24x11,5x5 cm	0,070 mu	570,00	39,90	
		Mano de obra			22,73
		Materiales			42,17
		TOTAL PARTIDA			64,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con NOVENTA CÉNTIMOS				
06LPC81000	CITARA ARMADA L/PERFORADO 10 cm	m2			
	Citara de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm, para revestir, recibido con mortero bastardo M7,5 de cemento y cal, con armadura de acero galvanizado en forma de celosía cada cuatro hiladas, incluso p.p. de ganchos para la armadura; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,510 h	23,17	11,82	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,510 h	22,01	11,23	
AGM00400	MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM III/A-L 32,5 N	0,020 m3	86,51	1,73	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	0,688 kg	4,76	3,27	
FL80200	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x10 cm	0,038 mu	180,00	6,84	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			23,50
		Materiales			12,05
		TOTAL PARTIDA			35,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06LPM	Muros				
06LPM00001	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO PEQUEÑO	m2			
	Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro pequeño, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,749 h	23,17	17,35	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,052 m3	83,40	4,34	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,141 mu	78,93	11,13	
		Mano de obra			26,78
		Materiales			14,29
		TOTAL PARTIDA			41,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con SIETE CÉNTIMOS				
06LPM00002	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V	m2			
	Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro pequeño, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,960 h	23,17	22,24	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,480 h	22,01	10,56	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,052 m3	83,40	4,34	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,141 mu	155,60	21,94	
		Mano de obra			33,98
		Materiales			25,10
		TOTAL PARTIDA			59,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LPM00003	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V MORT. BAST.	m2			
	Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro pequeño, a cara vista, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,960 h	23,17	22,24	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,480 h	22,01	10,56	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,052 m3	174,79	9,09	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,410 mu	155,60	63,80	
	Mano de obra				34,21
	Materiales				71,47
	TOTAL PARTIDA				105,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06LPM00111	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE MORT. BAST.	m2			
	Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, para revestir, recibido con mortero bastardo M5 M10 (1:0,5:4) de cemento y cal; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,749 h	23,17	17,35	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,072 m3	174,79	12,58	
FL01000	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE PARA REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,141 mu	160,00	22,56	
	Mano de obra				27,56
	Materiales				33,19
	TOTAL PARTIDA				60,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LPM00201	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V	m2			
	Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,960 h	23,17	22,24	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,480 h	22,01	10,56	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,072 m3	83,40	6,00	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,141 mu	570,00	80,37	
	Mano de obra				34,43
	Materiales				84,74
	TOTAL PARTIDA				119,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE con DIECISIETE CÉNTIMOS				
06LPM00211	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. BAST.	m2			
	Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero bastardo M5 M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,960 h	23,17	22,24	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,480 h	22,01	10,56	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,072 m3	174,79	12,58	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,141 mu	570,00	80,37	
	Mano de obra				34,76
	Materiales				91,00
	TOTAL PARTIDA				125,75
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06LPM00221	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. DE CAL	m2			
	Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cal M15 (1:3), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,960 h	23,17	22,24	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,480 h	22,01	10,56	
AGM01300	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M15 (1:3)	0,072 m3	160,08	11,53	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,141 mu	570,00	80,37	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 36,06
					Materiales 88,63
					TOTAL PARTIDA 124,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO con SETENTA CÉNTIMOS				
06LPM00301	FÁBRICA 1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V	m2			
	Fábrica de un pie y medio de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolodado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,544 h	23,17	35,77	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,772 h	22,01	16,99	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,108 m3	83,40	9,01	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,211 mu	570,00	120,27	
					Mano de obra 55,21
					Materiales 126,83
					TOTAL PARTIDA 182,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS con CUATRO CÉNTIMOS				
06LPM00306	FÁBRICA 1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE 2 C/V	m2			
	Fábrica de un pie y medio de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a dos caras vistas, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolodado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,844 h	23,17	42,73	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,922 h	22,01	20,29	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,108 m3	83,40	9,01	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,211 mu	570,00	120,27	
					Mano de obra 65,47
					Materiales 126,83
					TOTAL PARTIDA 192,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS con TREINTA CÉNTIMOS				
06LPM00311	FÁBRICA 1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. BAST.	m2			
	Fábrica de un pie y medio de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero bastardo M5 M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,544 h	23,17	35,77	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,772 h	22,01	16,99	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,108 m3	174,79	18,88	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,211 mu	570,00	120,27	
					Mano de obra 55,70
					Materiales 136,21
					TOTAL PARTIDA 191,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
06LPM00316	FÁBRICA 1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. DE CAL	m2			
	Fábrica de un pie y medio de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cal M15 (1:3), incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,544 h	23,17	35,77	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,772 h	22,01	16,99	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,108 m3	140,26	15,15	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,211 mu	570,00	120,27	
					Mano de obra 57,66
					Materiales 130,52
					TOTAL PARTIDA 188,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO con DIECIOCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LPM80000	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO PEQUEÑO 2 C/V	m2			
	Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro pequeño, a dos caras vistas, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolodado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,044 h	23,17	24,19	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,522 h	22,01	11,49	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,052 m3	83,40	4,34	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,141 mu	155,60	21,94	
	Mano de obra				36,86
	Materiales				25,10
	TOTAL PARTIDA				61,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06LPM80002	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE 2 C/V	m2			
	Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a dos caras vistas, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolodado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,044 h	23,17	24,19	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,522 h	22,01	11,49	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,072 m3	83,40	6,00	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,141 mu	570,00	80,37	
	Mano de obra				37,31
	Materiales				84,74
	TOTAL PARTIDA				122,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDÓS con CINCO CÉNTIMOS				
06LPM80009	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. DE HORMIGÓN C/V	m2			
	Fábrica de un pie de espesor de ladrillo de hormigón perforado de 25x12x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento blanco M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,044 h	23,17	24,19	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,522 h	22,01	11,49	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL III/A-L 42,5 R + PLAST.	0,046 m3	121,50	5,59	
FL80160	LADRILLO HORMIGÓN PERFORADO LISO COLOR C/V 24x11,5x5 cm	0,141 mu	570,00	80,37	
	Mano de obra				36,72
	Materiales				84,92
	TOTAL PARTIDA				121,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIÚN con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LPM80050	FÁBRICA 2 PIES L/PERFORADO 7 cm	m3			
	Fábrica de dos pies de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,750 h	23,17	40,55	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,875 h	22,01	19,26	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,165 m3	79,90	13,18	
FL80190	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	0,185 mu	170,00	31,45	
	Mano de obra				63,55
	Materiales				40,89
	TOTAL PARTIDA				104,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LPM80060	FÁBRICA 2 PIES L/PERFORADO 10 cm	m3			
	Fábrica de dos pies de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,750 h	22,01	16,51	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,145 m3	79,90	11,59	
FL80200	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x10 cm	0,141 mu	180,00	25,38	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			54,56
		Materiales			33,68
		TOTAL PARTIDA			88,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
06LPM80100	FÁBRICA ARMADA 1 PIE L/PERFORADO 10 cm	m2			
	Fábrica armada de un pie de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm, para revestir, recibido con mortero bastardo M7,5 de cemento y cal, con armadura de acero galvanizado en forma de celosía cada cuatro hiladas, recubierta de resina epoxi, incluso p.p. de ganchos para la armadura; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,420 h	23,17	32,90	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,710 h	22,01	15,63	
AGM00400	MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM III/A-L 32,5 N	0,073 m3	86,51	6,32	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	1,566 kg	4,76	7,45	
FL80200	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x10 cm	0,072 mu	180,00	12,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			50,18
		Materiales			25,73
		TOTAL PARTIDA			75,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06LPM80110	FÁBRICA ARMADA 1 PIE L/PERFORADO C/V	m2			
	Fábrica armada de un pie de espesor de ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero bastardo M7,5 de cemento y cal, con armadura de acero galvanizado en forma de celosía cada ocho hiladas, recubierta de resina epoxi, incluso p.p. de ganchos para la armadura, avitolado de juntas; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,800 h	23,17	41,71	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,900 h	22,01	19,81	
AGM00400	MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM III/A-L 32,5 N	0,100 m3	86,51	8,65	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	1,566 kg	4,76	7,45	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,126 mu	155,60	19,61	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			63,79
		Materiales			34,10
		TOTAL PARTIDA			97,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06LPN00010N	FÁBRICA 1 PIE L/PERFORADO 10 cm	m³			
	Fábrica de un pie de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,744 h	23,17	17,24	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,375 h	22,01	8,25	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,052 m3	79,90	4,15	
FL80200	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x10 cm	0,072 mu	180,00	12,96	
		Mano de obra			26,67
		Materiales			15,94
		TOTAL PARTIDA			42,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con SESENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LPW	Varios				
06LPW80401	PILAR 1x1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V	m			
	Pilar de un pie de espesor por un pie de anchura, con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,840 h	23,17	19,46	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,420 h	22,01	9,24	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,018 m3	83,40	1,50	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,036 mu	570,00	20,52	
	Mano de obra				29,11
	Materiales				21,61
	TOTAL PARTIDA.....				50,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06LPW80620	PILAR 1,5x1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V	m			
	Pilar de un pie y medio de espesor por un pie y medio de anchura, con ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso avitolado de juntas; construido según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,680 h	23,17	38,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,840 h	22,01	18,49	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,040 m3	83,40	3,34	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,080 mu	570,00	45,60	
	Mano de obra				58,33
	Materiales				48,03
	TOTAL PARTIDA.....				106,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06LW	Varios				
06LWW	Varios				
06LX	Mixtas				
06LXC	Citaras				
06LXM	Muros				
06LXM00001	FÁBR. 1 PIE L/GAFA Y VERDUGADA L/PERFORADO	m2			
	Fábrica de un pie de espesor, con ladrillo cerámico hueco gafa y verdugada de ladrillo perforado cada cinco hiladas, recibidos con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,762 h	23,17	17,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,381 h	22,01	8,39	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,063 m3	83,40	5,25	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,095 mu	87,04	8,27	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,019 mu	78,93	1,50	
	Mano de obra				27,48
	Materiales				13,60
	TOTAL PARTIDA.....				41,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con SIETE CÉNTIMOS				
06LXM00011	FÁBR. 1 PIE L/HUECO DOBLE Y VERDUGADA L/PERFORADO	m2			
	Fábrica de un pie de espesor, con ladrillo cerámico hueco doble de 9 cm y verdugada de ladrillo perforado cada cinco hiladas, recibidos con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,762 h	23,17	17,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,381 h	22,01	8,39	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,048 m3	83,40	4,00	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,078 mu	182,50	14,24	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,016 mu	78,93	1,26	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			27,14
		Materiales			18,42
		TOTAL PARTIDA			45,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06LXM00021	FÁBR. 1 PIE L/HUECO DOBLE Y VERDUGADA L/PERF MORT. DE CAL	m2			
	Fábrica de un pie de espesor, con ladrillo cerámico hueco doble de 9 cm y verdugada de ladrillo perforado cada cinco hiladas, recibidos con mortero de cal M10 (1:4); construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,762 h	23,17	17,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,381 h	22,01	8,39	
AGM01400	MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	0,048 m3	140,26	6,73	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,078 mu	182,50	14,24	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,016 mu	78,93	1,26	
		Mano de obra			28,23
		Materiales			20,06
		TOTAL PARTIDA			48,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
06LXM00101	FÁBR. 1 PIE 2 TABICONES L/GAFA COBIJADOS CON L/PERFORADO	m2			
	Fábrica de un pie de espesor, formada por dos tabicones de ladrillo cerámico hueco gafa, cobijados cada dos hiladas con ladrillo perforado, recibidos con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,935 h	23,17	21,66	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,470 h	22,01	10,34	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,029 m3	83,40	2,42	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,059 mu	87,04	5,14	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,029 mu	78,93	2,29	
		Mano de obra			32,66
		Materiales			9,19
		TOTAL PARTIDA			41,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06LXW	Varios				
06LXW80050	CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. H/D + TAB. L. H/D 7 cm	m2			
	Cerramiento formado por fábrica de medio pie de espesor de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, cámara de aire de 5 cm, trasdósado con tabicón de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, para revestir, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,900 h	23,17	20,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,900 h	22,01	19,81	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,055 m3	79,90	4,39	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,075 mu	170,00	12,75	
		Mano de obra			41,91
		Materiales			15,90
		TOTAL PARTIDA			57,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE con OCHENTA CÉNTIMOS				
06LXW80060	CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. H/D + TAB. L. H/D 9 cm	m2			
	Cerramiento formado por fábrica de medio pie de espesor de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, cámara de aire de 5, trasdósado con tabicón de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, para revestir, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,058 m3	79,90	4,63	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,075 mu	182,50	13,69	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 46,49
					Materiales 17,01
					TOTAL PARTIDA..... 63,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con CINCUENTA CÉNTIMOS				
06LXW80100	CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE PERF. + TAB. LAD. H/D 7 cm	m2			
	Cerramiento formado por fábrica de medio pie de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, cámara de aire de 5 cm, trasdósado con tabicón de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, para revestir, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,964 h	23,17	22,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,964 h	22,01	21,22	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,055 m3	79,90	4,39	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,035 mu	170,00	5,95	
FL80190	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	0,052 mu	170,00	8,84	
					Mano de obra 44,81
					Materiales 17,94
					TOTAL PARTIDA..... 62,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06LXW80110	CERRAM. 2 HOJAS 1 PIE PERF. + TAB. LAD. H/D 7 cm	m2			
	Cerramiento formado por fábrica de un pie de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, cámara de aire de 5 cm, trasdósado con tabicón de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, para revestir, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,344 h	23,17	31,14	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,344 h	22,01	29,58	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,055 m3	79,90	4,39	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,035 mu	170,00	5,95	
FL80190	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	0,105 mu	170,00	17,85	
					Mano de obra 61,97
					Materiales 26,95
					TOTAL PARTIDA..... 88,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
06LXW80120	CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PERF. C/V. + TAB. LAD. H/D 7 cm	m2			
	Cerramiento formado por fábrica de medio pie de espesor de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm, a cara vista, cámara de aire de 5 cm, trasdósado con tabicón de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	1,354 h	22,36	30,28	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,354 h	23,17	31,37	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,055 m3	79,90	4,39	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,033 mu	170,00	5,61	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,068 mu	155,60	10,58	
					Mano de obra 62,90
					Materiales 19,34
					TOTAL PARTIDA..... 82,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
06LXW80130	CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PERF. C/V. + TAB. LAD. H/D 9 cm	m2			
	Cerramiento formado por fábrica de medio pie de espesor de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm, a cara vista, cámara de aire de 5 cm, trasdósado con tabicón de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TA00100	AYUDANTE	1,500 h	22,36	33,54	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,500 h	23,17	34,76	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,058 m3	79,90	4,63	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,033 mu	182,50	6,02	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,068 mu	155,60	10,58	

Mano de obra 69,61
Materiales 19,92

TOTAL PARTIDA..... 89,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

06LXW80140 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PERF. C/V + 1/2 PIE PERF. m2

Cerramiento formado por fábrica de medio pie de espesor de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm, a cara vista, cámara de aire de 5 cm, trasdósado con fábrica de medio pie de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.

TA00100	AYUDANTE	1,550 h	22,36	34,66	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,550 h	23,17	35,91	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,065 m3	79,90	5,19	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,068 mu	155,60	10,58	
FL80185	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	0,052 mu	160,00	8,32	

Mano de obra 72,04
Materiales 22,62

TOTAL PARTIDA..... 94,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

06LXW80150 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PRENS. C/V + 1/2 PIE PERF. m2

Cerramiento formado por fábrica de medio pie de espesor de ladrillo prensado aplantillado 24x12x4 cm, a cara vista, cámara de aire de 5 cm, trasdósado con fábrica de medio pie de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.

TA00100	AYUDANTE	1,534 h	22,36	34,30	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,534 h	23,17	35,54	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,065 m3	79,90	5,19	
FL80110	LADRILLO CERÁM. C/V PRENSADO APLANTILLADO 24x12x4 cm	0,076 mu	558,10	42,42	
FL80190	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	0,052 mu	170,00	8,84	

Mano de obra 71,31
Materiales 54,98

TOTAL PARTIDA..... 126,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISÉIS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

06LXW80155 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PRENS. C/V + TAB. LAD. H/D 7 cm m2

Cerramiento formado por fábrica de medio pie de espesor de ladrillo prensado aplantillado 24x12x4 cm, a cara vista, cámara de aire de 5 cm, trasdósado con tabicón de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, recibidos con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.

TA00100	AYUDANTE	1,500 h	22,36	33,54	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,500 h	23,17	34,76	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,055 m3	79,90	4,39	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,052 mu	170,00	8,84	
FL80110	LADRILLO CERÁM. C/V PRENSADO APLANTILLADO 24x12x4 cm	0,076 mu	558,10	42,42	

Mano de obra 69,55
Materiales 54,41

TOTAL PARTIDA..... 123,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06LXW80250	CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PERF. C/ARMADURA	m2			
	Muro capuchino formado por doble fábrica de medio pie de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, cámara de aire de 5 cm, para revestir, recibidos con mortero M7,5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, con armadura de acero galvanizado en forma de celosía cada seis hiladas, recubierta de resina epoxi, incluso enfoscado interior sin maestrear ni fratar con mortero de cemento M7,5, rejuntado; construida según CTE. Medido deduciendo huecos.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,054 h	23,17	24,42	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,054 h	22,01	23,20	
AGM00400	MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	0,070 m3	86,51	6,06	
CA80030	ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	0,902 kg	4,76	4,29	
FL80190	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	0,104 mu	170,00	17,68	
	Mano de obra				49,21
	Materiales				26,44
	TOTAL PARTIDA				75,65

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

06P PREFABRICADOS

06PC Cerámicos

06PCC Celosías

06PCC00051	CELOSÍA DE PIEZAS CERÁMICAS DE 7 cm DE ESP.	m2			
	Celosía formada por piezas cerámicas de 7 cm de espesor, recibidas con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,700 h	45,18	31,63	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,019 m3	83,40	1,58	
FW00100	CELOSÍA CERÁMICA DE 7 cm DE ESPESOR	1,000 m2	8,21	8,21	
	Mano de obra				32,06
	Materiales				9,36
	TOTAL PARTIDA				41,42

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

06PCC80000	CELOSÍA DE PIEZAS DE CERÁMICA 20x20x8 cm	m2			
	Celosía formada por piezas cerámicas de 20x20x8 cm, recibidas con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,751 h	45,18	33,93	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,012 m3	83,40	1,00	
FW80000	CELOSÍA CERÁMICA 20X20X8 cm	28,000 u	0,40	11,20	
	Mano de obra				34,20
	Materiales				11,93
	TOTAL PARTIDA				46,13

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con TRECE CÉNTIMOS

06PCC80050	CELOSÍA DE PIEZAS DE CERÁMICA 25x12x8 cm	m2			
	Celosía formada por piezas cerámicas de 25x12x8 cm, recibidas con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,978 h	45,18	44,19	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,015 m3	83,40	1,25	
FW80010	CELOSÍA CERÁMICA 25X12X8 cm	34,000 u	0,32	10,88	
	Mano de obra				44,53
	Materiales				11,79
	TOTAL PARTIDA				56,32

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06PCW	Varios				
06PH	Hormigón				
06PHB	Balaustradas				
06PHB80000	BALAUSTRADA SECCIÓN RECT. DE HORM. BLANCO	m			
	Balaustrada con piezas de hormigón blanco de 33x66x8 cm, sección recta, de 90 cm de altura, separadas 25 cm interejos, con base y remate superior cuadrangulares, recibida con mortero bastardo M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal y arena de río, incluso rejuntado. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,945 h	45,18	42,70	
AGL80500	LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R	0,001 m3	239,46	0,24	
AGM81760	MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	0,001 m3	219,53	0,22	
FW80040	BALAUSTRÉ HORM. BLANCO 33X66X8 cm	3,500 u	7,24	25,34	
FW80060	BASE BALAUSTR. HORM. BLANCO 50X20X12 cm	2,000 u	6,96	13,92	
	Mano de obra				42,81
	Materiales				39,61
	TOTAL PARTIDA.....				82,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06PHB80050	BALAUSTRADA SECCIÓN CIRC. DE HORM. BLANCO	m			
	Balaustrada con piezas de hormigón blanco de 90 cm de altura, sección circular de 15 cm de diámetro, separadas 25 cm interejos, con base y remate superior cuadrangulares, recibida con mortero bastardo M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal y arena de río, incluso rejuntado. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	1,088 h	45,18	49,16	
AGM81760	MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	0,001 m3	219,53	0,22	
FW80050	BALAUSTRÉ HORM. BLANCO DIAM. 15 cm	4,800 u	10,16	48,77	
FW80060	BASE BALAUSTR. HORM. BLANCO 50X20X12 cm	2,000 u	6,96	13,92	
FW80070	REMATE BALAUSTR. HORM. B. 50X20X8 cm	2,000 u	7,69	15,38	
	Mano de obra				49,19
	Materiales				78,26
	TOTAL PARTIDA.....				127,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06PHC	Celosías				
06PHC00101	CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN GRIS DE 20x20x10 cm	m2			
	Celosía formada por piezas de hormigón color gris de 20x20 cm y 10 cm de espesor, recibidas con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,026 m3	83,40	2,17	
FW00400	PIEZA CELOSÍA HORMIGÓN GRIS 20x20x10 cm	25,000 u	1,34	33,50	
	Mano de obra				27,70
	Materiales				35,08
	TOTAL PARTIDA.....				62,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06PHC00103	CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN GRIS DE 40x20x10 cm	m2			
	Celosía formada por piezas de hormigón color gris de 40x20 cm y 10 cm de espesor, recibidas con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,124 m3	83,40	10,34	
FW00500	PIEZA CELOSÍA HORMIGÓN GRIS 40x20x10 cm	12,500 u	2,94	36,75	
	Mano de obra				29,92
	Materiales				44,28
	TOTAL PARTIDA.....				74,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con VEINTE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06PHC00111	CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 20x20x10 cm	m2			
	Celosía formada por piezas de hormigón color blanco de 20x20 cm y 10 cm de espesor, recibidas con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,026 m3	121,50	3,16	
FW00200	PIEZA CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 20x20x10 cm	25,000 u	1,66	41,50	
				Mano de obra	27,70
				Materiales	44,07
				TOTAL PARTIDA	71,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
06PHC00112	CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 40x20x10 cm	m2			
	Celosía formada por piezas de hormigón color blanco de 40x20 cm y 10 cm de espesor, recibidas con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,124 m3	121,50	15,07	
FW00300	PIEZA CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 40x20x10 cm	12,500 u	3,64	45,50	
				Mano de obra	29,92
				Materiales	57,75
				TOTAL PARTIDA	87,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06PHC80020	CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 20x20x8 cm	m2			
	Celosía formada por piezas de hormigón color blanco de 20x20 cm y 8 cm de espesor, recibidas con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,607 h	45,18	27,42	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,013 m3	121,50	1,58	
FW80080	CELOSÍA HORM. BLANCO 20X20X8 cm	28,000 u	1,86	52,08	
				Mano de obra	27,71
				Materiales	53,36
				TOTAL PARTIDA	81,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN con OCHO CÉNTIMOS				
06PHC80030	CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 25x25x8 cm	m2			
	Celosía formada por piezas de hormigón color blanco de 25x25 cm y 8 cm de espesor, recibidas con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,582 h	45,18	26,29	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,013 m3	121,50	1,58	
FW80090	CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 25X25X8 cm	18,000 u	2,12	38,16	
				Mano de obra	26,58
				Materiales	39,44
				TOTAL PARTIDA	66,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con TRES CÉNTIMOS				
06PHC80040	CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 40x20x8 cm	m2			
	Celosía formada por piezas de hormigón color blanco de 20x40 cm y 8 cm de espesor, recibidas con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,541 h	45,18	24,44	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,013 m3	121,50	1,58	
FW80100	CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 20X40X8 cm	14,000 u	1,33	18,62	
				Mano de obra	24,73
				Materiales	19,90
				TOTAL PARTIDA	44,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06PHW	Varios				
06PHW80000	IMPOSTA DE HORMIGÓN PREFABRICADO 15x24 cm	m			
	Imposta de hormigón prefabricado de 61x21x15 cm, con un vuelo de 10 cm, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la longitud ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	0,010 m3	121,50	1,22	
FW80110	IMPOSTA HORM. PREF. BLANCO/BEIGE 66x21X15 cm	1,600 m	36,13	57,81	
	Mano de obra			9,26	
	Materiales			58,80	
	TOTAL PARTIDA				68,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con SEIS CÉNTIMOS				
06PHW80100	CORNISA HORMIGÓN PREFABRICADO 30X20 cm	m			
	Cornisa de hormigón prefabricado de 30 cm de anchura y 20 cm de vuelo, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso rejuntado. Medida la longitud ejecutada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83	
FW80120	CORNISA HORMIGÓN PREFABR. 30X20 cm	1,000 m	31,86	31,86	
	Mano de obra			9,26	
	Materiales			32,47	
	TOTAL PARTIDA				41,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
06PHW80200	CANECILLO HORMIGÓN BLANCO 88x13 cm	u			
	Canecillo de hormigón blanco de 88x13x10 cm, recibido con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante. Medida la unidad colocada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,005 m3	83,40	0,42	
FW80130	CANECILLO HORMIGÓN 88x13X10 cm	1,000 u	6,89	6,89	
	Mano de obra			4,63	
	Materiales			7,19	
	TOTAL PARTIDA				11,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06PHW80300	GÁRGOLA HORMIGÓN BLANCO 6x10 cm	u			
	Gárgola de hormigón polímero blanco, en piezas de 6x10 cm y una longitud de 22 cm, con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante. Medida la unidad colocada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,150 h	23,17	3,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,050 h	22,01	1,10	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,002 m3	83,40	0,17	
FW80140	GÁRGOLA HORMIGÓN POLÍMERO 22x6X10 cm	1,000 u	6,25	6,25	
	Mano de obra			4,63	
	Materiales			6,37	
	TOTAL PARTIDA				11,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE				
06PHW80400	GÁRGOLA HORMIGÓN BLANCO 10x14 cm	u			
	Gárgola de hormigón polímero blanco, en piezas de 10x14 cm y una longitud de 22 cm, con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante. Medida la unidad colocada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,150 h	23,17	3,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,050 h	22,01	1,10	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,003 m3	83,40	0,25	
FW80150	GÁRGOLA HORMIGÓN POLÍMERO 22x10X14 cm	1,000 u	11,69	11,69	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,65
		Materiales			11,87
		TOTAL PARTIDA			16,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

06PM	Metálicos				
06PMA	Acero				
06PML	Aluminio				
06PMW	Varios				
06PS	Sintéticos				
06PSW	Varios				
06PW	Varios				
06PWW	Varios				
06W	VARIOS				
06WD	Dinteles				
06WDD	Dinteles				

06WDD00001	DINTEL EN FÁBRICA DE UN PIE DE ESPESOR PARA REVESTIR	m			
	Dintel en fábrica de un pie de espesor para revestir formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, incluso p.p. de emparchado con elementos de fábrica de ladrillo; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,363 h	23,17	8,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,187 h	22,01	4,12	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,026 m3	79,90	2,08	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	2,040 m	6,77	13,81	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,018 mu	150,00	2,70	
		Mano de obra			13,12
		Materiales			18,00
		TOTAL PARTIDA			31,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con DOCE CÉNTIMOS

06WDD00002	DINTEL EN FÁBRICA DE UN PIE DE ESPESOR A CARA VISTA	m			
	Dintel en fábrica de un pie de espesor a cara vista, formado por escuadras obtenidas a partir de ladrillo perforado, recibidas con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, y hormigón armado con 2 redondos de 12 mm, incluso p.p. de elementos complementarios de encofrado y avitolado de juntas; según CTE. Medido según la luz libre del hueco.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,250 h	23,17	28,96	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,625 h	22,01	13,76	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,007 m3	83,40	0,58	
CA00320	ACERO B 500 S	1,800 kg	0,95	1,71	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,036 m3	97,10	3,50	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,010 mu	150,00	1,50	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,018 mu	155,60	2,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
		Mano de obra			42,88
		Materiales			11,14
		TOTAL PARTIDA			54,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con UN CÉNTIMOS

06WDD00003	CARGADERO DE LADRILLO GAFA CON MORTERO	m			
	Cargadero de ladrillo gafa recibido con mortero de cemento M5 (1:6), armado con redondos de 12 mm, incluso p.p. de elementos complementarios. Medida la longitud ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,242 h	23,17	5,61	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,121 h	22,01	2,66	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
CA00320	ACERO B 500 S	1,800 kg	0,95	1,71	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,005 mu	87,04	0,44	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
					8,75
					3,95
					12,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con SETENTA CÉNTIMOS				
06WDD00004	CARGADERO DE PERFILES METALICOS 2 IPN-140	m			
	Cargadero de perfiles metálicos formado por 2 IPN-140 y emparchado con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de elementos complementarios y pintura de imprimación antioxidante. Medida la longitud ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,363 h	23,17	8,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,181 h	22,01	3,98	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,026 m3	79,90	2,08	
CA01500	ACERO PERFILES S 275 JR, VIGUETAS	30,000 kg	0,96	28,80	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,018 mu	150,00	2,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
					12,98
					33,59
					46,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
06WDD00005	CARGADERO FORMADO POR VIGUETA AUTORRESISTENTE	m			
	Cargadero formado por vigueta de hormigón pretensado, incluso p.p. de emparchado con elementos de fábrica de ladrillo. Medida la longitud ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,302 h	23,17	7,00	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,151 h	22,01	3,32	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,026 m3	79,90	2,08	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	1,020 m	6,77	6,91	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,018 mu	150,00	2,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
					10,91
					11,70
					22,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
06WDD00006	CARGADERO HORMIGON ARMADO CON PIEZAS PREFABRICADAS	m			
	Cargadero de hormigón armado formado por piezas prefabricadas de 25x7 cm, incluso armaduras y p.p. de moldes y elementos complementarios; ejecutada según EHE. Medida la longitud ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,363 h	23,17	8,41	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,181 h	22,01	3,98	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,019 m3	97,10	1,84	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					12,39
					4,99
					17,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06WDD00010	DINTEL EN FÁBRICA DE 20 cm DE ESPESOR CON BLOQUE HUECO HORM.	m			
	Dintel en fábrica de 20 cm de espesor con bloque hueco de hormigón a cara vista, formado por piezas en forma de canal y hormigón armado con 2 redondos de 12 mm, incluso p.p. de elementos complementarios, apeos y avitolado de juntas; según CTE. Medido según la luz libre del hueco.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,242 h	23,17	5,61	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,121 h	22,01	2,66	
CA00320	ACERO B 500 S	2,500 kg	0,95	2,38	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,023 m3	97,10	2,23	
FB00800	BLOQUE HORMIGÓN DINTEL 1 C/V 20X20X40 cm	2,575 u	1,64	4,22	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			8,27
		Materiales			9,43
		TOTAL PARTIDA			17,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
06WDD00021	CARGADERO 1/2 PIE C/V A SARDINEL L/PERFORADO	m			
	Cargadero en fábrica de medio pie de espesor, a cara vista, formado por una hilada a sardinel con escuadras obtenidas a partir de ladrillo perforado por tabla, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, relleno con Hormigón para armar HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y 2 redondos de 12 mm, incluso p.p. de elementos complementarios de encofrado y avitolado de juntas; según CTE. Medido según la luz libre del hueco.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,004 m3	83,40	0,33	
CA00320	ACERO B 500 S	1,800 kg	0,95	1,71	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,018 m3	97,10	1,75	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,018 mu	570,00	10,26	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
		Mano de obra			34,27
		Materiales			15,16
		TOTAL PARTIDA			49,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06WDD00031	CARGADERO 1/2 PIE C/V A SARDINEL L/PRESADO	m			
	Cargadero en fábrica de medio pie de espesor a cara vista, formado por una hilada a sardinel con escuadras obtenidas a partir de ladrillo macizo fino prensado, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, relleno con Hormigón para armar HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y 2 redondos de 12 mm, incluso p.p. de elementos complementarios de encofrado y avitolado de juntas; según CTE. Medido según la luz libre del hueco.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,750 h	22,01	16,51	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,003 m3	83,40	0,25	
CA00320	ACERO B 500 S	1,800 kg	0,95	1,71	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,018 m3	97,10	1,75	
FL00600	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO Prensado 24x11,5x5 cm	0,021 mu	772,00	16,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
		Mano de obra			51,34
		Materiales			21,05
		TOTAL PARTIDA			72,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06WDD00041	CARGADERO 1/2 PIE C/V A SARDINEL L/MACIZO DE TEJAR	m			
	Cargadero en fábrica de medio pie de espesor, a cara vista; formado por una hilada a sardinel con escuadras obtenidas a partir de ladrillo macizo de tejar, recibidas con mortero de iguales características que el de la fábrica, relleno con Hormigón para armar HA-25 y dos redondos de 12 mm, incluso p.p. de elementos complementarios de encofrado y avitolado de juntas; según CTE. Medido según la luz libre del hueco.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,190 h	23,17	27,57	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,590 h	22,01	12,99	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,005 m3	83,40	0,42	
CA00320	ACERO B 500 S	1,800 kg	0,95	1,71	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,018 m3	97,10	1,75	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,021 mu	530,30	11,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
		Mano de obra			40,67
		Materiales			16,10
		TOTAL PARTIDA			56,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06WDD80015	DINTEL 19 cm ESP. PIEZA ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x19x19 cm	m			
	Dintel de 19 cm espesor con zuncho especial cerámica de arcilla aligerada de 20x19x19 cm relleno con Hormigón para armar HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y dos redondos de diámetro 12 mm; incluso p.p. de elementos complementarios; según CTE. Medido según la luz libre del hueco.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,512 h	23,17	11,86	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,256 h	22,01	5,63	
CA00320	ACERO B 500 S	5,041 kg	0,95	4,79	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,030 m3	97,10	2,91	
FB80050	PIEZA DE ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x19x19 cm	6,180 u	1,75	10,82	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	

Mano de obra 17,49
Materiales 19,12

TOTAL PARTIDA 36,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

06WDD80020	DINTEL 24 cm ESP. PIEZA ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x24x19 cm	m			
	Dintel de 24 cm espesor con pieza zuncho cerámica de arcilla aligerada de 20x24x19 cm relleno con Hormigón para armar HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y dos redondos de diámetro 12 mm, incluso p.p. de elementos complementarios; según CTE. Medido según la luz libre del hueco.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,576 h	23,17	13,35	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,288 h	22,01	6,34	
CA00320	ACERO B 500 S	5,526 kg	0,95	5,25	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,040 m3	97,10	3,88	
FB80060	PIEZA DE ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x24x19 cm	6,180 u	1,83	11,31	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	

Mano de obra 19,69
Materiales 21,04

TOTAL PARTIDA 40,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

06WDD80025	DINTEL 29 cm ESP. PIEZA ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x29x19 cm	m			
	Dintel de 29 cm espesor con pieza zuncho cerámica de arcilla aligerada de 20x29x19 cm relleno con Hormigón para armar HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y dos redondos de diámetro 12 mm, incluso p.p. de elementos complementarios; según CTE. Medido según la luz libre del hueco.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,633 h	23,17	14,67	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,317 h	22,01	6,98	
CA00320	ACERO B 500 S	5,754 kg	0,95	5,47	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,049 m3	97,10	4,76	
FB80070	PIEZA DE ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x29x19 cm	6,180 u	1,89	11,68	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	

Mano de obra 21,65
Materiales 22,51

TOTAL PARTIDA 44,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con DIECISÉIS CÉNTIMOS

06WDW Varios

06WF Formación de pendientes

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06WFF	Formación de pendientes				
06WFF00001	FORM. PEND. 0,75 m ALT. MEDIA, TAB. S/50 cm Y 2 TABL. RASILLA	m2			
	Formación de pendiente de 0,75 m de altura media formada por: tabiques separados 50 cm, de ladrillo hueco sencillo, recibidos con mortero M5 (1:6) y doble tablero de rasilla, recibido con pasta de yeso YG el primero y con mortero M5 (1:6) el segundo, incluso p.p. de limas construidas con citara aligerada, de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,250 h	45,18	56,48	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,052 m3	79,90	4,15	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,010 m3	206,91	2,07	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,013 mu	87,04	1,13	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,056 mu	150,00	8,40	
FL01400	LADRILLO RASILLA CERÁMICA 24x11,5x2,5 cm	0,074 mu	140,00	10,36	
	Mano de obra				58,32
	Materiales				24,28
	TOTAL PARTIDA.....				82,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06WFF00002	FORM. PEND. 0,75 m ALT. MEDIA, TAB. S/50 cm RASILLA Y CAPA MORT.	m2			
	Formación de pendiente de 0,75 m de altura media formada por: tabiques separados 50 cm, de ladrillo hueco sencillo, recibidos con mortero M5 (1:6) y doble tablero de rasilla, recibido con pasta de yeso YG el primero y con mortero M5 (1:6) el segundo, capa de mortero M5 (1:6) de 4 cm de espesor, incluso p.p. de limas construidas con citara aligerada, de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,350 h	45,18	60,99	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,097 m3	79,90	7,75	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,010 m3	206,91	2,07	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,013 mu	87,04	1,13	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,056 mu	150,00	8,40	
FL01400	LADRILLO RASILLA CERÁMICA 24x11,5x2,5 cm	0,074 mu	140,00	10,36	
	Mano de obra				63,85
	Materiales				26,85
	TOTAL PARTIDA.....				90,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con SETENTA CÉNTIMOS				
06WFF00003	FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, PERF. TIPO "ZETA"	m2			
	Formación de pendiente de 1,50 m de altura media formada por perfiles laminados en frío de acero galvanizado tipo zeta en las secciones adecuadas, incluso p.p. de citaras de ladrillo hueco de soporte, aislamiento con plancha de poliestireno rígido de 2 cm de espesor y rastreles de acero galvanizado tipo omega cada 31 cm. Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,550 h	45,18	24,85	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,023 m3	79,90	1,84	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,023 mu	87,04	2,00	
QW00500	PERFIL GALVANIZADO TIPO Z, U OMEGA	7,700 kg	1,24	9,55	
XT14000	POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	0,024 m3	207,34	4,98	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,550 u	0,60	0,33	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				25,37
	Materiales				18,51
	TOTAL PARTIDA.....				43,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06WFF00004	FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, TABICONES Y TABL. RASILLÓN	m2			
	Formación de pendiente de 1,50 m de altura media formada por: tabicónes aligerados separados 1 m de ladrillo hueco doble de 7 cm y tablero de rasillón recibidos con mortero M5 (1:6), incluso p.p. de limas construidas con citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,100 h	45,18	49,70	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,067 m3	79,90	5,35	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,064 mu	170,00	10,88	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,346 u	1,26	5,48	

Mano de obra 51,22
Materiales 20,19

TOTAL PARTIDA 71,41

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

06WFF00005 FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, TABICONES Y TABL. HORMIGÓN m2

Formación de pendiente de 1,50 m de altura media formada por: tabicones aligerados separados 1 m, de ladrillo hueco doble de 7 cm y tablero de placas de hormigón prefabricadas, recibidos con mortero M5 (1:6) y p.p. de limas construidas con citara aligerada, de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,250 h	45,18	56,48
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,067 m3	79,90	5,35
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,064 mu	170,00	10,88
QP80100	PLACA PREFABR. DE HORMIGÓN CÓN RESALTO	4,000 u	2,05	8,20

Mano de obra 58,00
Materiales 22,91

TOTAL PARTIDA 80,91

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

06WFF00006 FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, TAB., RASILLÓN Y CAPA MORT. m2

Formación de pendiente de 1,50 m de altura media formada por: tabicones aligerados separados 1 m de ladrillo hueco doble de 7 cm y tablero de rasillón recibidos con mortero M5 (1:6), capa de mortero M5 (1:6) de 4 cm de espesor, incluso p.p. de limas construidas con citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,220 h	45,18	55,12
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,115 m3	79,90	9,19
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,064 mu	170,00	10,88
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,346 u	1,26	5,48

Mano de obra 57,73
Materiales 22,94

TOTAL PARTIDA 80,67

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

06WFF00011 FORM. PENDIENTE 0,75 m ALT. MEDIA, TABICONES Y TABL. RASILLÓN m2

Formación de pendiente de 0,75 m de altura media formada por: tabicones aligerados separados 1 m de ladrillo hueco doble de 7 cm y tablero de rasillón recibidos con mortero M5 (1:6) con plastificantes, incluso p.p. de limas, construidas con citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,900 h	45,18	40,66
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,052 m3	83,40	4,34
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,034 mu	170,00	5,78
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,346 u	1,26	5,48

Mano de obra 41,84
Materiales 14,42

TOTAL PARTIDA 56,26

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con VEINTISÉIS CÉNTIMOS

06WFF00012 FORM. PENDIENTE 0,75 m ALT. MEDIA, TAB., RASILLÓN Y CAPA MORT. m2

Formación de pendiente de 0,75 m de altura media formada por: tabicones aligerados separados 1 m de ladrillo hueco doble de 7 cm y tablero de rasillón recibidos con mortero M5 (1:6) con plastificante, capa de mortero M5 (1:6) con plastificante de 4 cm de espesor, incluso p.p. de limas, construidas con citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6) con plastificante. Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,000 h	45,18	45,18
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,097 m3	83,40	8,09
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,034 mu	170,00	5,78
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,346 u	1,26	5,48

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			47,38
		Materiales			17,15
		TOTAL PARTIDA			64,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06WFF00101	FORM. PENDIENTE 0,75 m ALT. MEDIA, CITARA VIGUETAS AUTORRES. Formación de pendiente de 0,75 m de altura media formada por: citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6) separada 3 m correas de viguetas autorresistentes pretensadas separadas 1,05 m faldón formado por placas de fibrocemento fijadas a correas, incluso p.p. de limas, construidas con citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.	m2			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	0,850 m	6,77	5,75	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,015 mu	87,04	1,31	
QP02500	PLACA ONDULADA GRANONDA FIBROCEMENTO	1,050 m2	10,45	10,97	
		Mano de obra			27,34
		Materiales			18,60
		TOTAL PARTIDA			45,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06WFF00151	FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, CITARA VIGUETAS AUTORRES. Formación de pendiente de 1,50 m de altura media formada por: citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6) separada 3 m correas de viguetas autorresistentes pretensadas separadas 1,05 m faldón formado por placas de fibrocemento fijadas a correas, incluso p.p. de limas, construidas con citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Medida en proyección horizontal de fuera a fuera.	m2			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,000 h	45,18	45,18	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,019 m3	79,90	1,52	
CV00200	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	0,900 m	6,77	6,09	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,028 mu	87,04	2,44	
QP02500	PLACA ONDULADA GRANONDA FIBROCEMENTO	1,100 m2	10,45	11,50	
		Mano de obra			45,61
		Materiales			21,12
		TOTAL PARTIDA			66,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				

06WFW Varios

06WM Mochetas

06WMM Mochetas

06WMM00001	FORM. MOCHETA 1 PIE REVESTIR L/PERFORADO EN CITARA Formación de mocheta de un pie de anchura, en citara de ladrillo perforado para revestir, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según CTE. Medida según la altura libre del hueco.	m			
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,121 h	23,17	2,80	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,060 h	22,01	1,32	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
FL10300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,008 mu	78,93	0,63	
		Mano de obra			4,19
		Materiales			0,80
		TOTAL PARTIDA			4,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

06WMM00002	FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/MACIZO DE TEJAR EN CITARA Formación de mocheta de un pie de anchura, en citara de ladrillo macizo de tejar, a cara vista, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según CTE. Medida según la altura libre del hueco.	m			
------------	--	---	--	--	--

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,125 h	22,01	2,75	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,005 m3	79,90	0,40	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,012 mu	530,30	6,36	

Mano de obra 8,65
Materiales 6,65

TOTAL PARTIDA 15,30

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con TREINTA CÉNTIMOS

06WMM00003 FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PERF. TALADRO PEQUEÑO EN CITARA m

Formación de mocheta de un pie de anchura, en citara de ladrillo perforado taladro pequeño, a cara vista, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según según CTE. Medida según la altura libre del hueco.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,125 h	22,01	2,75	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,008 mu	155,60	1,24	

Mano de obra 8,61
Materiales 1,41

TOTAL PARTIDA 10,02

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con DOS CÉNTIMOS

06WMM00006 FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PERF. TALADRO GRANDE EN CITARA m

Formación de mocheta de un pie de anchura, en citara de ladrillo perforado taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según según CTE. Medida según la altura libre del hueco.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,125 h	22,01	2,75	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,005 m3	83,40	0,42	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,008 mu	570,00	4,56	

Mano de obra 8,65
Materiales 4,86

TOTAL PARTIDA 13,52

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

06WMM00008 FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PRENSADO EN CITARA m

Formación de mocheta de un pie de anchura, en citara de ladrillo macizo prensado, a cara vista, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según según CTE. Medida según la altura libre del hueco.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,375 h	23,17	8,69	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,190 h	22,01	4,18	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,003 m3	83,40	0,25	
FL00600	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	0,009 mu	772,00	6,95	

Mano de obra 12,94
Materiales 7,13

TOTAL PARTIDA 20,07

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con SIETE CÉNTIMOS

06WMM00101 FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PERFORADO EN FAB. 1 PIE m

Formación de mocheta de un pie de anchura, en fábrica de ladrillo perforado de un pie de espesor, a cara vista, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según según CTE. Medida según la altura libre del hueco.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,375 h	23,17	8,69	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	

Mano de obra 12,65

TOTAL PARTIDA 12,65

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06WMM00102	FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/MACIZO DE TEJAR EN FAB. 1 PIE Formación de mocheta de un pie de anchura, en fábrica de ladrillo macizo de tejar de un pie de espesor, a cara vista, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según según CTE. Medida según la altura libre del hueco.	m			
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,375 h	23,17	8,69	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,180 h	22,01	3,96	
	Mano de obra				12,65
	TOTAL PARTIDA.....				12,65
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06WMM00108	FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PRENSADO EN FAB. 1 PIE Formación de mocheta de un pie de anchura, en fábrica de ladrillo macizo prensado de un pie de espesor, a cara vista, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según según CTE. Medida según la altura libre del hueco.	m			
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,250 h	22,01	5,50	
	Mano de obra				17,09
	TOTAL PARTIDA.....				17,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con NUEVE CÉNTIMOS				
06WMM00201	FORM. MOCHETA 20 cm FÁBRICA DE BLOQUE HUECO HORM. REVESTIR Formación de mocheta de 20 cm de anchura, en fábrica de bloque hueco de hormigón de 20 cm de espesor, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según según CTE. Medida según la altura libre del hueco.	m			
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,310 h	23,17	7,18	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,155 h	22,01	3,41	
	Mano de obra				10,59
	TOTAL PARTIDA.....				10,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06WMM80205	FORM. MOCHETA 20 cm FÁBRICA DE BLOQUE HUECO HORM. C/V Formación de mocheta de 20 cm de anchura, en fábrica de bloque hueco de hormigón de 20 cm de espesor, a cara vista, recibido con mortero de iguales características que el de la fábrica; construida según según CTE. Medida según la altura libre del hueco.	m			
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,310 h	23,17	7,18	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,155 h	22,01	3,41	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,003 m3	83,40	0,25	
FB80110	BLOQUE HORM. LISO GRIS 40X20X20 cm C/V	5,000 u	1,23	6,15	
	Mano de obra				10,66
	Materiales				6,33
	TOTAL PARTIDA.....				16,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06WMW	Varios				
06WP	Peldañeados				
06WPP	Peldaños				
06WPP00001	FORMACIÓN DE PELDAÑO CON LADRILLO HUECO Formación de peldaño con ladrillos hueco sencillo y doble, recibido con mortero de cemento M5 (1:6). Medida según la longitud de la arista de intersección entre huella y tabica.	m			
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,302 h	23,17	7,00	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,151 h	22,01	3,32	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,015 m3	79,90	1,20	
FLO0300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,010 mu	182,50	1,83	
FLO0500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,010 mu	150,00	1,50	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			10,66
		Materiales			4,19
		TOTAL PARTIDA			14,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06WPP80000	FORMACIÓN PELDAÑO PERFORADO 7 cm	m			
	Formación de peldaño de escalera con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento M5 (1:6). Medida según la longitud de la arista de intersección entre huella y tabica.				
T002100	OFICIAL 1ª	0,385 h	23,17	8,92	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,385 h	22,01	8,47	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,020 m3	79,90	1,60	
FL80190	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	0,026 mu	170,00	4,42	
		Mano de obra			17,84
		Materiales			5,56
		TOTAL PARTIDA			23,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
06WPW	Varios				
06WR	Rampas				
06WRF	Fábrica				
06WRF90001	RAMPA ANTIDESLIZANTE FÁBRICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 12 m	m2			
	Rampa antideslizante de fábrica de ladrillo de 1,20 m de anchura mínima, y recorrido máximo de 12 m para pendiente de 8%, de 0,48 m de altura media formada por: doble citara de ladrillo perforado separados 1,10 m a eje y tablero de rasillón, recibidos con mortero M5 (1:6) con plastificante, incluso regulación y recrecido de suelo de 5 cm, pavimentación con baldosa de cemento tipo Podo Táctiles antideslizante, pieza de remate latera en uno de los lados y enfoscado de una de las caras laterales de la rampa, y p.p.de pequeño material. Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.				
06LPC00001	CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO	0,800 m2	22,56	18,05	
06WWT00011	TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON MORTERO	1,005 m2	22,83	22,94	
10CEE00003	ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES	0,400 m2	17,49	7,00	
10SWW90009	PAVIMENTO TIPO PODO TÁCTILES ANTIDESLIZANTE 20x20 cm	0,833 m2	36,72	30,59	
10SWW00061	RECRECIDO DE SUELOS DE 5 cm ESP. CON MORTERO	1,000 m2	11,68	11,68	
10WRA00002	ALBARDILLA DE PIEDRA ARTIFICIAL DE 30 cm	0,833 m	32,05	26,70	
11SBA90022	BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	1,667 m	46,83	78,07	
11SBA90032	PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	1,667 m	23,59	39,32	
		Mano de obra			153,81
		Materiales			80,53
		TOTAL PARTIDA			234,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06WRF90002	RAMPA ANTIDESLIZANTE FÁBRICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 9 m	m2			
	Rampa antideslizante de fábrica de ladrillo de 1,20 m de anchura mínima, y recorrido máximo de 9 m para pendiente de 8%, de 0,36 m de altura media formada por: doble citara de ladrillo perforado separados 1,10 m a eje y tablero de rasillón, recibidos con mortero M5 (1:6) con plastificante, incluso regulación y recrecido de suelo de 5 cm, pavimentación con baldosa de cemento tipo Podo Táctiles antideslizante, pieza de remate latera en uno de los lados y enfoscado de una de las caras laterales de la rampa, y p.p.de pequeño material. Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.				
06LPC00001	CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO	0,600 m2	22,56	13,54	
06WWT00011	TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON MORTERO	1,005 m2	22,83	22,94	
10CEE00003	ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES	0,300 m2	17,49	5,25	
10SWW90009	PAVIMENTO TIPO PODO TÁCTILES ANTIDESLIZANTE 20x20 cm	0,833 m2	36,72	30,59	
10SWW00061	RECRECIDO DE SUELOS DE 5 cm ESP. CON MORTERO	1,000 m2	11,68	11,68	
10WRA00002	ALBARDILLA DE PIEDRA ARTIFICIAL DE 30 cm	0,833 m	32,05	26,70	
11SBA90022	BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	1,667 m	46,83	78,07	
11SBA90032	PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	1,667 m	23,59	39,32	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06WRM90005	RAMPA ANTIDESLIZANTE METÁLICA >3 m PTE 12%	m2			
	Rampa antideslizante en acero laminado en frio de 1,20 m de anchura mínima, con una longitud máxima de 3 m con una pendeinte inferior al 12%, ancladas al suelo mediante chapas de anclaje atornilladas a zapatas de hormigón en masa, estructura formada con dos perfiles UPN140 laterales, unidas cada tres metros con un perfil IPN120 y sopote cada tres metros formado por un perfil tubular cuadrado de 140 mm, incluso doble barandilla lateral formada en su estructura por perfiles tipo T 50x4 mm cada metro y pasamanos de diámetro 50 mm, superficie de paso formada por losa de hormigón armado y revestimiento superior con pintura antideslizante y parte proporcional de materila complementario y pequeno material. Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	45,18	4,52	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	3,533 u	1,26	4,45	
02PBB00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,053 m3	59,43	3,15	
03ERM00001	ENCOFRADO DE MADERA EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	0,533 m2	20,01	10,67	
03HMM00002	HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/X0 EN CIMIENTOS	0,053 m3	110,90	5,88	
05ACJ00040	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA	38,450 kg	2,17	83,44	
05ACW00001	ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN	3,917 kg	3,43	13,44	
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	18,400 kg	1,35	24,84	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	0,100 m3	118,57	11,86	
11SBA90022	BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	1,667 m	46,83	78,07	
11SBA90032	PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	1,667 m	23,59	39,32	
21PEEE00006	PINTURA ESMALTE SINTÉTICO S/CERRAJERÍA METÁLICA	0,498 m2	7,42	3,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
	Mano de obra				154,62
	Maquinaria				0,07
	Materiales				132,35
	TOTAL PARTIDA				287,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE con SEIS CÉNTIMOS

06WRM90006	RAMPA ANTIDESLIZANTE METÁLICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 6 m	m2			
	Rampa antideslizante en acero laminado en frio de 1,20 m de anchura mínima, con una longitud máxima de 6 m con una pendeinte inferior al 8%, ancladas al suelo mediante chapas de anclaje atornilladas a zapatas de hormigón en masa, estructura formada con dos perfiles UPN140 laterales, unidas cada tres metros con un perfil IPN120 y sopote cada tres metros formado por un perfil tubular cuadrado de 140 mm, incluso doble barandilla lateral formada en su estructura por perfiles tipo T 50x4 mm cada metro y pasamanos de diámetro 50 mm, superficie de paso formada por losa de hormigón armado y revestimiento superior con pintura antideslizante y parte proporcional de materila complementario y pequeno material. Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	45,18	4,52	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	3,533 u	1,26	4,45	
02PBB00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,036 m3	59,43	2,14	
03ERM00001	ENCOFRADO DE MADERA EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	0,358 m2	20,01	7,16	
03HMM00002	HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/X0 EN CIMIENTOS	0,036 m3	110,90	3,99	
05ACJ00040	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA	37,275 kg	2,17	80,89	
05ACW00001	ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN	3,917 kg	3,43	13,44	
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	18,400 kg	1,35	24,84	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	0,100 m3	118,57	11,86	
11SBA90022	BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	1,667 m	46,83	78,07	
11SBA90032	PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	1,667 m	23,59	39,32	
21PEEE00006	PINTURA ESMALTE SINTÉTICO S/CERRAJERÍA METÁLICA	0,498 m2	7,42	3,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
	Mano de obra				149,85
	Maquinaria				0,07
	Materiales				128,19
	TOTAL PARTIDA				278,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06WRM90007	RAMPA ANTIDESLIZANTE METÁLICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 9 m	m2			
	Rampa antideslizante en acero laminado en frio de 1,20 m de anchura mínima, con una longitud máxima de 9 m con una pendeinte inferior al 8%, ancladas al suelo mediante chapas de anclaje atornilladas a zapatas de hormigón en masa, estructura formada con dos perfiles UPN140 laterales, unidas cada tres metros con un perfil IPN120 y sopote cada tres metros formado por un perfil tubular cuadrado de 140 mm, incluso doble barandilla lateral formada en su estructura por perfiles tipo T 50x4 mm cada metro y pasamanos de diámetro 50 mm, superficie de paso formada por losa de hormigón armado y revestimiento superior con pintura antideslizante y parte proporcional de materila complementario y pequeno material. Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	45,18	4,52	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	3,533 u	1,26	4,45	
02PBB00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,030 m3	59,43	1,78	
03ERM00001	ENCOFRADO DE MADERA EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	0,296 m2	20,01	5,92	
03HMM00002	HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/X0 EN CIMIENTOS	0,030 m3	110,90	3,33	
05ACJ00040	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA	37,475 kg	2,17	81,32	
05ACW00001	ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN	3,483 kg	3,43	11,95	
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	18,400 kg	1,35	24,84	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	0,100 m3	118,57	11,86	
11SBA90022	BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	1,667 m	46,83	78,07	
11SBA90032	PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	1,667 m	23,59	39,32	
21PEEE00006	PINTURA ESMALTE SINTÉTICO S/CERRAJERÍA METÁLICA	0,498 m2	7,42	3,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
	Mano de obra				147,84
	Maquinaria				0,07
	Materiales				126,89
	TOTAL PARTIDA				274,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

06WRM90008	RAMPA ANTIDESLIZANTE METÁLICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 12 m	m2			
	Rampa antideslizante en acero laminado en frio de 1,20 m de anchura mínima, con una longitud máxima de 12 m con una pendeinte inferior al 8%, ancladas al suelo mediante chapas de anclaje atornilladas a zapatas de hormigón en masa, estructura formada con dos perfiles UPN140 laterales, unidas cada tres metros con un perfil IPN120 y sopote cada tres metros formado por un perfil tubular cuadrado de 140 mm, incluso doble barandilla lateral formada en su estructura por perfiles tipo T 50x4 mm cada metro y pasamanos de diámetro 50 mm, incluso superficie de paso formada por losa de hormigón armado y revestimiento superior con pintura antideslizante y parte proporcional de materila complementario y pequeno material. Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	45,18	4,52	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	3,533 u	1,26	4,45	
02PBB00002	EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	0,027 m3	59,43	1,60	
03ERM00001	ENCOFRADO DE MADERA EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	0,267 m2	20,01	5,34	
03HMM00002	HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/X0 EN CIMIENTOS	0,027 m3	110,90	2,99	
05ACJ00040	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA	38,167 kg	2,17	82,82	
05ACW00001	ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN	3,258 kg	3,43	11,17	
05HAC00010	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	18,400 kg	1,35	24,84	
05HHL00003	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/XC2 EN LOSAS	0,100 m3	118,57	11,86	
11SBA90022	BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	1,667 m	46,83	78,07	
11SBA90032	PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	1,667 m	23,59	39,32	
21PEEE00006	PINTURA ESMALTE SINTÉTICO S/CERRAJERÍA METÁLICA	0,498 m2	7,42	3,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
	Mano de obra				147,38
	Maquinaria				0,07
	Materiales				126,97
	TOTAL PARTIDA				274,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06WRW	Varios				
06WW	Varios				
06WWR	Recibidos				
06WWR80000	RECIBIDO DE CERCOS EN DIVISIONES INT. (TABIQUES Y TABICONES)	m2			
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en divisiones interiores (tabiques y tabicones), con pasta de yeso negro, incluso aplomado y nivelado. Medida la superficie ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,310 h	22,36	6,93	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,310 h	23,17	7,18	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,009 m3	206,91	1,86	
WW80010	PUNTAS 20x100 cm	0,105 kg	9,34	0,98	
	Mano de obra				14,70
	Materiales				2,25
	TOTAL PARTIDA				16,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06WWR80010	RECIBIDO DE CERCOS EN DIVISIONES INTERIORES (MUROS)	m2			
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en divisiones interiores (muros), con pasta de yeso negro, incluso aplomado y nivelado. Medida la superficie ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,350 h	22,36	7,83	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,030 m3	206,91	6,21	
WW80010	PUNTAS 20x100 cm	0,135 kg	9,34	1,26	
	Mano de obra				17,92
	Materiales				5,49
	TOTAL PARTIDA				23,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
06WWR80060	RECIBIDO DE CERCOS EN CERRAM. EXTERIORES (FAB. REVESTIR)	m2			
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, con mortero de cemento M5 (1:6), incluso trabajos complementarios. Medida la superficie ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,350 h	22,36	7,83	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,030 m3	79,90	2,40	
WW80010	PUNTAS 20x100 cm	0,090 kg	9,34	0,84	
	Mano de obra				16,62
	Materiales				2,56
	TOTAL PARTIDA				19,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
06WWR80070	RECIBIDO DE CERCOS EN CERRAM. EXTERIORES (FAB. VISTA)	m2			
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior de fábrica vista, con mortero de cemento M5 (1:6), incluso trabajos complementarios. Medida la superficie ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,400 h	22,36	8,94	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,040 m3	79,90	3,20	
WW80010	PUNTAS 20x100 cm	0,090 kg	9,34	0,84	
	Mano de obra				19,12
	Materiales				3,13
	TOTAL PARTIDA				22,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
06WWR80100	RECIBIDO DE CERCOS EN CERRAM. DE CANTERIA	m2			
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muros de cantería vista, con mortero bastardo de cemento M5 (1:1:7), incluso trabajos complementarios. Medida la superficie ejecutada.				
TA00100	AYUDANTE	0,500 h	22,36	11,18	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
AGM01605	MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM III/A-L 32,5 N Y CAL	0,040 m3	176,63	7,07	
WW80010	PUNTAS 20x100 cm	0,090 kg	9,34	0,84	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			23,86
		Materiales			6,82
		TOTAL PARTIDA			30,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06WWN00060N	RECIBIDO DE CERRAJERÍA O CARPINTERÍA LAMAS EN CERRAM. EXT.	u			
	Recibido de cerrajería metálica y bastidores de lamas de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, con mortero de cemento M5 (1:6), incluso trabajos complementarios. Medida la superficie ejecutada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,350 h	23,17	8,11	
TA00100	AYUDANTE	0,350 h	22,36	7,83	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,030 m3	79,90	2,40	
WW80010	PUNTAS 20x100 cm	0,090 kg	9,34	0,84	
		Mano de obra			16,22
		Materiales			2,56
		TOTAL PARTIDA			19,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
06WWT	Tableros				
06WWT00001	TABLERO DE LADRILLO HUECO CON MORTERO	m2			
	Tablero de ladrillo hueco sencillo recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de elementos resistentes complementarios y apeos. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	45,18	18,07	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,012 m3	79,90	0,96	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,037 mu	150,00	5,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			18,34
		Materiales			7,50
		TOTAL PARTIDA			25,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06WWT00002	TABLERO DE LADRILLO HUECO CON PASTA DE YESO	m2			
	Tablero de ladrillo hueco sencillo recibido con pasta de yeso YG, incluso p.p. de apeos. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,012 m3	206,91	2,48	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,037 mu	150,00	5,55	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			16,60
		Materiales			7,90
		TOTAL PARTIDA			24,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
06WWT00003	DOBLE TABLERO DE LADRILLO HUECO SENCILLO	m2			
	Doble tablero de ladrillo hueco sencillo, el primero recibido con pasta de yeso YG y el segundo con mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de apeos. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,700 h	45,18	31,63	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	79,90	1,20	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,012 m3	206,91	2,48	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,074 mu	150,00	11,10	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			32,76
		Materiales			14,31
		TOTAL PARTIDA			47,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con SIETE CÉNTIMOS				
06WWT00011	TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON MORTERO	m2			
	Tablero de rasillón, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso p.p. de elementos resistentes complementarios y apeos. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,005 m3	83,40	0,42	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,240 u	1,26	5,34	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					15,92
					6,90
					22,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
06WWT00012	TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON PASTA DE YESO	m2			
	Tablero de rasillón, recibido con pasta de yeso YG, incluso p.p. de apeos. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,005 m3	206,91	1,03	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,240 u	1,26	5,34	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					13,88
					6,70
					20,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
06WWT00051	EMPALOMADO 50 cm ALT. MEDIA TABIQUILLOS Y TABL. RASILLA	m2			
	Empalomado de 50 cm de altura media, formado por tabiquillos aligerados de ladrillo cerámico hueco sencillo de 24x11,5x4 cm, separados 50 cm, con doble tablero de rasillón de 50x20x4 cm, recibido el primero con pasta de yeso YG, y el segundo con mortero de cemento M5 (1:6), capa de compresión de hormigón en masa de 2 cm de espesor y mallazo de acero 150x300x6 mm. Medido deduciendo huecos en proyección horizontal.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,750 h	45,18	33,89	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,031 m3	83,40	2,59	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,010 m3	206,91	2,07	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	2,050 kg	1,20	2,46	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,020 m3	93,30	1,87	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,037 mu	150,00	5,55	
FL01400	LADRILLO RASILLA CERÁMICA 24x11,5x2,5 cm	0,074 mu	140,00	10,36	
					35,25
					23,53
					58,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06WWT00056	EMPALOMADO 50 cm ALT. MEDIA TABICONES Y TABL. RASILLÓN	m2			
	Empalomado de 50 cm de altura media, formado por tabicones aligerados de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, separados 1 m, con tablero de rasillón de 100x25x4 cm, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, capa de compresión de hormigón en masa de 2 cm de espesor y mallazo de acero 150x300x6 mm. Medido deduciendo huecos en proyección horizontal.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	2,050 kg	1,20	2,46	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,020 m3	93,30	1,87	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,019 mu	87,04	1,65	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,240 u	1,26	5,34	
					22,82
					11,93
					34,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
06WWT80000	TABLERO DE RASILLONES MACHIEMBRADOS 100 cm S/IPN	m2			
	Tablero formado por perfiles de acero IPN-80 separados 1 m, y rasillón machihembrado de 100x25x4 cm, capa de compresión de 2 cm de hormigón y mallazo de acero 150x300x6 mm, incluso apertura de huecos para recibir perfiles y rejuntado. Medido deduciendo huecos.				
TA00100	AYUDANTE	0,650 h	22,36	14,53	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,650 h	23,17	15,06	
AGM01000	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL III/A-L 42,5 R + PLAST.	0,010 m3	121,50	1,22	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	2,050 kg	1,20	2,46	
CA00900	ACERO PERFILES S 275 JR	6,240 kg	1,10	6,86	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,020 m3	93,30	1,87	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,000 u	1,26	5,04	

Mano de obra 29,82
Materiales 17,22

TOTAL PARTIDA 47,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con CUATRO CÉNTIMOS

06WWT80100 EMPALOMADO 50 cm ALT. MEDIA L/PERFORADO Y RASILLÓN m2

Recrecio de 50 cm de altura media formado por tabiquillos aligerados de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, separados 1 m, con doble tablero de rasillón de 100x25x4 cm, recibido el primero con pasta de yeso YG, y el segundo con mortero de cemento M5 (1:6), capa de compresión de hormigón en masa de 2 cm de espesor y mallazo de acero 150x300x6 mm. Medido deduciendo huecos en proyección horizontal.

TO02100	OFICIAL 1ª	0,750 h	23,17	17,38	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,750 h	22,01	16,51	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83	
CA00620	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	2,050 kg	1,20	2,46	
CH80100	HORMIGÓN HA-35/B/20/XC2, SUMINISTRADO	0,020 m3	107,00	2,14	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,240 u	1,26	5,34	
FL80185	LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	0,019 mu	160,00	3,04	

Mano de obra 34,12
Materiales 13,59

TOTAL PARTIDA 47,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con SETENTA CÉNTIMOS

06WWT80202 POYATA ADOSADA CON TABLERO DE RASILLONES m

Poyata adosada a la pared, de 80 cm de altura y 50 cm de profundidad, formada por: tabicones de ladrillo gafa cada 2 m, recibidos con mortero de cemento M5 (1:6), perfiles de acero S 275 JR para apoyos, y tablero de rasillones cerámicos, recibido con mortero de cemento M5 (1:6). Medida la longitud ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,700 h	45,18	31,63	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,028 m3	79,90	2,24	
CA01500	ACERO PERFILES S 275 JR, VIGUETAS	9,000 kg	0,96	8,64	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,006 mu	87,04	0,52	
FL01500	RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	4,240 u	1,26	5,34	

Mano de obra 32,26
Materiales 16,10

TOTAL PARTIDA 48,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

06WWW Varios

06WWW00000 COBIJADO DE CÁMARA DE AIRE HASTA 25 cm L/MACIZO DE TEJAR m

Cobijado de cámara de aire hasta 25 cm de anchura, con ladrillo macizo de tejar, recibido con mortero de cemento M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,120 h	23,17	2,78	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,060 h	22,01	1,32	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,005 m3	83,40	0,42	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,009 mu	530,30	4,77	

Mano de obra 4,21
Materiales 5,07

TOTAL PARTIDA 9,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

06WWW00001 COBIJADO DE CÁMARA DE AIRE HASTA 25 cm L/HUECO m

Cobijado de cámara de aire hasta de 25 cm de anchura con ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.

TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,097 h	23,17	2,25	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,048 h	22,01	1,06	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,005 m3	83,40	0,42	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,010 mu	150,00	1,50	
					Mano de obra 3,42
					Materiales 1,80
					TOTAL PARTIDA 5,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
06WWW00002	COBIJADO DE CÁMARA DE AIRE HASTA 25 cm L/PERFORADO	m			
	Cobijado de cámara de aire hasta 25 cm de anchura con ladrillo perforado recibido con mortero de cemento M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,097 h	23,17	2,25	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,048 h	22,01	1,06	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,008 m3	83,40	0,67	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,009 mu	78,93	0,71	
					Mano de obra 3,49
					Materiales 1,20
					TOTAL PARTIDA 4,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
06WWW00005	EMPARCHADO DE FRENDES DE FORJADO CON LADRILLO HUECO	m			
	Emparchado de frentes de forjado con ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento M5 (1:6) con plastificante; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	45,18	4,52	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,006 m3	83,40	0,50	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,011 mu	150,00	1,65	
					Mano de obra 4,66
					Materiales 2,01
					TOTAL PARTIDA 6,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
06WWW00007	EMPARCHADO C/V FRENTE DE FORJADO CON PLAQUETAS L/PERF.	m			
	Emparchado a cara vista de frentes de forjado, realizado con plaqueta obtenida a partir de ladrillo perforado, recibido con mortero bastardo de cemento y cal (1:0,5:4); según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM III/A-L 32,5 N Y CAL	0,006 m3	174,79	1,05	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,018 mu	155,60	2,80	
					Mano de obra 11,46
					Materiales 3,69
					TOTAL PARTIDA 15,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con QUINCE CÉNTIMOS				
06WWW00010	EMPARCHADO DE PARAMENTOS VERTICALES CON LADRILLO HUECO	m2			
	Emparchado de paramentos verticales con fábrica de ladrillo hueco sencillo de 4 cm de espesor, recibido con mortero de cemento M5 (1:6) con plastificante; según CTE. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,026 m3	83,40	2,17	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,037 mu	150,00	5,55	
					Mano de obra 9,63
					Materiales 7,13
					TOTAL PARTIDA 16,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06WWW00011	EMPARCHADO A CARA VISTA SARDINEL DE FRENTE DE FORJADO	m			
	Emparchado a cara vista formando sardinel de frente de forjado, realizado con plaqueta obtenida a partir de ladrillo hueco por tabla, recibido con mortero de cemento M5 (1:6); según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N + PLAST.	0,006 m3	83,40	0,50	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,018 mu	570,00	10,26	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			22,73
		Materiales			10,62
		TOTAL PARTIDA			33,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06WWW00012	EMPARCHADO C/V FRENTE DE FORJADO CON PLAQUETAS L/HUECO m				
	Emparchado a cara vista de frente de forjado, realizado con plaqueta obtenida a partir de ladrillo hueco por tabla, recibido con mortero de cemento M5 (1:6); según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,220 h	45,18	9,94	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,006 m3	83,40	0,50	
FL00900	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	0,018 mu	570,00	10,26	
		Mano de obra			10,08
		Materiales			10,62
		TOTAL PARTIDA			20,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con SETENTA CÉNTIMOS				
06WWW00020	CORNISA O IMPOSTA DE HORMIGÓN ARMADO DE 30X30 cm m				
	Cornisa o imposta de hormigón armado de 30x30 cm de sección capaz máxima, medida desde la superficie exterior del paramento, incluso encofrado con molde de escayola, armaduras, Hormigón para armar HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso desencofrado; ejecutada según EHE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,700 h	45,18	31,63	
CA00320	ACERO B 500 S	4,000 kg	0,95	3,80	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,052 m3	97,10	5,05	
CM01100	MOLDE ESCAYOLA ENCOFRADO CORNISA 30x30 cm	1,000 m	19,22	19,22	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
		Mano de obra			31,63
		Materiales			29,27
		TOTAL PARTIDA			60,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA con NOVENTA CÉNTIMOS				
06WWW00021	CORNISA O IMPOSTA DE 30X30 cm DE L/GAFA m				
	Cornisa o imposta de 30x30 cm de sección capaz máxima, medida desde la superficie exterior del paramento, formada con ladrillo gafa, recibidos con mortero M5 (1:6), incluso revestido exterior con el mismo mortero extendido con terraja. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,500 h	45,18	67,77	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,036 m3	83,40	3,00	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,027 mu	87,04	2,35	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			68,59
		Materiales			4,87
		TOTAL PARTIDA			73,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06WWW00022	CORNISA O IMPOSTA DE 30X30 cm DE L/MACIZO DE TEJAR m				
	Cornisa o imposta de 30x30 cm de sección capaz máxima, medida desde la superficie exterior del paramento, formada con ladrillos macizos de tejar recibidos con mortero bastardo de cemento y cal (1:0,5:4), incluso avitolado de juntas. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,100 h	45,18	49,70	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,010 m3	174,79	1,75	
FL00800	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	0,032 mu	530,30	16,97	
		Mano de obra			49,97
		Materiales			18,45
		TOTAL PARTIDA			68,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06WWW00041	CORNISA O IMPOSTA DE HORMIGÓN ARMADO DE 50X50 cm Cornisa o imposta de hormigón armado de 50x50 cm de sección capaz máxima, medida desde la superficie exterior del paramento, incluso encofrado con molde de escayola, armaduras, Hormigón para armar HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, incluso desencofrado; ejecutada según EHE. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,750 h	45,18	79,07	
CA00320	ACERO B 500 S	8,000 kg	0,95	7,60	
CH02920	HORMIGÓN HA-25/P/20/XC2, SUMINISTRADO	0,143 m3	97,10	13,89	
CM01200	MOLDE ESCAYOLA ENCOFRADO CORNISA 50x50 cm	1,000 m	35,83	35,83	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
	Mano de obra				79,07
	Materiales				59,72
	TOTAL PARTIDA				138,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

06WWW80610	FORMACION DE ESTANTERÍA PLACA DE YESO LAMINADO 30 cm DE FONDO Formación de estantería de 300 mm de fondo, con placa de yeso laminado de 50 mm de espesor, formado por dos placas de 10 mm, unidas por un trillaje de cartón especial que rigidiza el conjunto, incluso ejecución de ángulos y repaso de juntas con cinta. Medida la longitud realmente ejecutada.	m			
TA00100	AYUDANTE	0,885 h	22,36	19,79	
TO00500	OF. 1ª ESCAYOLISTA	0,885 h	23,17	20,51	
DW80020	BALDA YESO LAMINADO CON TRILLAJE DE CARTÓN 300X50 mm	1,100 m	4,61	5,07	
GP80030	PASTA PARA JUNTAS YESO	1,000 kg	2,14	2,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				40,30
	Materiales				13,54
	TOTAL PARTIDA				53,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

06WWW80650	FORMACION DE CHIMENEA FRANCESA LAD. REFRACTARIO Chimenea francesa ejecutada "in situ" con ladrillo refractario 22x11x4 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, formación de campana de humos, cortafuegos de chapa de acero regulable, conducto de humos hasta forjado, incluso tabicado externo, guarnecido de yeso negro y enlucido de yeso blanco. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TA00100	AYUDANTE	32,000 h	22,36	715,52	
TO02100	OFICIAL 1ª	32,000 h	23,17	741,44	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,250 m3	79,90	19,98	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,200 m3	206,91	41,38	
AGY00200	PASTA DE YESO BLANCO YF	0,020 m3	355,83	7,12	
FL00400	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	0,025 mu	170,00	4,25	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,135 mu	150,00	20,25	
FL80220	LADRILLO CERÁM. REFRACTARIO 22x11x4 cm	0,225 mu	855,00	192,38	
WW80030	CORTAFUEGOS DE CHAPA DE ACERO	1,000 u	82,97	82,97	
	Mano de obra				1.477,16
	Materiales				348,14
	TOTAL PARTIDA				1.825,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS VEINTICINCO con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

06WWW81010	EMPARCHADO PIEZAS ARCILLA ALIGERADA 30x4,8x19 cm Emparchado con piezas cerámicas de arcilla aligerada machihembradas de dimensiones 30x4,8x19 cm, recibidas con mortero de cemento M5 (1:6) con plastificante; según CTE. Medida la superficie ejecutada.	m2			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,026 m3	83,40	2,17	
FB80080	PIEZA DE EMPARCHE ARCILLA ALIGERADA 30x4,8x19 cm	18,070 u	1,95	35,24	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,63
		Materiales			36,82
		TOTAL PARTIDA			46,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
06WWW81020	EMPARCHADO PIEZAS ARCILLA ALIGERADA 30x9,6x19 cm	m2			
	Emparchado con piezas machihembradas de arcilla aligerada de dimensiones 30x9,6x19 cm, recibido con mortero M4 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; según CTE. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,026 m3	83,40	2,17	
FB80090	PIEZA DE EMPARCHE ARCILLA ALIGERADA 30x9,6x19 cm	18,070 u	2,05	37,04	
		Mano de obra			14,14
		Materiales			38,62
		TOTAL PARTIDA			52,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
06WWN00001N	AYUDAS DE ALBAÑILERÍA EN EDIFICIO DE VIVIENDAS	m2			
	Ayuda de albañilería en edificio de viviendas consistiendo en la realización de regolas, calos, colocación de cajillos, cajas de derivación, etc. para la realización de la instalaciones, incluso recogida de escombros y transporte a vertedero. Medido el m2 ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,000 h	22,01	22,01	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	1,000 m3	79,90	79,90	
		Mano de obra			44,68
		Materiales			57,23
		TOTAL PARTIDA			101,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
06WWN00002N	AYUDAS DE ALBAÑILERÍA EN EDIFICIO DE OFICINAS/EDIFICIO PÚBLICO	m2			
	Ayuda de albañilería en edificio de oficinas o edificio público consistiendo en la realización de regolas, calos, colocación de cajillos, cajas de derivación, etc. para la realización de la instalaciones, incluso recogida de escombros y transporte a vertedero. Medido el m2 ejecutado.				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,100 h	22,01	24,21	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	1,000 m3	83,40	83,40	
		Mano de obra			46,88
		Materiales			60,73
		TOTAL PARTIDA			107,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
06AEM00100N	EMPARCHADO REFORZADO C/V FRENTE DE FORJADO L/PERF	m			
	Emparchado reforzado a cara vista de frentes de forjado, realizado con plaqueta obtenida a partir de ladrillo perforado, recibido con mortero bastardo de cemento y cal (1:0,5:4); según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,006 m3	174,79	1,05	
FL01100	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	0,018 mu	155,60	2,80	
		Mano de obra			11,46
		Materiales			3,69
		TOTAL PARTIDA			15,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con QUINCE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07	CUBIERTAS				
07H	HORIZONTALES				
07HA	Ajardinadas				
07HAE	Encuentros				
07HAE00001	ENCUENTRO FALDÓN PARA AJARDINAR CON PARAMENTOS	m			
	Encuentro de faldón para ajardinar con paramentos, incluso formación y relleno de rozas de 5x5 cm, refuerzos con membrana de betún modificado IBM-48 y enrasillado recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), material antirraíces y enfoscado de remate. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,320 h	45,18	14,46	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,225 h	23,17	5,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,031 m3	79,90	2,48	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,002 m3	174,79	0,35	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,010 mu	150,00	1,50	
QW00900	TEJIDO ANTIRRAICES	0,700 m2	1,21	0,85	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,515 m2	7,66	11,60	
	Mano de obra				20,42
	Materiales				16,02
	TOTAL PARTIDA				36,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
07HAE00002	ENCUENTRO FALDÓN PARA AJARDINAR CON SUMIDERO	u			
	Encuentro de faldón para ajardinar con sumidero, incluso caja para recibir la cazoleta formada por ladrillo hueco, refuerzo de membrana de betún modificado IBM-48, muro aparejado y rejilla de hierro fundido de 50x50 cm con cerco de perfil laminado L 50.5. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,914 h	45,18	41,29	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,150 h	23,17	3,48	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,108 m3	79,90	8,63	
CA01600	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	8,000 kg	1,05	8,40	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,040 mu	182,50	7,30	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,016 mu	78,93	1,26	
UA02500	REJILLA PLANA FUNDICIÓN DESMONTABLE DE 50x20 cm	1,000 u	20,28	20,28	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,010 m2	7,66	7,74	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				47,22
	Materiales				51,49
	TOTAL PARTIDA				98,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
07HAE00023	ENC. FALDÓN AZOTEA PARA AJARDINAR CON CAZOLETA	u			
	Encuentro de faldón de azotea para ajardinar con cazoleta formado por: refuerzo de membrana bituminosa con elastómero de betún modificado SBS con armadura de fieltro de poliéster terminación plástica LBM-40 FP SBS, caja para recibir la cazoleta de mortero M5 (1:6) de 5 cm de espesor, cajeadado del interior, avitolado de chaflanes, fábrica 1/2 pie de ladrillo perforado, rejilla de hierro fundido de 25x25 cm con cerco de perfil laminado L 50.5, y paragravillas de polietileno con soporte triple incluso p.p. de solapes. Medida la unidad ejecutada				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,006 m3	79,90	0,48	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,010 m3	83,40	0,83	
CA01600	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	1,570 kg	1,05	1,65	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,005 mu	78,93	0,39	
SS00800	PARAGRAVILLA POLIETILENO CON SOPORTE TRIPLE	1,000 u	8,85	8,85	
XI02350	MEMBRANA BETÚN MODIF. SBS ARM. POLIESTER LBM 40 FP SBS	0,555 m2	4,85	2,69	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			23,19
		Materiales			14,53
		TOTAL PARTIDA			37,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
07HAF	Faldones				
07HAF00001	FALDÓN DE AZOTEA PARA AJARDINAR	m2			
	Faldón de azotea para ajardinar formado por barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, capa de mortero de regularización, membrana de betún modificado IBM-48, capa de mortero de protección, material antirraíces, capas de grava, de arena y tierra de plantación con un espesor medio de 40 cm, incluso p.p. de solapes de la membrana impermeabilizante. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,550 h	45,18	24,85	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
AA00300	ARENA GRUESA	0,030 m3	13,90	0,42	
AG00200	GRAVA DIAM. 16/32 mm	0,050 m3	15,36	0,77	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,041 m3	79,90	3,28	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,100 m3	61,45	6,15	
QW00900	TEJIDO ANTIRRAICES	1,100 m2	1,21	1,33	
UJ01800	TIERRA VEGETAL	0,400 m3	8,74	3,50	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,111 m2	7,66	8,51	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
		Mano de obra			28,10
		Materiales			25,89
		TOTAL PARTIDA			53,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
07HAF00010	FALDÓN AZOTEA PARA AJARDINAR	m2			
	Faldón de azotea para ajardinar formado por formación de pendiente de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, mortero de regularización, tejido separador, membrana bituminosa con elastómero de betún modificado SBS con armadura de fieltro de poliéster terminación plástica LBM-40 FP SBS, tejido separador, aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm de espesor con juntas escalonadas a media madera, tejido antipunzonamiento, solado de hormigón poroso de permeabilidad de 3m3/m2/h de 10 cm de espesor, tejido separador, arena y tierra de plantación con un espesor medio de 40 cm, planta de espacios, incluso p.p. de solapes de membrana impermeabilizante. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO00800	OF. 1ª JARDINERO	0,300 h	23,17	6,95	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
UJ03000	SIEMBRA TEPE SEDUM VARIADOS	1,100 m2	30,92	34,01	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,041 m3	79,90	3,28	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,100 m3	61,45	6,15	
QW01000	TEJIDO SEPARADOR 70 gr/m2	3,300 m2	0,79	2,61	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
UJ01801	SUSTRATO	0,400 m3	10,04	4,02	
XI02350	MEMBRANA BETÚN MODIF. SBS ARM. POLIESTER LBM 40 FP SBS	1,111 m2	4,85	5,39	
XT13825	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS ALTA DENSIDAD 50mm	1,050 m2	17,23	18,09	
CH80300	HORMIGÓN POROSO PERMEABILIDAD 3 m3/m2/h	0,100 m3	134,10	13,41	
		Mano de obra			30,70
		Materiales			87,10
		TOTAL PARTIDA			117,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE con OCHENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HAW	Varios				
07HAW00001	JUNTA DE DILATACIÓN EN FALDÓN PARA AJARDINAR PLOMO	m			
	Junta de dilatación en faldón para ajardinar formada por maestras de tabicación de ladrillo hueco, plancha de plomo, mastic para relleno de juntas y refuerzo de membrana. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,008 m3	79,90	0,64	
FL00200	LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	0,025 mu	87,04	2,18	
QW00600	PLOMO EN PLANCHAS	10,000 kg	1,79	17,90	
XI01700	MÁSTIC ASFÁLTICO PARA JUNTAS DE DILATACIÓN	2,020 m	1,00	2,02	

Mano de obra 15,99
Materiales 22,56

TOTAL PARTIDA 38,55

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

07HAW00023	JUNTA DE DILATACIÓN EN FALDÓN AZOTEA PARA AJARDINAR	m			
-------------------	--	----------	--	--	--

Junta de dilatación en faldón de azotea para ajardinar formada por: obturador de espuma de polietileno de 40 mm de diámetro, refuerzos de membrana bituminosa con elastómero de betún modificado SBS con armadura de fieltro de poliester terminación plástica LBM-40 FP SBS, fabricas 1/2 pie de ladrillo perforado separadas por plancha de poliestireno expandido elastificado de 30 mm de espesor, obturador de espuma de polietileno de 40 mm de diámetro, sellado con masilla de poliuretano monocomponente de bajo módulo de elasticidad y chapa plegada de aluminio de 1,8 mm de espesor atornillada, incluso p.p. de solapes y refuerzos. Medida la longitud ejecutada por el exterior.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,720 h	45,18	32,53	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,200 h	23,17	4,63	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,600 h	23,17	13,90	
AGM00800	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	0,021 m3	83,40	1,75	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,056 mu	78,93	4,42	
PW00210	MASILLA DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE BAJO MÓD. ELASTICIDAD	0,919 kg	11,07	10,17	
QW02000	CHAPA PLEGADA ALUMINIO DE 1,8 mm ESPESOR	0,450 m2	23,12	10,40	
XI02350	MEMBRANA BETÚN MODIF. SBS ARM. POLIESTER LBM 40 FP SBS	0,555 m2	4,85	2,69	
XI02505	OBTURADOR DE ESPUMA POLIETILENO DIAM. 40 MM	2,020 m	1,86	3,76	
XT15102	POLIESTIRENO EXPANDIDO ELASTIFICADO 30MM	0,444 m2	2,98	1,32	

Mano de obra 51,54
Materiales 34,04

TOTAL PARTIDA 85,57

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

07HN No transitables

07HNE Encuentros

07HNE00001	ENC. FALDÓN SOBRE TABIQUILLOS CON PARAMENTOS	m			
-------------------	---	----------	--	--	--

Encuentro de faldón sobre tabiquillos con paramentos, incluso zócalo de ladrillo y refuerzo con membrana de betún modificado IBM-48/M aluminio, con armadura de polietileno y autoprotección de aluminio gofrado. Medida la longitud en verdadera magnitud.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,470 h	45,18	21,23	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,055 h	23,17	1,27	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,011 mu	182,50	2,01	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,004 mu	150,00	0,60	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,040 kg	1,84	0,07	
XI02300	MEMBRANA BETÚN MODIF. ALM. ARM. POLIETILENO DE 4 mm	0,354 m2	9,51	3,37	

Mano de obra 22,73
Materiales 6,62

TOTAL PARTIDA 29,35

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HNE00002	ENC. FALDÓN S/HORM. ALIG. CON PARAMENTOS, MEMBR. BETÚN/ALUMINIO m				
	Encuentro de faldón sobre hormigón aligerado con paramentos, incluso junta elástica, formación y relleno de roza de 5x5 cm, enfoscado y refuerzo con membrana de betún modificado IBM-48/M aluminio, con armadura de polietileno y autoprotección con aluminio gofrado. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,185 h	45,18	8,36	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,060 h	23,17	1,39	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,006 m3	79,90	0,48	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,040 kg	1,84	0,07	
XI02300	MEMBRANA BETÚN MODIF. ALM. ARM. POLIETILENO DE 4 mm	0,404 m2	9,51	3,84	
	Mano de obra				9,89
	Materiales				4,25
	TOTAL PARTIDA				14,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CATORCE CÉNTIMOS				
07HNE00003	ENC. FALDÓN DE GRAVILLA CON SUMIDERO, REF. MEMBRANA BETÚN u				
	Encuentro de faldón con protección de gravilla con sumidero, incluso maestra de tabicón de ladrillo hueco y refuerzo de membrana de betún modificado IBM-48, doble armadura de polietileno. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,070 h	45,18	3,16	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,150 h	23,17	3,48	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,005 mu	182,50	0,91	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,010 m2	7,66	7,74	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,87
	Materiales				9,55
	TOTAL PARTIDA				16,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
07HNE00012	ENC. FALDÓN S/HORM. ALIG. CON PARAMENTO, SUP. PINT. MET. ANTIRR. m				
	Encuentro de faldón sobre hormigón aligerado con paramentos, incluso junta elástica, formación y relleno de roza de 5x5 cm, enfoscado y refuerzo con lámina de PVC flexible de un solo componente de 1 mm adherida con cola de contacto, terminación autoprotegida con pintura metalizada antirreflectante. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,070 h	45,18	3,16	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,315 h	23,17	7,30	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,006 m3	79,90	0,48	
XI00400	COLA DE CONTACTO	0,121 kg	8,59	1,04	
XI01600	LÁMINA VINILICA PVC FLEXIBLE 1 COMPT. 1 mm	0,404 m2	8,24	3,33	
XI02600	PINTURA METALIZADA ANTIRREFLECTANTE	0,222 kg	5,76	1,28	
	Mano de obra				10,60
	Materiales				5,99
	TOTAL PARTIDA				16,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
07HNE00013	ENC. FALDÓN DE GRAVILLA CON SUMIDERO, REFUERZO LÁMINA DE PVC u				
	Encuentro de faldón con protección de gravilla con sumidero, incluso maestra de tabicón de ladrillo hueco y refuerzo de lámina de PVC de 1,2 mm de espesor armada con fibra de poliéster. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,070 h	45,18	3,16	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,150 h	23,17	3,48	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,005 mu	182,50	0,91	
XI01500	LÁMINA VINILICA PVC CON ARM. POLIESTIRENO 1,2 mm	1,010 m2	9,85	9,95	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,87
	Materiales				11,76
	TOTAL PARTIDA				18,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HNF	Faldones				
07HNF00001	FALDÓN AZ. NO TRANSITABLE SOBRE TABIQUILLOS	m2			
	Faldón de azotea no transitable formado por: tabiquillos separados 50 cm, capa de aislamiento con poliestireno expandido de 2 cm, doble tablero de ladrillo hueco sencillo recibidos, el primero con pasta de yeso y el segundo con mortero de cemento, capa de mortero de regulación, membrana de betún modificado IBM-48, con doble armadura de polietileno, capa de protección antipunzonamiento y capa de gravilla suelta de 5 cm, incluso p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,445 h	45,18	20,11	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
AG00700	GRAVILLA DIÁM. 18/20 mm	0,050 m3	15,88	0,79	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,057 m3	79,90	4,55	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,012 m3	206,91	2,48	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,085 mu	150,00	12,75	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,505 kg	1,84	0,93	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,111 m2	7,66	8,51	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
XT14000	POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	0,020 m3	207,34	4,15	
	Mano de obra				24,51
	Materiales				36,01
	TOTAL PARTIDA				60,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
07HNF00002	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/HORM. 10 cm, SUP. GRAV., 1 MEMB. BETÚN	m2			
	Faldón de azotea no transitable formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, membrana de betún modificado IBM-48, con doble armadura de polietileno, capa de protección antipunzonamiento y capa de gravilla suelta de 5 cm de espesor, incluso p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,340 h	45,18	15,36	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
AG00700	GRAVILLA DIÁM. 18/20 mm	0,050 m3	15,88	0,79	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,100 m3	61,45	6,15	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,505 kg	1,84	0,93	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,111 m2	7,66	8,51	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
	Mano de obra				18,16
	Materiales				21,51
	TOTAL PARTIDA				39,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
07HNF00003	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/HORM. 10 cm, SUP. ALUM., ARM. VELO/VIDRIO	m2			
	Faldón de azotea no transitable, formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, emulsión de betún, membrana de betún modificado, con armadura de velo de vidrio de 3 mm soldada totalmente a la cubierta y membrana de betún modificado autoprottegida con aluminio gofrado IBM-48/M aluminio, soldada a la anterior, incluso p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,185 h	45,18	8,36	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,200 h	23,17	4,63	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,100 m3	61,45	6,15	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,505 kg	1,84	0,93	
XI02100	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. VELO VIDRIO DE 3 mm	1,111 m2	4,54	5,04	
XI02200	MEMBRANA BETÚN MODIF. ALM. ARM. POLIETILENO DE 2,6 kg	1,111 m2	4,15	4,61	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	3,030 kg	1,89	5,73	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			13,47
		Materiales			23,66
		TOTAL PARTIDA			37,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con TRECE CÉNTIMOS				
07HNF00004	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/HORM. 10 cm, SUP. GRAV., 2 MEMB. BETÚN	m2			
	Faldón de azotea no transitable, formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, imprimación asfáltica en paramentos verticales, regolas y cazoletas, dos membranas de betún modificado doble armadura de polietileno IBM-48, contrapeadas a cubrejuntas y soldadas, capa de protección antipunzonamiento y capa de gravilla suelta de 5 cm de espesor. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,385 h	45,18	17,39	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,200 h	23,17	4,63	
AG00700	GRAVILLA DIÁM. 18/20 mm	0,050 m3	15,88	0,79	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,100 m3	61,45	6,15	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,707 kg	1,84	1,30	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	2,222 m2	7,66	17,02	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
		Mano de obra			22,50
		Materiales			30,39
		TOTAL PARTIDA			52,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
07HNF00005	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/HORM. 10 cm, SUP. ALUM., ARM., POLIETIL.	m2			
	Faldón de azotea no transitable, formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, emulsión de betún, membrana de betún modificado IBM-48/M aluminio, con armadura de polietileno y autoprotección con aluminio gofrado, incluso p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,100 m3	61,45	6,15	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,707 kg	1,84	1,30	
XI02300	MEMBRANA BETÚN MODIF. ALM. ARM. POLIETILENO DE 4 mm	1,111 m2	9,51	10,57	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
		Mano de obra			14,10
		Materiales			22,08
		TOTAL PARTIDA			36,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
07HNF00012	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/HORM. 15 cm, SUP. GRAV., 1 MEMB. BETÚN	m2			
	Faldón de azotea no transitable formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 15 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, membrana de betún modificado IBM-48, con doble armadura de polietileno, capa de protección antipunzonamiento y capa de gravilla suelta de 5 cm de espesor, incluso p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,375 h	45,18	16,94	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
AG00700	GRAVILLA DIÁM. 18/20 mm	0,050 m3	15,88	0,79	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,150 m3	61,45	9,22	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,505 kg	1,84	0,93	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,111 m2	7,66	8,51	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			19,74
		Materiales			24,58
TOTAL PARTIDA					44,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
07HNF00013	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/HORM. 15 cm, SUP. ALUM., ARM. VELO/VIDRIO Faldón de azotea no transitable, formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 15 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, emulsión de betún, membrana de betún modificado, con armadura de velo de vidrio de 3 mm soldada totalmente a la cubierta y membrana de betún modificado autoprotegida con aluminio gofrado IBM-48/M aluminio, soldada a la anterior, incluso p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,185 h	45,18	8,36	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,200 h	23,17	4,63	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,150 m3	61,45	9,22	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,505 kg	1,84	0,93	
XI02100	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. VELO VIDRIO DE 3 mm	1,111 m2	4,54	5,04	
XI02200	MEMBRANA BETÚN MODIF. ALM. ARM. POLIETILENO DE 2,6 kg	1,111 m2	4,15	4,61	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	3,030 kg	1,89	5,73	
		Mano de obra			13,47
		Materiales			26,73
TOTAL PARTIDA					40,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con VEINTE CÉNTIMOS					
07HNF00014	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/HORM. 15 cm, SUP. GRAV., 2 MEMB. BETÚN Faldón de azotea no transitable, formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 15 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, imprimación asfáltica en paramentos verticales, regolas y cazoletas dos membranas de betún modificado con doble armadura de polietileno IBM-48, contrapeadas a cubrejuntas y soldadas, capa de protección antipunzonamiento y capa de gravilla suelta de 5 cm de espesor. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,415 h	45,18	18,75	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,200 h	23,17	4,63	
AG00700	GRAVILLA DIÁM. 18/20 mm	0,050 m3	15,88	0,79	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,150 m3	61,45	9,22	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,707 kg	1,84	1,30	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	2,222 m2	7,66	17,02	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
		Mano de obra			23,86
		Materiales			33,46
TOTAL PARTIDA					57,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
07HNF00015	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/HORM. 15 cm, SUP. ALUM., ARM. POLIETIL. Faldón de azotea no transitable, formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 15 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, emulsión de betún, membrana de betún modificado IBM-48/M aluminio, con armadura de polietileno y autoprotección con aluminio gofrado, incluso p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,275 h	45,18	12,42	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,150 m3	61,45	9,22	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,707 kg	1,84	1,30	
XI02300	MEMBRANA BETÚN MODIF. ALM. ARM. POLIETILENO DE 4 mm	1,111 m2	9,51	10,57	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			15,22
		Materiales			25,15
		TOTAL PARTIDA			40,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
07HNF00021	FALDÓN AZ. NO TRANS. INVERTIDA	m2			
	Faldón de azotea invertida no transitable constituida por: formación de pendiente suave con mortero M2,5 (1:8); membrana de betún modificado IBM-48, con doble armadura de polietileno, capa difusora de vapor 70 gr/m2, panel aislante de poliestireno extrusionado de 30 mm de espesor y densidad 25 kg/m3, de juntas escalonadas a media madera, tejido antipunzonamiento de polipropileno de 100 gr/m2, y capa de protección de 5 cm de espesor con árido rodado, de 16 a 32 mm de diámetro. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,445 h	45,18	20,11	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
AG00200	GRAVA DIÁM. 16/32 mm	0,050 m3	15,36	0,77	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,052 m3	70,89	3,69	
QW00700	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS DE 25 kg/m3 DENSIDAD	0,030 m3	197,27	5,92	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
QW01000	TEJIDO SEPARADOR 70 gr/m2	1,100 m2	0,79	0,87	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,111 m2	7,66	8,51	
		Mano de obra			23,61
		Materiales			19,65
		TOTAL PARTIDA			43,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				
07HNF00051	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/HORM. 15 cm, SUP. PINT. ANTIRREFL.	m2			
	Faldón de azotea no transitable, formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 15 cm de espesor medio, capa de mortero de regularización, lámina vinílica de PVC flexible de 1 mm de espesor colocada adherida con cola de contacto y cubrejuntas del mismo material de 15 cm de ancho, terminación autoprottegida con pintura metalizada antirreflectante. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,415 h	45,18	18,75	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,150 h	23,17	3,48	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,150 m3	61,45	9,22	
XI00200	ADHESIVO PVC LÍQUIDO	0,051 kg	14,95	0,76	
XI00400	COLA DE CONTACTO	0,303 kg	8,59	2,60	
XI01600	LÁMINA VINILICA PVC FLEXIBLE 1 COMPT. 1 mm	1,162 m2	8,24	9,57	
XI02600	PINTURA METALIZADA ANTIRREFLECTANTE	0,505 kg	5,76	2,91	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
		Mano de obra			22,71
		Materiales			29,12
		TOTAL PARTIDA			51,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
07HNF00061	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/MORTERO M2,5 SUP. ARIDO 16-32 mm	m2			
	Faldón azotea no transitable, formado por: formación de pendiente con mortero M2,5 (1:8), fieltro geotextil separador, lámina de cloruro de polivinilo (PVC) de 1,2 mm armada con fibra de poliéster, incluso p.p. de remate perimetral visto fijado con perfil colaminado, panel aislante de poliestireno extrusionado de 30 mm de espesor y 25 kg/m3 de densidad, fieltro geotextil separador y capa de protección de 5 cm de espesor con árido rodado de 16 a 32 mm de diámetro. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,595 h	45,18	26,88	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
AG00200	GRAVA DIÁM. 16/32 mm	0,050 m3	15,36	0,77	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,052 m3	70,89	3,69	
QW00700	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS DE 25 kg/m3 DENSIDAD	0,030 m3	197,27	5,92	
QW01000	TEJIDO SEPARADOR 70 gr/m2	2,200 m2	0,79	1,74	
XI01500	LÁMINA VINILICA PVC CON ARM. POLIESTIRENO 1,2 mm	1,111 m2	9,85	10,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			30,38
		Materiales			22,18
		TOTAL PARTIDA			52,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HNF00071	FALDÓN AZ. NO TRANS. S/MORTERO M2,5 AGLOM. RIGIDO PERLITA Faldón de azotea no transitable, formado por: formación pendiente de mortero M2,5 (1:8), panel aislante de aglomerado rígido de perlita expandida y fibras de 30 mm de espesor, lámina de caucho sintético blanco armada con tejido de poliéster, fijada mecánicamente al soporte, incluso p.p. de remates perimetrales mediante perfil colaminado, fijado mecánicamente. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,545 h	45,18	24,62	
TO00700	OF. 1º IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,052 m3	70,89	3,69	
XI01000	LÁMINA CAUCHO SINTETICO BLANCO ARMADO DE 1,2 mm	1,131 m2	14,12	15,97	
XT11100	PANEL AISLANTE AGLOMERADO RÍGIDO DE PERLITA Y FIBRAS	0,030 m3	222,13	6,66	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
		Mano de obra			28,12
		Materiales			26,64
		TOTAL PARTIDA			54,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HNF000211N	FALDÓN AZ. NO TRANS. INVERTIDA GRAVILLA 2 MEMB. BETÚN 80 mm AISLAM. Faldón de azotea invertida no transitable constituida por: barrera de vapor de base asfáltica, cpa de mortero de regulación; Doble membrana de betún modificado IBM-48, con doble armadura de polietileno, capa difusora de vapor 70 gr/m2, panel aislante de poliestireno extrusionado de 80 mm de espesor y densidad 25 kg/m3, de juntas escalonadas a media madera, tejido antipunzonamiento de polipropileno de 100 gr/m2, y capa de protección de 4 cm de espesor con árido rodado, de 16 a 32 mm de diámetro; Incluso p.p. de junta de contorno y protección de tabicón de ladrillo H.T. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m²			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,550 h	45,18	24,85	
TO00700	OF. 1º IMPERMEABILIZADOR	0,350 h	23,17	8,11	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,707 kg	1,84	1,30	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,033 m3	70,89	2,34	
QW01000	TEJIDO SEPARADOR 70 gr/m2	1,100 m2	0,79	0,87	
XI01900N	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE VELO VIDRIO DE 4 mm	1,111 m²	5,56	6,18	
XI02100	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. VELO VIDRIO DE 3 mm	1,111 m2	4,54	5,04	
QW00700	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS DE 25 kg/m3 DENSIDAD	0,080 m3	197,27	15,78	
QW008001N	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m²	1,00	1,10	
AG00200	GRAVA DIÁM. 16/32 mm	0,050 m3	15,36	0,77	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
WW00500N	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			33,71
		Materiales			35,27
		TOTAL PARTIDA			68,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HNF00025N	<p>FALDÓN AZ. NO TRANS. INVERTIDA DOBLE LÁMINA</p> <p>Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, con grava, tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón aligerado de resistencia a compresión 2,5 MPa, de densidad 500 kg/m³, confeccionado en obra con 1.100 litros de arcilla expandida, de granulometría entre 10 y 20 mm, densidad 275 kg/m³ y 150 kg de cemento Portland con caliza; acabado con capa de regularización de mortero de cemento, industrial, M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia; IMPERMEABILIZACIÓN: tipo bicapa, adherida, formada por, imprimación alsfáltica, una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30-FV, con armadura de fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m², de superficie no protegida y una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30-FP, con armadura de fieltro de poliéster no tejido de 160 g/m², de superficie no protegida, remate con paramentos verticales con refuerzo con lámina impermeabilizante LBM-30 FP totalmente adherida y acabado con lamina totalmente adherida LBM 50/G FPR color gris cubriendo pretil incluso bajo albardilla. , lámina impermeabilizante LBM-40 FP de refuerzo de cazoletas, lámina impermeabilizante LBM-30 FP en juntas de dilatación incluido relleno con poliestireno expandido y sellante de masilla de poliuretano;</p> <p>CAPA SEPARADORA BAJO AISLAMIENTO: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,88 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,49 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m²; AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido , según UNE-EN 13164, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 50 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa, resistencia térmica 1,5 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(mK);</p> <p>CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,63 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 2,08 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 27 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,4 kN y una masa superficial de 200 g/m²; CAPA DE PROTECCIÓN: Capa de canto rodado de 16 a 32 mm de diámetro, exenta de finos, extendida con un espesor medio de 10 cm. Medido, en proyección horizontal, la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>	m ²			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,150 h	23,17	3,48	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,010 mu	182,50	1,83	
AGM82000N	MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	0,100 m ³	91,61	9,16	
XT13700N	POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS FLEXIBILIZADAS, DENS. 10kg/m3	0,005 m ³	169,82	0,85	
GM80000N	MORTERO M5 CEM I/A-L 32,5 N ELAB. EN CENTRAL	0,020 m ³	103,15	2,06	
XI02000N	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. POLIETILENO DE 3 mm	1,100 m ²	6,23	6,85	
XI02100N	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. VELO VIDRIO DE 3 mm	1,100 m ²	4,24	4,66	
XI01805N	MEMBRANA BETÚN MODIF. LBM (SBS)-50/G FPR	0,250 m ²	8,45	2,11	
QW01000	TEJIDO SEPARADOR 70 gr/m2	1,100 m2	0,79	0,87	
QW00700	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS DE 25 kg/m3 DENSIDAD	0,050 m3	197,27	9,86	
QW008001N	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m ²	1,00	1,10	
AG00200	GRAVA DIÁM. 16/32 mm	0,100 m3	15,36	1,54	
	Mano de obra				26,07
	Materiales				40,89
	TOTAL PARTIDA				66,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HNW	Varios				
07HNW00001	BORDE LIBRE EN FALDÓN SOBRE TABIQUILLOS CINC	m			
	Borde libre en faldón sobre tabiquillos, incluso maestra de tabicón de ladrillo hueco, resalto de mortero de cemento y plancha de cinc. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,062 m3	79,90	4,95	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,011 mu	182,50	2,01	
OP02900	PLANCHA DE CINC 0,82 mm ESP.	0,707 m2	55,46	39,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				10,45
	Materiales				45,37
	TOTAL PARTIDA				55,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
07HNW00002	BORDE LIBRE EN FALDÓN SOBRE HORMIGÓN ALIGERADO CINC	m			
	Borde libre en faldón sobre hormigón aligerado, incluso maestra de tabicón de ladrillo hueco, resalto de mortero de cemento y plancha de cinc. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,062 m3	79,90	4,95	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,013 mu	182,50	2,37	
OP02900	PLANCHA DE CINC 0,82 mm ESP.	0,253 m2	55,46	14,03	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				10,45
	Materiales				20,55
	TOTAL PARTIDA				30,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
07HNW00003	JUNTA DE DILATACIÓN FALDONES CON PROTECCIÓN DE GRAVILLA PLOMO	m			
	Junta de dilatación de faldones con protección de gravilla, incluso maestra de tabicón de ladrillo hueco, plancha de plomo, mastic para relleno de juntas y refuerzo de membrana. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,510 h	45,18	23,04	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,070 h	23,17	1,62	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,021 mu	182,50	3,83	
QW00600	PLOMO EN PLANCHAS	10,000 kg	1,79	17,90	
XI01700	MÁSTIC ASFÁLTICO PARA JUNTAS DE DILATACIÓN	4,040 m	1,00	4,04	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	0,455 m2	7,66	3,49	
	Mano de obra				24,89
	Materiales				29,83
	TOTAL PARTIDA				54,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
07HNW00010	REMATE DE FALDÓN DE AZOTEA INVERTIDA NO TRANSITABLE	m			
	Remate de faldón de azotea invertida no transitable formado por bloque de hormigón armado en forma de L de 50x40x5 cm, con acanaladura para desagüe y pestaña de unión rellena con mortero M2,5 (1:8). Medida la longitud ejecutada por el borde exterior.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM II/A-L 32,5 N	0,005 m3	70,89	0,35	
OP02400	PIEZA PREFABRICADA HORMIGON ARMADO L, 50x45x5 cm	2,000 u	4,23	8,46	
	Mano de obra				11,41
	Materiales				8,70
	TOTAL PARTIDA				20,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con ONCE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HT	Transitables				
07HTE	Encuentros				
07HTE0001	ENC. FALDÓN S/HORM. ALIG. CON PARAMENTO, CON ZABALETA	m			
	Encuentro de faldón sobre hormigón aligerado con paramentos, incluso junta elástica, formación y relleno de roza de 5x5 cm, refuerzo con membrana de betún modificado IBM-48 de espesor con armadura de polietileno y zabaleta de baldosa cerámica de 14x28 cm. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,175 h	45,18	7,91	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,070 h	22,01	1,54	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	79,90	1,20	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM III/A-L 32,5 N Y CAL	0,010 m3	174,79	1,75	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	5,000 u	0,20	1,00	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	0,657 m2	7,66	5,03	
XT14000	POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	0,006 m3	207,34	1,24	
	Mano de obra				14,00
	Materiales				9,61
	TOTAL PARTIDA				23,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
07HTE0002	ENC. FALDÓN S/TABIQUILLOS CON PARAMENTO, CON ZABALETA	m			
	Encuentro de faldón sobre tabiquillos con paramentos, incluso zócalo de ladrillo, membrana de betún modificado IBM-48, con armadura de polietileno, abultado de paramentos, protegido con baldosa cerámica 14x28 cm y zabaleta de igual material. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,255 h	45,18	11,52	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,045 h	23,17	1,04	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,370 h	23,17	8,57	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,370 h	22,01	8,14	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM III/A-L 32,5 N Y CAL	0,005 m3	174,79	0,87	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,021 mu	150,00	3,15	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	5,000 u	0,20	1,00	
RW04900	BALDOSA CERÁMICA GOTERA	0,005 mu	157,41	0,79	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	0,303 m2	7,66	2,32	
	Mano de obra				29,64
	Materiales				8,57
	TOTAL PARTIDA				38,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con VEINTE CÉNTIMOS				
07HTE0003	ENC. FALDÓN CON CAZOLETA, REFUERZO MEMBRANA DE BETÚN	u			
	Encuentro de faldón con cazoleta, incluso caja para recibir la cazoleta formada con ladrillo hueco y refuerzo de membrana de betún modificado IBM-48, con armadura de polietileno. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,120 h	45,18	5,42	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,050 h	23,17	1,16	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,004 mu	150,00	0,60	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	0,354 m2	7,66	2,71	
	Mano de obra				6,65
	Materiales				3,48
	TOTAL PARTIDA				10,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con TRECE CÉNTIMOS				
07HTE00011	ENC. FALDÓN S/HORM. ALIG. CON PARAMENTO, REFUERZO LÁMINA PVC	m			
	Encuentro de faldón sobre hormigón aligerado con paramentos, incluso junta elástica, formación y relleno de roza de 5x5 cm, enfoscado y refuerzo con lámina de PVC de 1,2 mm de espesor pegada con adhesivo y zabaleta de baldosa cerámica 14x28 cm. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,175 h	45,18	7,91	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,070 h	23,17	1,62	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,070 h	22,01	1,54	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	79,90	1,20	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM I/A-L 32,5 N Y CAL	0,010 m3	174,79	1,75	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	5,000 u	0,20	1,00	
XI01500	LÁMINA VINILICA PVC CON ARM. POLIESTIRENO 1,2 mm	0,657 m2	9,85	6,47	
XT14000	POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	0,006 m3	207,34	1,24	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,200 u	0,33	0,07	

Mano de obra	14,00
Materiales	11,12
TOTAL PARTIDA	25,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con DOCE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HTE00013	ENC. FALDÓN CON CAZOLETA, REFUERZO LÁMINA DE PVC Encuentro de faldón con cazoleta, incluso caja para recibir la cazoleta formada con ladrillo hueco y refuerzo lámina de PVC de 1,2 mm de espesor armada con fibra de poliéster, pegada con adhesivo. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,070 h	45,18	3,16	
TO00700	OF. 1º IMPERMEABILIZADOR	0,150 h	23,17	3,48	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM I/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,004 mu	150,00	0,60	
XI01500	LÁMINA VINILICA PVC CON ARM. POLIESTIRENO 1,2 mm	1,010 m2	9,85	9,95	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,200 u	0,33	0,07	

Mano de obra	6,71
Materiales	10,79
TOTAL PARTIDA	17,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con CINCUENTA CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HTE00025	ENC. FALDÓN CON PARAMENTO AZ. TRANS. INVERTIDA, CON ZABALETA Encuentro de faldón de azotea invertida transitable con paramentos formado por: formación de roza, enfoscado, avitolado de chaflanes y formación de media caña, membrana bituminosa con elastómero de betún modificado SBS con armadura de fieltro de poliéster terminación plástica LBM-40 FP SBS, capa separadora antipunzonamiento, relleno con mortero M5 (1:6) y material cerámico y zabaleta de baldosa cerámica de 14x28 cm recibida con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), incluso enlechado con pasta de cal, avitolado y p.p. de solapes y remates. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO00700	OF. 1º IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1º SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM I/A-L 32,5 N	0,025 m3	79,90	2,00	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM I/A-L 32,5 N Y CAL	0,006 m3	174,79	1,05	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	0,657 m2	0,97	0,64	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	5,000 u	0,20	1,00	
XI02350	MEMBRANA BETÚN MODIF. SBS ARM. POLIESTER LBM 40 FP SBS	0,657 m2	4,85	3,19	

Mano de obra	30,59
Materiales	7,27
TOTAL PARTIDA	37,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HTE00023	ENC. FALDÓN AZ. TRANS. INVERTIDA CON CAZOLETA Encuentro de faldón de azotea invertida transitable con cazoleta formado por: refuerzo de membrana bituminosa con elastómero de betún modificado SBS con armadura de fieltro de poliéster terminación plástica LBM-40 FP SBS, caja para recibir la cazoleta de mortero M5 (1:6) de 5 cm de espesor, cajado del interior, avitolado de chaflanes, solado con baldosa cerámica de 14x28 cm recibida con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) y rejilla de hierro fundido de 25x25 cm con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso enlechado con pasta de cal, avitolado y p.p. de solapes. Medida la unidad ejecutada	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO00700	OF. 1º IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1º SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TO00100	OF. 1º ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM I/A-L 32,5 N	0,006 m3	79,90	0,48	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM I/A-L 32,5 N Y CAL	0,002 m3	174,79	0,35	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CA01600	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	1,570 kg	1,05	1,65	
CM00300	MADERA DE PINO EN TABLON	0,001 m3	443,12	0,44	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	1,463 u	0,20	0,29	
SW00600	REJILLA H. FUNDIDO DIÁM. 25 cm DE ANCHURA	0,250 m	45,00	11,25	
XI02350	MEMBRANA BETÚN MODIF. SBS ARM. POLIESTER LBM 40 FP SBS	0,500 m2	4,85	2,43	

Mano de obra	30,05
Materiales	16,82
TOTAL PARTIDA	46,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

07HTF Faldones

07HTF00001 FALDÓN AZ. TRANS. S/HORMIG. 10 cm 1 MEMB. BETÚN m2

Faldón de azotea transitable formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, membrana de betún modificado de 4 mm de espesor, con armadura de polietileno, capa de mortero de protección, solería perdida y solado con baldosa cerámica de 14x28 cm recibido con mortero bastardo, colocado con juntas de 8 a 10 mm, incluso enlechado, con pasta de cal, avitolado de juntas y p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,295 h	45,18	13,33	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,041 m3	79,90	3,28	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,031 m3	174,79	5,42	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,037 mu	150,00	5,55	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,100 m3	61,45	6,15	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	25,000 u	0,20	5,00	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,111 m2	7,66	8,51	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	30,40
Materiales	35,45
TOTAL PARTIDA	65,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

07HTF00002 FALDÓN AZ. TRANS. S/TABIQUILLOS m2

Faldón de azotea transitable formado por: barrera de vapor de base asfáltica, tabiquillos a 0,5 m, capa de poliestireno expandido de 2 cm, doble tablero de ladrillo H/S recibidos, el 1º con pasta de yeso y el 2º con mortero de cemento y capa de mortero de regularización, membrana de betún modificado IBM-48 y armadura de polietileno, mortero de protección y solado de baldosa cerámica de 14x28 cm, recibido con mortero bastardo, colocado con juntas de 8 a 10 mm, incluso enlechado con pasta de cal, avitolado y p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,840 h	45,18	37,95	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,057 m3	79,90	4,55	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,021 m3	174,79	3,67	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,010 m3	206,91	2,07	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,085 mu	150,00	12,75	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	25,000 u	0,20	5,00	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,061 m2	7,66	8,13	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
XT14000	POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	0,020 m3	207,34	4,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					55,77
					42,31
					98,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO con OCHO CÉNTIMOS				
07HTF00003	FALDÓN AZ. TRANS. S/HORMIG. 10 cm 2 MEMB. BETÚN	m2			
	Faldón de azotea transitable formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, capa de mortero de regularización, imprimación asfáltica en paramentos verticales, regolas y cazoleta, complejo laminar formado por dos membranas de betún modificado IBM-48, con armadura de polietileno contrapeadas a cubrejuntas y soldadas, capa de mortero de protección, solería general de baldosa cerámica de 14x28 cm recibido con mortero bastardo, enlechado con pasta de cal, y avitolado de juntas y p.p. solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,235 h	45,18	10,62	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,200 h	23,17	4,63	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,021 m3	174,79	3,67	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,100 m3	61,45	6,15	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	25,000 u	0,20	5,00	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,707 kg	1,84	1,30	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	2,222 m2	7,66	17,02	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					29,28
					37,08
					66,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
07HTF00011	FALDÓN AZ. TRANS. S/HORMIG. 15 cm 1 MEMB. BETÚN	m2			
	Faldón de azotea transitable formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 15 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, membrana de betún modificado de 4 mm de espesor, con armadura de polietileno, capa de mortero de protección, solería perdida y solado con baldosa cerámica de 14x28 cm recibido con mortero bastardo colocado con juntas de 8 a 10 mm, incluso enlechado, avitolado de juntas y p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,325 h	45,18	14,68	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,041 m3	79,90	3,28	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,031 m3	174,79	5,42	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,037 mu	150,00	5,55	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,150 m3	61,45	9,22	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	25,000 u	0,20	5,00	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,111 m2	7,66	8,51	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					31,75
					38,52
					70,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA con VEINTISIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HTF00013	FALDÓN AZ. TRANS. S/HORMIG. 15 cm 2 MEMB. BETÚN	m2			
	Faldón de azotea transitable formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 15 cm de espesor medio, capa de mortero de regularización, imprimación asfáltica en paramentos verticales, regolas y cazoleta, complejo laminar formado por dos membranas de betún modificado IBM-48. con armadura de polietileno contrapeadas a cubrejuntas y soldadas, capa de mortero de protección, solería general de baldosa cerámica de 14x28 cm recibido con mortero bastardo, enlechado y avitolado de juntas y p.p. solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,265 h	45,18	11,97	
TO00700	OF. 1º IMPERMEABILIZADOR	0,200 h	23,17	4,63	
TO01100	OF. 1º SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM III/A-L 32,5 N Y CAL	0,021 m3	174,79	3,67	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,150 m3	61,45	9,22	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	25,000 u	0,20	5,00	
XI00800	IMPRIMADOR DE BASE ASFÁLTICA	0,707 kg	1,84	1,30	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	2,222 m2	7,66	17,02	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				30,63
	Materiales				40,15
	TOTAL PARTIDA				70,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

07HTF00021	FALDÓN AZ. TRANS. INVERTIDA	m2			
	Faldón de azotea invertida transitable formado por: formación de pendiente suave con mortero M2,5 (1:8);membrana de betún modificado IBM-48, con armadura de polietileno, capa difusora de vapor 70 gr/m2, panel aislante de poliestireno extrusionado de 30 mm de espesor con juntas escalonadas a media madera, tejido antipunzonamiento de polipropileno de 100 gr/m2, Capa de mortero M5 (1:6) de 3 cm de espesor y solado con baldosa cerámica de 14x28 cm recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), incluso enlechado con pasta de cal, avitolado y p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,295 h	45,18	13,33	
TO00700	OF. 1º IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1º SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,031 m3	79,90	2,48	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,052 m3	70,89	3,69	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM III/A-L 32,5 N Y CAL	0,031 m3	174,79	5,42	
QW00700	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS DE 25 kg/m3 DENSIDAD	0,030 m3	197,27	5,92	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
QW01000	TEJIDO SEPARADOR 70 gr/m2	1,100 m2	0,79	0,87	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	25,000 u	0,20	5,00	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,111 m2	7,66	8,51	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				31,35
	Materiales				30,68
	TOTAL PARTIDA				62,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HTF00051	FALDÓN AZ. TRANS. S/HORMIG. 15 cm LÁMINA VINÍLICA PVC	m2			
	Faldón de azotea transitable, formado por: barrera de vapor de base asfáltica, capa de hormigón aligerado de 15 cm de espesor medio, capa de mortero de regularización, papel-cartón ondulado, lámina vinílica de PVC flexible de un solo componente de 1 mm de espesor, colocada no adherida, pegada con adhesivo y cubrejuntas del mismo material de 15 cm de ancho, lámina antiperforante de papel reforzado, capa de regularización de mortero, solería general de baldosa cerámica de 14x28 cm, recibido con mortero bastardo, enlechado con pasta de cal, avitolado de juntas y p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,295 h	45,18	13,33	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,041 m3	79,90	3,28	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM III/A-L 32,5 N Y CAL	0,021 m3	174,79	3,67	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,150 m3	61,45	9,22	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	25,000 u	0,20	5,00	
XI00200	ADHESIVO PVC LÍQUIDO	0,051 kg	14,95	0,76	
XI01600	LÁMINA VINILICA PVC FLEXIBLE 1 COMPT. 1 mm	1,162 m2	8,24	9,57	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	1,515 kg	1,89	2,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				30,13
	Materiales				33,64
	TOTAL PARTIDA				63,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

07HTF00061	FALDÓN AZ. TRANS. S/HORMIG. 10 cm TEJIDO SEPARADOR 1 MEMB. BETÚN	m2			
	Faldón de azotea transitable formado por: capa de hormigón aligerado de 10 cm de espesor medio, capa de mortero de regulación, membrana de betún modificado de 4 mm de espesor, con armadura de polietileno, tejido separador, capa de arena de 2 cm, capa de mortero de protección, solería perdida y solado con baldosa cerámica de 14x28 cm recibido con mortero bastardo, colocado con juntas de 8 a 10 mm, incluso enlechado, con pasta de cal, avitolado de juntas y p.p. de solapes. Medido en proyección horizontal deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,295 h	45,18	13,33	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,270 h	22,01	5,94	
AA00200	ARENA FINA	0,021 m3	17,85	0,37	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM III/A-L 32,5 N Y CAL	0,031 m3	174,79	5,42	
FL00500	LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	0,037 mu	150,00	5,55	
QW00100	HORMIGÓN CELULAR	0,100 m3	61,45	6,15	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	25,000 u	0,20	5,00	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	1,111 m2	7,66	8,51	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				29,95
	Materiales				32,88
	TOTAL PARTIDA				62,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HTF00025	FALDON AZ. TRANS. INVERTIDA 1 MEMB. BETÚN	m2			
	Faldón de azotea invertida transitable formado por: formación de pendiente suave con mortero M2,5 (1:8) espesor medio 5 cms; capa separadora , membrana bituminosa con elástomero de betún modificado con elastómeros SBS con armadura de fieltro de poliéster terminación plástica LBM-40 FP SBS, capa separadora, aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm de espesor con juntas escalonadas a media madera, capa separadora antipunzonamiento , Capa de mortero M5 (1:6) de 5 cm de espesor y solado con baldosa cerámica de 14x28 cm recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), incluso enlechado con pasta de cal, avitolado y p.p. de solapes; construido según CTE. Medido la superficie ejecutada en proyección horizontal.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,295 h	45,18	13,33	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,290 h	22,01	6,38	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,052 m3	79,90	4,15	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM II/A-L 32,5 N	0,052 m3	70,89	3,69	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,031 m3	174,79	5,42	
QW01000	TEJIDO SEPARADOR 70 gr/m2	2,200 m2	0,79	1,74	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	1,100 m2	0,97	1,07	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	25,000 u	0,20	5,00	
XI02350	MEMBRANA BETÚN MODIF. SBS ARM. POLIESTER LBM 40 FP SBS	1,111 m2	4,85	5,39	
XT13825	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS ALTA DENSIDAD 50mm	1,050 m2	17,23	18,09	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 32,27
Materiales 41,81

TOTAL PARTIDA 74,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con SIETE CÉNTIMOS

07HTW Varios

07HTW00001	BORDE LIBRE EN FALDÓN DE HORMIG. ALIG. CON PLANCHA DE CINC	m			
	Borde libre en faldón de hormigón aligerado, incluso maestra de tabicón de ladrillo hueco, remate de baldosa cerámica de 14x28 cm colocado a soga y plancha de cinc. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,004 m3	79,90	0,32	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,004 m3	174,79	0,70	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,010 mu	182,50	1,83	
QP02900	PLANCHA DE CINC 0,82 mm ESP.	0,156 m2	55,46	8,65	
RW04900	BALDOSA CERÁMICA GOTERA	0,004 mu	157,41	0,63	

Mano de obra 13,75
Materiales 11,93

TOTAL PARTIDA 25,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

07HTW00002	BORDE LIBRE DE FALDÓN CON TABIQUILLOS CINC	m			
	Borde libre de faldón con tabiquillos, incluso maestra de tabicón de ladrillo hueco, remate de baldosa cerámica de 14x28 cm colocado a soga y plancha de cinc. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,004 m3	79,90	0,32	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,004 m3	174,79	0,70	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,010 mu	182,50	1,83	
QP02900	PLANCHA DE CINC 0,82 mm ESP.	0,156 m2	55,46	8,65	
RW04900	BALDOSA CERÁMICA GOTERA	0,004 mu	157,41	0,63	

Mano de obra 13,75
Materiales 11,93

TOTAL PARTIDA 25,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

07HTW00003	JUNTA DE DILATACIÓN PLOMO	m			
	Junta de dilatación formada por: maestras de tabicón de ladrillo hueco, plancha de plomo, mastic para relleno de juntas y refuerzo de membrana. Medida la longitud en verdadera magnitud.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,510 h	45,18	23,04	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,070 h	23,17	1,62	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,021 mu	182,50	3,83	
QW00300	MASTIC ASFALTICO	2,000 kg	1,05	2,10	
QW00600	PLOMO EN PLANCHAS	6,000 kg	1,79	10,74	
XI01800	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILENO 4 mm	0,455 m2	7,66	3,49	

Mano de obra 24,89
Materiales 20,73

TOTAL PARTIDA..... 45,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

07HTW00004 BORDE LIBRE EN FALDÓN DE HORMIGÓN ALIGERADO m
Borde libre en faldón de hormigón aligerado, incluso maestra de tabicón de ladrillo hueco, remate con baldosa cerámica de 14x28 cm colocado a soga.
Medida la longitud ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,004 m3	79,90	0,32	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,004 m3	174,79	0,70	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,005 mu	182,50	0,91	
RW04900	BALDOSA CERÁMICA GOTERA	0,004 mu	157,41	0,63	

Mano de obra 11,50
Materiales 2,36

TOTAL PARTIDA..... 13,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

07HTW00023 JUNTA DE DILATACIÓN EN FALDÓN AZ. TRANS. INVERTIDA m
Junta de dilatación en faldón de azotea invertida transitable formado por: maestra de tabicón de ladrillo hueco, obturador de espuma de polietileno de 40 mm de diámetro, refuerzo de membrana bituminosa con elastómero de betún modificado SBS con armadura de fieltro de poliéster terminación plástica LBM-40 FP SBS, capa separadora, aislamiento térmico de poliéstereno extruido de 50 mm de espesor con juntas escalonadas a media madera, capa separadora antipunzonamiento, capa de mortero M5 (1:6) de 5 cm de espesor, solado de baldosa cerámica de 14x28 cm, recibida con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), obturador de espuma de polietileno de 40 mm de diámetro y sellado con masilla de poliuretano monocomponente de bajo módulo de elasticidad, incluso enlechado con pasta de cal, avitolado, material de agarre y p.p. de solapes y refuerzos. Medida la longitud ejecutada por el exterior

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,200 h	23,17	4,63	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,600 h	23,17	13,90	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,600 h	23,17	13,90	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,002 m3	212,86	0,43	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,131 m3	79,90	10,47	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	0,012 m3	174,79	2,10	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,021 mu	182,50	3,83	
QW01000	TEJIDO SEPARADOR 70 gr/m2	0,600 m2	0,79	0,47	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	0,030 m2	0,97	0,03	
PW00210	MASILLA DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE BAJO MÓD. ELASTICIDAD	0,919 kg	11,07	10,17	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	7,326 u	0,20	1,47	
XI02350	MEMBRANA BETÚN MODIF. SBS ARM. POLIESTER LBM 40 FP SBS	0,500 m2	4,85	2,43	
XI02505	OBTURADOR DE ESPUMA POLIETILENO DIAM. 40 MM	2,020 m	1,86	3,76	
XT13825	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS ALTA DENSIDAD 50mm	0,030 m2	17,23	0,52	

Mano de obra 63,02
Materiales 32,19

TOTAL PARTIDA..... 95,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con VEINTIDÓS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07HTW00022	BORDE LIBRE EN FALDÓN AZ. TRANS. INVERTIDA	m			
	Borde libre en faldón de azotea invertida transitable formado por: ladrillo prensado con goterón, capa separadora, membrana bituminosa con elastómero de betún modificado SBS con armadura de fieltro de poliéster terminación plástica LBM-40 FP SBS, capa separadora, maestra de fábrica de medio pie de ladrillo perforado con la primera hilada de ladrillo hueco por la sogá, aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm de espesor con juntas escalonadas a media madera, capa separadora antipunzonamiento, capa de mortero M5 (1:6) de 5 cm de espesor y remate de baldosa cerámica de 14x28 cm colocado a sogá, recibida con mortero bastardo M10 (1:0,5:4), incluso enlechado con pasta de cal, avitolado y p.p. de solapes y refuerzos. Medida la longitud ejecutada por el exterior				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO00700	OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	0,100 h	23,17	2,32	
TO01100	OF. 1ª SOLADOR	0,300 h	23,17	6,95	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,300 h	23,17	6,95	
AGL00200	LECHADA DE CAL AÉREA CL 90	0,001 m3	212,86	0,21	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,116 m3	79,90	9,27	
AGM01600	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM III/A-L 32,5 N Y CAL	0,006 m3	174,79	1,05	
FL00300	LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	0,008 mu	182,50	1,46	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,004 mu	78,93	0,32	
QW01000	TEJIDO SEPARADOR 70 gr/m2	0,300 m2	0,79	0,24	
QW00800	TEJIDO ANTIPUNZONAMIENTO 100 gr/m2	0,015 m2	0,97	0,01	
RS00600	BALDOSA CERÁMICA 14x28 cm	3,663 u	0,20	0,73	
RW02000	LADRILLO 14x28 cm GOTERA CABEZA	6,667 u	0,50	3,33	
RW04900	BALDOSA CERÁMICA GOTERA	0,004 mu	157,41	0,63	
XI02350	MEMBRANA BETÚN MODIF. SBS ARM. POLIESTER LBM 40 FP SBS	0,650 m2	4,85	3,15	
XT13825	POLIESTIRENO EXTRUSIONADO EN PLANCHAS ALTA DENSIDAD 50mm	0,015 m2	17,23	0,26	
	Mano de obra				32,65
	Materiales				17,78
	TOTAL PARTIDA				50,43

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

07HW Varios

07HWW Varios

07HWW90100	INSUFLADO 25 cm ESPESOR LANA DE ROCA BAJO CUBIERTA TEJAS 25kg/m3	m2			
	Aislamiento de techo de cubierta de tejas sobre tabiquillos mediante relleno interior de nódulos de lana de roca sin ligantes, con conductividad térmica de 0.045 W/mk, densidad de 25 kg/m3 y 25 cm de espesor medio, mediante insuflado desde el exterior mediante la retirada de una teja y taladro sobre el tablero de soporte por cada espacio entre tabiquillos, con p.p. de inspección previa y cegado de huecos existentes de ventilación o espacios por donde se pudieran producir fugas de material durante su instalación, comprobación del espesor mediante reglas graduadas y utilización de endoscopio para comprobar la correcta colocación de material en toda su extensión, cegado e impermeabilización de perforaciones del tablero y recolocación teja cerámica, dejando el hueco cubierto con una nueva teja especial con ventilación en una de cada 3 perforaciones. Medida la superficie ejecutada.				
TO00300	OF. 1ª COLOCADOR	0,080 h	23,17	1,85	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,050 h	23,17	1,16	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,070 h	22,01	1,54	
MC00200E	MAQUINARIA INSUFLACIÓN CÁMARA DE AIRE	0,070 h	15,20	1,06	
QT00700	TEJA CERÁMICA CURVA	0,300 u	0,76	0,23	
QT00700V	TEJA CERÁMICA CURVA VENTILACIÓN	0,100 u	0,70	0,07	
XT11201E	RELLENO LANA DE ROCA	0,250 m3	24,05	6,01	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,009 m3	70,89	0,64	
	Mano de obra				4,75
	Maquinaria				1,06
	Materiales				6,87
	TOTAL PARTIDA				12,69

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07I	INCLINADAS				
07IF	Fibrocemento				
07IFE	Encuentros				
07IFE00001	ENC. FALDÓN FIBROCEMENTO CON PARAMENTO EN CUMBRERA	m			
	Encuentro de faldón de placa ondulada de fibrocemento granonda con paramentos en cumbrera, formado por: lima de encuentro y chapa de cinc recibida en roza de 5x5 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
QP01800	LIMA DE ENCUENTRO FIBROCEMENTO	1,133 m	6,76	7,66	
QP02900	PLANCHA DE CINCO 0,82 mm ESP.	0,253 m2	55,46	14,03	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				6,85
	Materiales				22,46
	TOTAL PARTIDA.....				29,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
07IFE00002	ENC. FALDÓN FIBROCEMENTO CON PARAMENTO LATERAL	m			
	Encuentro de faldón de placa ondulada de fibrocemento granonda con paramentos laterales, formado por caballete angular liso de fibrocemento y chapa de cinc recibida en roza de 5x5 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
QP00200	CABALLETE ANGULAR FIBROCEMENTO	1,133 m	5,47	6,20	
QP02900	PLANCHA DE CINCO 0,82 mm ESP.	0,202 m2	55,46	11,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				11,37
	Materiales				18,17
	TOTAL PARTIDA.....				29,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
07IFF	Faldones				
07IFF00001	FALDÓN DE PLACA ONDULADA DE FIBROCEMENTO	m2			
	Faldón de placa ondulada de fibrocemento (sin amianto) granonda, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP02500	PLACA ONDULADA GRANONDA FIBROCEMENTO	1,185 m2	10,45	12,38	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				12,98
	TOTAL PARTIDA.....				19,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
07IFF00011	FALDÓN DE PLACA ONDULADA DE FIBROCEMENTO COLOREADA	m2			
	Faldón de placa ondulada de fibrocemento (sin amianto) granonda, coloreada en su masa, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP02600	PLACA ONDULADA GRANONDA FIBROCEMENTO COLOR	1,185 m2	13,64	16,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				16,76
	TOTAL PARTIDA.....				23,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IFL	Limas				
07IFL00001	CABALLETE ARTICULADO DE FIBROCEMENTO	m			
	Caballete articulado de fibrocemento (sin amianto) colocado en faldón de placa ondulada granonda, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP00300	CABALLETE ARTICULADO FIBROCEMENTO	1,133 m	8,58	9,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				10,32
	TOTAL PARTIDA				17,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con DIEZ CÉNTIMOS				
07IFL00002	CABALLETE FIJO O CAMBIO DE PENDIENTE DE FIBROCEMENTO	m			
	Caballete fijo o cambio de pendiente de fibrocemento, colocado en faldón de placa ondulada granonda, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP00400	CABALLETE CAMBIO DE PENDIENTE FIBROCEMENTO	1,133 m	15,91	18,03	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				18,63
	TOTAL PARTIDA				25,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
07IFL00003	CABALLETE PARA DIENTE DE SIERRA EN FIBROCEMENTO	m			
	Caballete para diente de sierra en fibrocemento colocado en faldón de placa ondulada granonda, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP00500	CABALLETE DIENTE DE SIERRA FIBROCEMENTO	1,133 m	9,13	10,34	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				10,94
	TOTAL PARTIDA				17,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
07IFL00004	LIMATESA DE FIBROCEMENTO	m			
	Limatesa de fibrocemento colocada en faldón de placa ondulada granonda, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP01900	LIMATESA FIBROCEMENTO	1,133 m	6,84	7,75	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				8,35
	TOTAL PARTIDA				15,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con TRECE CÉNTIMOS				
07IFL00005	LIMAHOYA DE CHAPA DE CINCO EN PLACA ONDULADA	m			
	Limahoya de chapa de cinc de 0,82 mm de espesor y 50 cm de desarrollo mínimo, colocada en faldón de placa ondulada granonda, incluso p.p. de accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
QP02900	PLANCHA DE CINCO 0,82 mm ESP.	0,707 m2	55,46	39,21	
XI02700	PINTURA OXIASFALTO	0,152 kg	1,89	0,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
	Mano de obra				11,30
	Materiales				40,70
	TOTAL PARTIDA				52,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IFW	Varios				
07IFW00001	ALERO CON LIMA DE FIBROCEMENTO	m			
	Alero con lima de fibrocemento (sin amianto) colocado en faldón de placa ondulada granonda, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP00100	ALERO FIBROCEMENTO	1,133 m	19,70	22,32	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				22,32
	TOTAL PARTIDA				29,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con DIEZ CÉNTIMOS				
07IFW00002	REMATE LATERAL DE FIBROCEMENTO	m			
	Remate lateral de fibrocemento (sin amianto) colocado en faldón de placa ondulada granonda, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
OP03100	REMATE LATERAL FIBROCEMENTO	1,133 m	8,53	9,66	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				9,96
	TOTAL PARTIDA				16,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
07IFW00003	CANALÓN VISTO DE FIBROCEMENTO	m			
	Canalón visto de fibrocemento (sin amianto) de 150 mm de diámetro, colocado en faldón de placa ondulada, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
QW01200	CANALÓN FIBROCEMENTO DIÁM. 150 mm	1,100 m	2,66	2,93	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				9,04
	Materiales				6,26
	TOTAL PARTIDA				15,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con TREINTA CÉNTIMOS				
07IG	Galvanizados				
07IGE	Encuentros				
07IGE00001	ENC. FALDÓN CHAPA CONF. AC. GALV. Y PARAM. EN CUMBRERA	m			
	Encuentro de faldón de chapa conformada con paramento en cumbrera, formado por chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
QP01500	CHAPA LISA DE ACERO GALVANIZADO 0,6 mm ESPESOR	0,556 m2	5,60	3,11	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
	Mano de obra				13,55
	Materiales				4,21
	TOTAL PARTIDA				17,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
07IGE00002	ENC. FALDÓN CHAPA CONF. AC. GALV. Y PARAM. LATERAL	m			
	Encuentro de faldón de chapa conformada con paramento lateral, formado por chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, acabado exteriormente con resina de poliéster silicona, con desarrollo mínimo 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
QP01400	CHAPA LISA DE ACERO GALV. POLIÉSTER EXT. 0,7 mm ESPESOR	0,556 m2	18,51	10,29	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					13,62
					11,89
					25,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IGE00005	ENC. FALDÓN CHAPA CONF. AC. GALV. Y PARAM. EN CUMB. AC. POLIÉST. m				
	Encuentro de faldón de chapa conformada con paramento en cumbraera, formado por chapa lisa de 0,7 mm de espesor de acero galvanizado acabado exteriormente con resina de poliéster silicona con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
QP01400	CHAPA LISA DE ACERO GALV. POLIÉSTER EXT. 0,7 mm ESPESOR	0,556 m2	18,51	10,29	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					13,62
					11,89
					25,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IGE00006	ENC. FALDÓN CHAPA CONF. AC. GALV. Y PARAM. LATERAL AC. POLIÉST. m				
	Encuentro de faldón de chapa conformada con paramento lateral, formado por chapa lisa de acero galvanizado de 0,7 mm de espesor, acabado exteriormente con resina de poliéster silicona, con desarrollo mínimo 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
QP01400	CHAPA LISA DE ACERO GALV. POLIÉSTER EXT. 0,7 mm ESPESOR	0,556 m2	18,51	10,29	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					13,55
					0,24
					10,29
					0,50
					0,60
					0,33
					13,62
					11,89
					25,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IGF	Faldones				
07IGF00001	FALDÓN DE CHAPA CONFORMADA DE ACERO GALVANIZADO m2				
	Faldón de chapa conformada de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP00900	CHAPA CONFORMADA DE ACERO GALVANIZADO 0,6 mm ESPESOR	1,313 m2	7,35	9,65	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	0,150 m	0,50	0,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					6,78
					10,66
					17,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IGF00011	FALDÓN DE PANEL AISLANTE CHAPA CONF. TIPO SANDWICH m2				
	Faldón de panel aislante de chapa conformada tipo sandwich de 30 mm de espesor, formado por dos chapas conformadas de acero galvanizado de 0,5 mm de espesor, acabados exteriormente con resina de poliéster silicona y relleno interiormente por inyección con espuma de poliuretano rígido con una densidad de 40 kg/m3, incluso p.p. de tapajuntas de 0,7 mm de espesor del mismo material y acabado que las chapas del panel. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
QP00800	TAPAJUNTA CHAPA LISA PARA PANEL SANDWICH ACAB. POLIÉSTER	1,010 m	5,03	5,08	
QP02000	PANEL SANDWICH 30 mm ACABADO INT. Y EXT. EN POLIÉSTER	1,010 m2	24,80	25,05	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 11,30
Materiales 31,06

TOTAL PARTIDA..... 42,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

07IGL Limas

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IGL00001	CUMBRERA O LIMATESA CHAPA LISA AC. GALV. m Cumbrera o limatesa de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
QP01500	CHAPA LISA DE ACERO GALVANIZADO 0,6 mm ESPESOR	0,556 m2	5,60	3,11	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	2,000 m	0,50	1,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 9,04
Materiales 5,04

TOTAL PARTIDA..... 14,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con OCHO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IGL00002	LIMAHOYA CHAPA LISA AC. GALV. m Limahoya de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
QP01500	CHAPA LISA DE ACERO GALVANIZADO 0,6 mm ESPESOR	0,606 m2	5,60	3,39	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	2,000 m	0,50	1,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 15,81
Materiales 5,32

TOTAL PARTIDA..... 21,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con TRECE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IGL00011	CUMBRERA O LIMATESA CH. LISA AC. GALV. ACABADO POLIÉSTER m Cumbrera o limatesa de chapa lisa de 0,7 mm de espesor de acero galvanizado acabado exteriormente con resina de poliéster silicona, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
QP01400	CHAPA LISA DE ACERO GALV. POLIÉSTER EXT. 0,7 mm ESPESOR	0,859 m2	18,51	15,90	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	2,000 m	0,50	1,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 9,04
Materiales 17,83

TOTAL PARTIDA..... 26,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IGL00012	LIMAHOYA CH. LISA AC. GALV. AC. POLIÉSTER m Limahoya de chapa lisa de 0,7 mm de espesor de acero galvanizado acabado exteriormente con resina de poliéster silicona, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
QP01400	CHAPA LISA DE ACERO GALV. POLIÉSTER EXT. 0,7 mm ESPESOR	0,505 m2	18,51	9,35	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	2,000 m	0,50	1,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			15,81
		Materiales			11,28
		TOTAL PARTIDA			27,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con NUEVE CÉNTIMOS

07IGW Varios

07IGW00001	REMATE LATERAL CHAPA LISA ACERO GALVANIZADO	m			
	Remate lateral de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	45,18	4,52	
QP01500	CHAPA LISA DE ACERO GALVANIZADO 0,6 mm ESPESOR	0,556 m2	5,60	3,11	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	4,52
Materiales	4,54
TOTAL PARTIDA	9,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con SEIS CÉNTIMOS

07IGW00002	CANALÓN CHAPA LISA ACERO GALVANIZADO	m			
	Canalón de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
QP01500	CHAPA LISA DE ACERO GALVANIZADO 0,6 mm ESPESOR	0,606 m2	5,60	3,39	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	13,55
Materiales	4,82
TOTAL PARTIDA	18,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

07IGW00011	REMATE LATERAL CH. LISA AC. GALV. AC. POLIÉSTER	m			
	Remate lateral de chapa lisa de 0,7 mm de espesor de acero galvanizado acabado exteriormente con resina de poliéster silicona, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	45,18	4,52	
QP01400	CHAPA LISA DE ACERO GALV. POLIÉSTER EXT. 0,7 mm ESPESOR	0,556 m2	18,51	10,29	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	4,52
Materiales	11,72
TOTAL PARTIDA	16,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

07IGW00012	CANALÓN CH. LISA AC. GALV. AC. POLIÉSTER	m			
	Canalón de chapa lisa, formado por doble chapa de acero galvanizado de 0,8 mm, acabado exteriormente con resina de poliéster silicona con desarrollo mínimo de 100 cm, aislamiento intermedio de fibra de vidrio de 30 mm con papel kraff alquitranado, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,800 h	45,18	36,14	
QP01600	CHAPA LISA DE ACERO GALVANIZADO 0,8 mm ESPESOR	2,222 m2	8,19	18,20	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
XT11400	PANEL RÍGIDO FIB. VIDR. RECUBIERTO ESP. 30 mm DENS. 110 kg/m3	0,909 m2	8,21	7,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					36,14
					29,49
					65,63

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

071L Aleaciones ligeras

071LE Encuentros

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
071LE0001	ENC. FALDÓN CHAPA CONF. ALUMINIO CON PARAM. EN CUMBRERA Encuentro de faldón de chapa conformada con paramento en cumbrera, formado por chapa de aluminio anodizado en su color de 0,9 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.	m			
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
QP01000	CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO 0,9 mm ESP.	0,556 m2	27,69	15,40	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					13,62
					17,00
					30,62

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
071LE0002	ENC. FALDÓN CHAPA CONF. ALUMINIO CON PARAM. LATERAL Encuentro de faldón de chapa conformada con paramento lateral, formado por chapa de aluminio anodizado en su color de 0,9 mm con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.	m			
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
QP01000	CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO 0,9 mm ESP.	0,556 m2	27,69	15,40	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					13,62
					17,00
					30,62

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

071LF Faldones

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
071LF0001	FALDÓN DE CHAPA CONFORMADA DE ALUMINIO Faldón de chapa conformada de aluminio anodizado en su color de 0,7 mm de espesor, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.	m2			
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,150 h	23,17	3,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
QP01100	CHAPA DE ALUMINIO CONFORMADA 0,7 mm ESP.	1,313 m2	20,82	27,34	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	0,150 m	0,50	0,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					6,78
					28,65
					35,43

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07ILL	Limas				
07ILL00001	CUMBRERA A LIMATESA CHAPA LISA ALUM. EN FALDÓN CHAPA CONF.	m			
	Cumbrera o limatesa de chapa lisa de aluminio anodizado en su color de 0,9 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, colocado en faldón de chapa conformada, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,200 h	23,17	4,63	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
QP01000	CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO 0,9 mm ESP.	0,657 m2	27,69	18,19	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	2,000 m	0,50	1,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				9,03
	Materiales				20,12
	TOTAL PARTIDA				29,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con QUINCE CÉNTIMOS				
07ILL00002	LIMAHOYA CHAPA LISA ALUM. EN FALDÓN CHAPA CONF.	m			
	Limahoya de chapa lisa de aluminio anodizado en su color de 0,9 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, colocado en faldón de chapa conformada, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,350 h	23,17	8,11	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,350 h	22,01	7,70	
QP01000	CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO 0,9 mm ESP.	0,657 m2	27,69	18,19	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	2,000 m	0,50	1,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				15,81
	Materiales				20,12
	TOTAL PARTIDA				35,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				
07ILW	Varios				
07ILW00001	REMATE LATERAL CHAPA LISA ALUM. EN FALDÓN CHAPA CONF.	m			
	Remate lateral de chapa lisa de aluminio anodizado en su color de 0,9 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 80 cm, colocado en faldón de chapa conformada, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
QP01000	CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO 0,9 mm ESP.	0,960 m2	27,69	26,58	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				4,52
	Materiales				28,34
	TOTAL PARTIDA				32,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
07ILW00002	CANALÓN CHAPA LISA ALUM. EN FALDÓN CHAPA CONF.	m			
	Canalón de chapa lisa de aluminio anodizado en su color de 0,9 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, colocado en faldón de chapa conformada, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
QP01000	CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO 0,9 mm ESP.	0,758 m2	27,69	20,99	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	1,000 m	0,50	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			13,55
		Materiales			22,42
		TOTAL PARTIDA			35,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
07IP	Pizarra				
07IPE	Encuentros				
07IPE00001	ENC. FALDÓN PIZARRA CON PARAM. EN CUMBRERA	m			
	Encuentro de faldón de pizarra con paramento de cumbrera, formado por chapa de cinc de 0,6 mm de espesor y 50 cm de desarrollo total, incluso p.p. de solapes y clavos de acero galvanizado. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,004 m3	79,90	0,32	
QP03000	PLANCHA DE CINCO 0,60 mm ESP.	0,556 m2	31,35	17,43	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			9,13
		Materiales			18,59
		TOTAL PARTIDA			27,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
07IPE00002	ENC. FALDÓN PIZARRA CON PARAM. LATERAL	m			
	Encuentro de faldón de pizarra con paramento lateral formado por tres chapas de cinc, recibidas en roza de 5x5 cm, incluso p.p. de solapes y clavos de acero galvanizado. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,004 m3	79,90	0,32	
QP03000	PLANCHA DE CINCO 0,60 mm ESP.	1,010 m2	31,35	31,66	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			15,90
		Materiales			33,42
		TOTAL PARTIDA			49,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
07IPF	Faldones				
07IPF00001	FALDÓN DE PIZARRA	m2			
	Faldón de pizarra fijada con ganchos clavados a entablado de madera de pino, incluso p.p. de rastreles. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
CM00200	MADERA DE PINO EN TABLA	0,030 m3	412,45	12,37	
CM00800	RASTREL PINO FLANDES 60x30 mm	2,000 m	2,01	4,02	
OZ00100	PIEZAS DE PIZARRA PARA TEJADO	1,010 m2	13,17	13,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			27,11
		Materiales			31,22
		TOTAL PARTIDA			58,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IPL	Limas				
07IPL00001	CUMBRERA CON CHAPA DE CINCO EN FALDÓN DE PIZARRA	m			
	Cumbrera con acabado de chapa de cinc de 0,6 mm de espesor y 40 cm, de desarrollo total, colocada en faldón de pizarra, incluso p.p. de solapes, listones de pino y clavos de acero galvanizado. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
CM00800	RASTREL PINO FLANDES 60x30 mm	2,000 m	2,01	4,02	
QP03000	PLANCHA DE CINCO 0,60 mm ESP.	0,505 m2	31,35	15,83	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,30
	Materiales				20,78
	TOTAL PARTIDA				32,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con OCHO CÉNTIMOS				
07IPL00002	LIMAHOYA CON CHAPA DE CINCO EN FALDÓN DE PIZARRA	m			
	Limahoya de chapa de cinc de 0,6 mm de espesor y 50 cm de desarrollo total, colocada en faldón de pizarra, incluso p.p. de solapes y clavos de acero galvanizado. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
QP03000	PLANCHA DE CINCO 0,60 mm ESP.	0,606 m2	31,35	19,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,30
	Materiales				19,93
	TOTAL PARTIDA				31,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
07IPW	Varios				
07IPW00001	CANALÓN CHAPA DE CINCO EN FALDÓN DE PIZARRA	m			
	Canalón de chapa de cinc de 0,6 mm de espesor y 50 cm de desarrollo total, colocado en faldón de pizarra, incluso p.p. de solapes y clavos de acero galvanizado. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
QP03000	PLANCHA DE CINCO 0,60 mm ESP.	0,606 m2	31,35	19,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				13,55
	Materiales				22,33
	TOTAL PARTIDA				35,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
07IS	Sintéticas				
07ISE	Encuentros				
07ISF	Faldones				
07ISF00001	FALDÓN PLACA ONDULADA POLIÉSTER REFORZADO INCOLORO	m2			
	Faldón de placa ondulada de poliéster reforzado con fibra de vidrio incoloro, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP02700	PLACA ONDULADA DE POLIÉSTER REFORZADO	1,162 m2	16,52	19,20	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	0,400 m	0,50	0,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				20,33
	TOTAL PARTIDA				27,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con ONCE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07ISF00011	FALDÓN PLACA ONDULADA POLIÉSTER REFORZADO COLOREADO	m2			
	Faldón de placa ondulada de poliéster reforzado con fibra de vidrio, coloreado en su masa, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
QP02800	PLACA ONDULADA DE POLIÉSTER REFORZADO COLOR	1,162 m2	16,52	19,20	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	0,400 m	0,50	0,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,78
	Materiales				20,33
	TOTAL PARTIDA.....				27,11

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con ONCE CÉNTIMOS

07ISL Limas

07ISW Varios

07ISW00001	CANALÓN VISTO DE PVC RÍGIDO DE 150 mm DE DIÁM.	m			
	Canalón visto de PVC rígido de 150 mm de diámetro colocado en faldón de placa ondulada, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	0,300 m	0,50	0,15	
QW01100	CANALÓN DE PVC DIÁM. 150 mm	1,100 m	3,77	4,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				13,55
	Materiales				7,63
	TOTAL PARTIDA.....				21,18

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con DIECIOCHO CÉNTIMOS

07IT Tejas

07ITE Encuentros

07ITE00001	ENC. FALDÓN TEJAS PLANAS O CURVAS Y PARAM. LATERAL CHAPA CINC	m			
	Encuentro de faldón de tejas planas o curvas con paramento lateral, formado por chapa de cinc de 0,6 mm de espesor en dos piezas, recibidas en rozas de 5x5 cm, incluso p.p. de solapes. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,003 m3	79,90	0,24	
QP03000	PLANCHA DE CINC 0,60 mm ESP.	0,455 m2	31,35	14,26	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,85
	Materiales				15,36
	TOTAL PARTIDA.....				22,21

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con VEINTIÚN CÉNTIMOS

07ITE00002	ENC. FALDÓN TEJAS PLANAS O CURVAS Y PARAM. LATERAL TEJAS	m			
	Encuentro de faldón de tejas planas o curvas con paramento lateral, formado por tejas de igual calidad, colocadas con solapes no menores a 1/3 de la longitud de la teja y recibidas con mortero M2,5 (1:8) en rozas de 5x5 cm, incluso lecho de apoyo. Medido en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,103 m3	70,89	7,30	
QT00700	TEJA CERÁMICA CURVA	5,400 u	0,76	4,10	
	Mano de obra				13,64
	Materiales				9,07
	TOTAL PARTIDA.....				22,70

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07ITF	Faldones				
07ITF00001	FALDÓN DE TEJAS CURVAS DE CERÁMICA PRIMERA CALIDAD	m2			
	Faldón de tejas curvas de cerámica de primera calidad colocadas por hiladas paralelas al alero, con solapes no inferiores a 1/3 de la longitud de la teja, asentadas sobre barro enriquecido con cal grasa, incluso p.p. de recibido de una cada cinco hiladas perpendiculares al alero con mortero M2,5 (1:8). Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,550 h	45,18	24,85	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,031 m3	70,89	2,20	
QT00700	TEJA CERÁMICA CURVA	43,200 u	0,76	32,83	
	Mano de obra				25,55
	Materiales				34,32
	TOTAL PARTIDA				59,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
07ITF00002	FALDÓN DE TEJAS DE MORTERO DE CEMENTO	m2			
	Faldón de tejas de mortero de cemento con adición de pigmentos, colocadas por hiladas paralelas al alero, con solapes según las características de las tejas, recibidas en su parte superior con mortero M2,5 (1:8), incluso p.p. de piezas especiales. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,031 m3	70,89	2,20	
QT00900	TEJA HORMIGÓN COLOREADO	10,300 u	1,12	11,54	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
	Mano de obra				16,51
	Materiales				13,33
	TOTAL PARTIDA				29,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
07ITF00003	FALDÓN DE TEJAS PLANAS CERÁMICAS	m2			
	Faldón de tejas planas cerámicas colocadas por hiladas paralelas al alero, con solapes según las características de las tejas, recibidas en su parte superior con mortero M2,5 (1:8), incluso p.p. de piezas especiales. Medido en verdadera magnitud deduciendo huecos mayores de 1 m2.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,031 m3	70,89	2,20	
QT00800	TEJA CERÁMICA PLANA	10,600 u	1,65	17,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
	Mano de obra				16,51
	Materiales				19,28
	TOTAL PARTIDA				35,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con OCHENTA CÉNTIMOS				
07ITL	Limas				
07ITL00001	CUMBRERA DE TEJAS CURVAS DE CERÁMICA PRIMERA CALIDAD	m			
	Cumbrera de tejas curvas de cerámica de primera calidad, colocadas con solapes no menores a 1/3 de la longitud de la teja y recibidas con mortero M2,5 (1:8). Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	70,89	1,49	
QT00700	TEJA CERÁMICA CURVA	5,400 u	0,76	4,10	
	Mano de obra				11,78
	Materiales				5,11
	TOTAL PARTIDA				16,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
07ITL00002	CUMBRERA DE TEJAS DE MORTERO DE CEMENTO	m			
	Cumbrera de tejas de mortero de cemento con adición de pigmentos, colocadas con solapes no menores de 10 cm y recibidas con mortero M2,5 (1:8). Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	70,89	1,49	
QT00200	CUMBRERA DE TEJA DE HORMIGÓN	4,120 u	4,80	19,78	
					11,78
					20,79
					32,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
07ITL00003	LIMATESA DE TEJAS CURVAS DE CERÁMICA PRIMERA CALIDAD m				
	Limatesa de tejas curvas de cerámica de primera calidad, colocadas con solapes no menores de 1/3 de la longitud de la teja y recibidas con mortero M2,5 (1:8). Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	70,89	1,06	
QT00700	TEJA CERÁMICA CURVA	5,400 u	0,76	4,10	
					11,64
					4,82
					16,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
07ITL00004	LIMATESA DE TEJAS PLANAS DE MORTERO DE CEMENTO m				
	Limatesa de tejas planas de mortero de cemento con adición de pigmentos, colocadas con solapes no menores de 10 cm recibidas con mortero M2,5 (1:8). Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	70,89	1,06	
QT00300	LIMATESA DE TEJA DE HORMIGÓN	4,120 u	4,60	18,95	
					11,64
					19,67
					31,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
07ITL00005	LIMAHOYA FALDÓN TEJAS PLANAS O CURVAS, CON CHAPA DE CINC m				
	Limahoya de chapa de cinc de 0,6 mm de espesor y 50 cm de desarrollo total, colocada en faldón de tejas planas o curvas, incluso p.p. de solapes y clavos de acero galvanizado y lecho de apoyo de mortero M2,5 (1:8). Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	70,89	1,06	
OP03000	PLANCHA DE CINC 0,60 mm ESP.	0,606 m2	31,35	19,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					11,64
					19,89
					31,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
07ITW	Varios				
07ITW00001	ALERO DE TEJAS CURVAS DE CERÁMICA PRIMERA CALIDAD m				
	Alero de tejas curvas de cerámica de primera calidad, recibidas con mortero M2,5 (1:8), incluso p.p. de emboquillado. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	45,18	18,07	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,030 m3	70,89	2,13	
QT00700	TEJA CERÁMICA CURVA	11,000 u	0,76	8,36	
					18,75
					9,81
					28,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
07ITW00002	ALERO DE TEJAS DE MORTERO DE CEMENTO m				
	Alero de tejas de mortero de cemento con adición de pigmentos, recibidas con mortero M2,5 (1:8), incluso p.p. de emboquillado. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,015 m3	70,89	1,06	
QT01000	TEJA DE ALERO DE HORMIGÓN	3,330 u	2,32	7,73	
					11,64
					8,45
					20,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con NUEVE CÉNTIMOS				
071TW00003	BORDE LIBRE DE TEJAS CURVAS CERÁMICAS PRIMERA CALIDAD	m			
	Borde libre de tejas curvas de cerámica de primera calidad, colocadas con solapes no menores de 1/3 de la longitud de la teja y recibidas con mortero M2,5 (1:8). Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,350 h	45,18	15,81	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,010 m3	70,89	0,71	
QT00700	TEJA CERÁMICA CURVA	5,400 u	0,76	4,10	
					16,04
					4,58
					20,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
071TW00004	BORDE LIBRE DE TEJAS DE MORTERO DE CEMENTO	m			
	Borde libre de tejas de mortero de cemento con adición de pigmentos, colocadas con solapes no menores de 10 cm y recibidas con mortero M2,5 (1:8). Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,010 m3	70,89	0,71	
QT00500	REMATE LATERAL DE TEJA DE HORMIGÓN	4,120 u	4,68	19,28	
					11,53
					19,76
					31,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
071TW00005	CANALÓN DE CINCO EN FALDÓN DE TEJAS PLANAS O CURVAS	m			
	Canalón de cinc de 0,6 mm de espesor y 50 cm de desarrollo total, colocado en faldón de tejas planas o curvas, incluso p.p. de solapes y abrazaderas de pletina de acero galvanizado de 30,5 mm. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
OP03000	PLANCHA DE CINCO 0,60 mm ESP.	0,606 m2	31,35	19,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					11,30
					21,57
					32,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
071TW00006	ALERO DE TEJAS PLANAS CERÁMICAS	m			
	Alero de tejas planas cerámicas recibidas con mortero M2,5 (1:8), incluso p.p. de emboquillado. Medida la longitud en verdadera magnitud.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
AGM00600	MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM III/A-L 32,5 N	0,021 m3	70,89	1,49	
QT00600	TEJA DE ALERO CERÁMICA PLANA	4,160 u	0,68	2,83	
					11,78
					3,84
					15,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07IW	Varios				
07IWW	Varios				
07W	VARIOS				
07WL	Lucernarios y claraboyas				
07WLC	Claraboyas				
07WWW00010	CLARABOYA PRACTICABLE MANUAL, BASE CIRCULAR, LUZ 1,50 m	u			
	Claraboya practicable manual, de base circular, con zócalo de poliéster reforzado y cúpula deforma semiesférica de dos láminas de metacrilato para una luz libre de hueco de 1,50 m, incluso accesorios de fijación, mando manual y juntas de estanqueidad. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	1,500 h	45,18	67,77	
QL00100	CLARABOYA CIRC. SEMIESF. PRACT. MAN. DOBLE. LAM. DIAM. 1,50 m	1,000 u	505,53	505,53	
QL01100	MANDO MANUAL PARA CLARABOYAS	1,000 u	96,79	96,79	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	4,000 m	0,50	2,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
	Mano de obra				67,77
	Materiales				607,71
	TOTAL PARTIDA				675,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y CINCO con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
07WWW00012	CLARABOYA PRACTICABLE MANUAL, BASE CUADRADA SEMIESFÉRICA 1X1 m	u			
	Claraboya practicable manual, de base cuadrada, semiesférica, con zócalo de poliéster reforzado y cúpula deforma semiesférica de dos láminas de metacrilato para una luz libre hueco de 1x1 m, incluso accesorios de fijación, mando manual de estanqueidad. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	1,500 h	45,18	67,77	
QL00300	CLARABOYA CUADR. PARAB. PRACT. MAN. DOBLE LAM. 1x1 m	1,000 u	223,20	223,20	
QL01100	MANDO MANUAL PARA CLARABOYAS	1,000 u	96,79	96,79	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	4,000 m	0,50	2,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
	Mano de obra				67,77
	Materiales				325,38
	TOTAL PARTIDA				393,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES con QUINCE CÉNTIMOS				
07WWW00015	CLARABOYA PRACTICABLE MANUAL, BASE CUADRADA PIRAMIDAL	u			
	Claraboya practicable manual de base cuadrada, piramidal, con zócalo de poliéster reforzado y cúpula de dos láminas de metacrilato en forma piramidal, para una luz de 1x1 m, incluso accesorios de fijación, mando manual y juntas de estanqueidad. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	1,500 h	45,18	67,77	
QL00600	CLARABOYA PIRAMIDAL PRACT. MAN. DOBLE LAM. 1x1 m	1,000 u	335,42	335,42	
QL01100	MANDO MANUAL PARA CLARABOYAS	1,000 u	96,79	96,79	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	4,000 m	0,50	2,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				67,77
	Materiales				436,94
	TOTAL PARTIDA				504,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUATRO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
07WWW00020	CLARABOYA FIJA, BASE CIRCULAR	u			
	Claraboya fija, de base circular, con zócalo de poliéster reforzado y cúpula de forma semiesférica de una lámina de metacrilato para una luz libre de hueco de 1,5 m, incluso accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, colocada. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	1,500 h	45,18	67,77	
QL00200	CLARABOYA CIRC. SEMIESF. FIJA DIAM. 1,50 m	1,000 u	324,62	324,62	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	4,700 m	0,50	2,35	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

Mano de obra 67,77
 Materiales 330,36

TOTAL PARTIDA..... 398,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO con TRECE CÉNTIMOS

07WWW00022 CLARABOYA FIJA, BASE CUADRADA, FORMA PARABÓLICA u

Claraboya fija, de base cuadrada, con zócalo de poliéster reforzado y cúpula de forma parabólica de una lámina de metacrilato para una luz libre de hueco de 1x1 m, incluso accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, colocada. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,500 h	45,18	67,77	
QL00400	CLARABOYA CUADR. PARAB. FIJA 1x1 m	1,000 u	131,52	131,52	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	4,000 m	0,50	2,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

Mano de obra 67,77
 Materiales 136,91

TOTAL PARTIDA..... 204,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

07WWW00025 CLARABOYA FIJA, BASE CUADRADA, FORMA PIRAMIDAL u

Claraboya fija de base cuadrada, con zócalo de poliéster reforzado y cúpula de una lámina de metacrilato en forma piramidal, para una luz libre de 1x1 m, incluso accesorios de fijación y juntas de estanqueidad. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,500 h	45,18	67,77	
QL00500	CLARABOYA PIRAMIDAL FIJA 1x1 m	1,000 u	164,73	164,73	
QW00200	JUNTA DE ESTANQUIDAD	4,000 m	0,50	2,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 67,77
 Materiales 169,46

TOTAL PARTIDA..... 237,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS

07WLL Lucernarios

07WLL00005 LUCERNARIO FIJO DE BASE RECTANGULAR m2

Lucernario fijo de base rectangular, de dimensiones máximas 3x6 m en forma de pabellón con 1,50 m de altura, formado por: perfiles conformados en frío de acero galvanizado, doble agrafado, de espesor mínimo 0,8 mm, elementos de apoyo y recibido a estructura o fábricas de ladrillo, incluso junquillos, cantoneras, patillas de fijación y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica, acristalamiento con vidrio armado incoloro de 6 a 7 mm y 12x12 mm con perfiles en U de neopreno de 4 a 10 mm. Medida la superficie ejecutada según su desarrollo.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
TO01700	OF. 1ª CRISTALERO	0,700 h	23,17	16,22	
QL00700	ESTRUCTURA LUCERN. FIJO PERF. ACERO GALV. MAX. 3x6 m	1,000 m2	50,34	50,34	
RW01900	JUNTA DE SELLADO	1,000 m	1,36	1,36	
VV00500	VIDRIO ARMADO INCOLORO 6 A 7 mm Y 12x12 mm	1,000 m2	30,27	30,27	
VW01500	PERFIL EN "U" DE NEOPRENO	3,800 m	0,40	1,52	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 38,81
 Materiales 84,42

TOTAL PARTIDA..... 123,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con VEINTITRÉS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07WLW	Varios				
07WW	Varios				
07WWW	Varios				
07WYA0001N	LÍNEA DE ANCLAJE HORIZONTAL PERMANENTE, DE CABLE DE ACERO, SIN AMORTIGUADOR m DE CAIDAS				
	Línea de anclaje horizontal permanente, de cable de acero, sin amortiguador de caídas, de 10 m de longitud, clase C, compuesta por 2 anclajes terminales de aleación de aluminio L-2653 con tratamiento térmico T6, acabado con pintura epoxi-poliéster; 1 anclaje intermedio de aleación de aluminio L-2653 con tratamiento térmico T6, acabado con pintura epoxi-poliéster; cable flexible de acero galvanizado, de 10 mm de diámetro, compuesto por 7 cordones de 19 hilos; tensor de caja abierta, con ojo en un extremo y horquilla en el extremo opuesto; conjunto de un sujetacables y un terminal manual; protector para cabo; placa de señalización y conjunto de dos precintos de seguridad. Incluso fijaciones para la sujeción de los componentes de la línea de anclaje al soporte.				
MT50SPL110N	ANCLAJE TERMINAL DE ALEACIÓN DE ALUMINIO L-2653CON TRATAMIENTO TÉRMICO T6, ACABADO CON PINTURA EPOXI-POLIÉSTER	2,000 u	11,76	23,52	
MT50SPL105AN	FIJACIÓN COMPUESTA POR TACO QUÍMICO, ARANDELA Y TORNILLO DE ACERO DE 12 mm DE DIÁMETRO Y 80 mm DE LONGITUD	2,000 u	4,75	9,50	
MT50SPL120N	ANCLAJE INTERMEDIO DE ALEACIÓN DE ALUMINIO L-2653 CON TRATAMIENTO TÉRMICO T6, ACABADO CON PINTURA EPOXI-POLIÉSTER	1,000 u	30,60	30,60	
MT50SPL130N	CABLE FLEXIBLE AC. GALVANIZADO, 10 mm DE DIÁMETRO, COMPUESTO POR 7 CORDONES DE 19 HILOS, PRENSADO TERMINAL CASQUILLO DE COBRE	1,050 m	2,10	2,21	
MT50SPL040N	TENSOR DE CAJA ABIERTA, CON OJO EN UN EXTREMO Y HORQUILLA EN EL EXTREMO OPUESTO	1,000 u	79,20	79,20	
MT50SPL050N	CONJUNTO DE UN SUJETACABLES Y UN TERMINAL MANUAL, DE ACERO INOXIDABLE	1,000 u	30,00	30,00	
MT50SPL080N	PROTECTOR PARA CABO, DE PVC, COLOR AMARILLO	1,000 u	4,80	4,80	
MT50SPL060N	PLACA DE SEÑALIZACIÓN DE LA LÍNEA DE ANCLAJE	1,000 u	14,88	14,88	
MT50SPL070N	CONJUNTO DE DOS PRECINTOS DE SEGURIDAD	1,000 u	18,00	18,00	

Materiales 212,71

TOTAL PARTIDA..... 212,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

08 INSTALACIONES

08C CLIMATIZACIÓN

08CA Aire acondicionado

08CAA Equipos y elementos auxiliares

08CAA00001	PLENUM DE IMPULSIÓN DIRECTA 70x50 cm	u			
	Plenum de impulsión directa de 70x50 cm, construido con chapa de acero galvanizado pintada al horno, preparado para acoplar a evaporadora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,300 h	23,17	6,95	
IC48800	PLENUM IMPULSIÓN DIRECTA 70x50 cm	1,000 u	145,81	145,81	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			146,47	
	TOTAL PARTIDA.....			153,42	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAA00008	PLENUM DE IMPULSIÓN DIRECTA 100x60 cm	u			
	Plenum de impulsión directa de 110x60 cm, construido con chapa de acero galvanizada, pintada al horno, con rejilla de aluminio anodizado color bronce, preparado para acoplar a evaporadora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC49100	PLENUM IMPULSIÓN DIRECTA 110x60 cm	1,000 u	195,83	195,83	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC53100	REJILLA ALUMINIO ANOD. PARA PLENUM IMPULSIÓN 110x60 cm	1,000 u	135,86	135,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				332,68
	TOTAL PARTIDA				341,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CAA00011	PLENUM DE ASPIRACIÓN 80x30 cm	u			
	Plenum de aspiración de 80x30 cm construido con chapa de acero galvanizado pintada al horno, con aislamiento termo-acústico interior, filtro de aire de poliuretano espumado 10 mm espesor, preparado para montar en evaporadora de expansión directa. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,300 h	23,17	6,95	
IC48500	PLENUM ASPIRACIÓN 80x30 cm	1,000 u	101,40	101,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				6,95
	Materiales				102,06
	TOTAL PARTIDA				109,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE con UN CÉNTIMOS				
08CAA00022	PLENUM DE ASPIRACIÓN VENTILOC. APARTAM. 9000 Frig/h	u			
	Plenum de aspiración para ventilconvector de techo tipo apartamento de 1900 m3/h de caudal aire y 9000 frig/h, construido con chapa de acero galvanizado conteniendo filtro de aire de poliuretano espumado de 10 mm de espesor, preparado para montar en ventilconvector. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC48100	PLENUM ASPIRACIÓN PARA VENTILCONVECTOR APARTAM. 1900 m3/h	1,000 u	81,61	81,61	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				82,27
	TOTAL PARTIDA				91,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAA00023	PLENUM DE ASPIRACIÓN VENTILOC. APARTAM. 12000 Frig/h	u			
	Plenum de aspiración para ventilconvector de techo tipo apartamento de 2600 m3/h de caudal aire y 12000 frig/h, construido con chapa de acero galvanizado conteniendo filtro de aire de poliuretano espumado de 10 mm de espesor, preparado para montar en ventilconvector. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC48200	PLENUM ASPIRACIÓN PARA VENTILCONVECTOR APARTAM. 2600 m3/h	1,000 u	88,28	88,28	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				88,94
	TOTAL PARTIDA				98,21
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO con VEINTIÚN CÉNTIMOS				
08CAA00024	PLENUM DE ASPIRACIÓN VENTILOC. APARTAM. 15000 Frig/h	u			
	Plenum de aspiración para ventilconvector de techo tipo apartamento de 3100 m3/h de caudal aire y 15000 frig/h, construido con chapa de acero galvanizado conteniendo filtro de aire de poliuretano espumado de 10 mm de espesor, preparado para montar en ventilconvector. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC48300	PLENUM ASPIRACIÓN PARA VENTILCONVECTOR APARTAM. 3100 m3/h	1,000 u	91,46	91,46	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			11,59
		Materiales			92,45
		TOTAL PARTIDA			104,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO con CUATRO CÉNTIMOS				
08CAA00025	PLENUM DE ASPIRACIÓN VENTILOC. APARTAM. 18000 Frig/h	u			
	Plenum de aspiración para ventiloconvector de techo tipo apartamento de 3900 m3/h de caudal aire y 18000 frig/h, construido con chapa de acero galvanizado conteniendo filtro de aire de poliuretano espumado de 10 mm de espesor, preparado para montar en ventiloconvector. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC48400	PLENUM ASPIRACIÓN PARA VENTILOCONVECTOR APARTAM. 3900 m3/h	1,000 u	98,02	98,02	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			99,01
		TOTAL PARTIDA			110,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con SESENTA CÉNTIMOS				
08CAA00031	SILENCIADOR PARA 2 MÓDULOS DE 500x1200x675 mm	u			
	Silenciador construido con envolvente de chapa galvanizada, plegada y reforzada, conteniendo módulos de material absorbente de fibra mineral inorgánica e incombustible protegido por tejido especial ignífugo, para dos módulos de 25 cm en total, siendo 5 cm para el paso del aire y 20 cm de material absorbente, con unas dimensiones totales de 500x1200x675 mm, incluso bridas de conexión, instalado en conducto. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	4,000 h	45,53	182,12	
IC60600	SILENCIADOR 2 MÓDULOS, DIMENSIONES 500x1200x675 mm	1,000 u	523,90	523,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			182,12
		Materiales			539,20
		TOTAL PARTIDA			721,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTIÚN con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAA00032	SILENCIADOR PARA 2 MÓDULOS DE 500x1200x900 mm	u			
	Silenciador construido con envolvente de chapa galvanizada, plegada y reforzada, conteniendo módulos de material absorbente de fibra mineral inorgánica e incombustible protegido por tejido especial ignífugo, para dos módulos de 25 cm en total, siendo 5 cm para el paso del aire y 20 de material absorbente, con unas dimensiones totales de 500x1200x900 mm, incluso bridas de conexión, instalado en conducto. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	4,000 h	45,53	182,12	
IC60700	SILENCIADOR 2 MÓDULOS, DIMENSIONES 500x1200x900 mm	1,000 u	672,30	672,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	22,000 u	0,60	13,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			182,12
		Materiales			688,80
		TOTAL PARTIDA			870,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAA00033	SILENCIADOR PARA 3 MÓDULOS DE 700x1200x900 mm	u			
	Silenciador construido con envolvente de chapa galvanizada, plegada y reforzada, conteniendo módulos de material absorbente de fibra mineral inorgánica e incombustible protegido por tejido especial ignífugo, para tres módulos de 25 cm en total, siendo 5 cm para el paso del aire y 20 de material absorbente, con unas dimensiones totales de 750x1200x900 mm, incluso bridas de conexión, instalado en conducto. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	4,000 h	45,53	182,12	
IC60800	SILENCIADOR 3 MÓDULOS, DIMENSIONES 750x1200x900 mm	1,000 u	872,55	872,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	25,000 u	0,60	15,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
					182,12
					890,85
					1.072,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETENTA Y DOS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAA00034	SILENCIADOR PARA 4 MÓDULOS DE 1000x1200x825 mm	u			
	Silenciador construido con envoltente de chapa galvanizada, plegada y reforzada, conteniendo módulos de material absorbente de fibra mineral inorgánica e incombustible protegido por tejido especial ignífugo, para 4 módulos de 25 cm en total, siendo 5 cm para el paso del aire y 20 de material absorbente, con unas dimensiones totales de 1000x1200x825 mm, incluso bridas de conexión, instalado en conducto. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	5,000 h	45,53	227,65	
IC61000	SILENCIADOR 4 MÓDULOS, DIMENSIONES 1000x1200x825 mm	1,000 u	1.004,78	1.004,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
					227,65
					1.026,08
					1.253,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAA00035	SILENCIADOR PARA 4 MÓDULOS DE 1000x1200x1050 mm	u			
	Silenciador construido con envoltente de chapa galvanizada, plegada y reforzada, conteniendo módulos de material absorbente de fibra mineral inorgánica e incombustible protegido por tejido especial ignífugo, para 4 módulos de 25 cm en total, siendo 5 cm para el paso del aire y 20 de material absorbente, con unas dimensiones totales de 1000x1200x1050 mm, incluso bridas de conexión, instalado en conducto. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	5,000 h	45,53	227,65	
IC60900	SILENCIADOR 4 MÓDULOS, DIMENSIONES 1000x1200x1050 mm	1,000 u	1.095,46	1.095,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	32,000 u	0,60	19,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
					227,65
					1.117,96
					1.345,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CAA00052	BOMBA DE RECIRCULACIÓN, PARA UN CAUDAL DE 5 m3	u			
	Bomba de recirculación, para un caudal de 5 m3 y una presión de hasta 5 m.c.a., con selector de velocidad, incluso racores, material complementario, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	1,200 h	45,53	54,64	
IC09300	BOMBA RECIRCULACIÓN 5000 l/h Y 5 m.c.a.	1,000 u	400,36	400,36	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
					63,56
					411,01
					474,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAA00054	BOMBA DE RECIRCULACIÓN, PARA UN CAUDAL DE 12 m3	u			
	Bomba de recirculación, para un caudal de 12 m3 y una presión de hasta 10 m.c.a., con selector de velocidad, incluso racores, material complementario, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	1,800 h	45,53	81,95	
IC09500	BOMBA RECIRCULACIÓN 12000 l/h Y 10 m.c.a.	1,000 u	855,34	855,34	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	
					95,33
					886,24
					981,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS OCHENTA Y UN con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAA00056	BOMBA DE RECIRCULACIÓN, PARA UN CAUDAL DE 18 m3	u			
	Bomba de recirculación, para un caudal de 18 m3 y una presión de hasta 13 m.c.a., con selector de velocidad, incluso racores, material complementario, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	44,60	17,84	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	2,000 h	45,53	91,06	
IC09600	BOMBA RECIRCULACIÓN 18000 l/h Y 13 m.c.a.	1,000 u	855,34	855,34	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	35,000 u	0,33	11,55	
					108,90
					890,89
					999,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y NUEVE con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CAA00058	BOMBA DE RECIRCULACIÓN, PARA UN CAUDAL DE 25 m3	u			
	Bomba de recirculación, para un caudal de 25 m3 y una presión de hasta 14 m.c.a., con selector de velocidad, incluso racores, material complementario, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	2,500 h	45,53	113,83	
IC09700	BOMBA RECIRCULACIÓN 25000 l/h Y 14 m.c.a.	1,000 u	1.001,26	1.001,26	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	50,000 u	0,60	30,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	40,000 u	0,33	13,20	
					136,13
					1.044,46
					1.180,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO OCHENTA con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CAA00070	DESAGÜE DE CONDENSADOS PARA EQUIPOS DE CLIMATIZACIÓN	u			
	Desagüe de equipo de climatización con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 25 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bajante o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,550 h	45,18	70,03	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,650 h	23,17	61,40	
IF29020	TUBO PVC DIÁM. 25X1,9 MM	10,100 m	0,96	9,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
					131,43
					14,29
					145,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAA00075	CANALIZACIÓN DESAGÜE DE CONDENSADOS EN EQUIP. CLIMATIZACIÓN	m			
	Canalización de derivación para desagüe en equipos de climatización, formada por tubo de PVC de 25 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,155 h	45,18	7,00	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,265 h	23,17	6,14	
IF29020	TUBO PVC DIÁM. 25X1,9 MM	1,010 m	0,96	0,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 13,14
					Materiales 1,43
					TOTAL PARTIDA 14,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08CAA00080 EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO, SISTEMA AIRE-AIRE SPLIT 1x1, GAS R-32, Frio SEER 7.3 ud
A++ / Calor SCOP 4.4 A+

Suministro e instalación de equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, modelo y marca a elegir por dirección facultativa, con potencia frigorífica 3010 (774-3354) Kcal/h - 3500 (900 - 4400) W; potencia calorífica 3440 (774 - 4558) Kcal/h - 4000 (900-5300) W; Ratio de ahorro energético de; frío SEER 7,30; calor SCOP 4,40; clase energética de frío A++; calor A+; consumo eléctrico en frío 0.96 Kw; calor de 0.93Kw; presión sonora unidad interior en frío 40/35/30/20 dB; calor 42/38/33/22 dB; presión sonora unidad exterior frío/calor 50/50 dB; dimensiones unidad interior 270x834x222 mm, dimensiones unidad exterior 541x663x290 mm, gas refrigerante R-32, bomba de calor, con tecnología Inverter, gama doméstica, alimentación monofásica (230V/50Hz), incluso elementos antivibratorios y soportes de pared para apoyo de la unidad exterior, replanteo de las unidades, colocación y fijación de las unidades interior y exterior, tuberías coquillas aislantes, taladros y calos en paramentos de fábrica de ladrillo, ayudas de albañilería, carga de gas refrigerante R32, conexión a las líneas frigoríficas, conexión a la red eléctrica, conexión a la red de desagües, incluyendo la puesta en marcha, totalmente instalado por técnico autorizado por la marca y funcionando. Según CTE y RITE. Previamente a la instalación se deberá recabar por escrito la conformidad de la ubicación de la Dirección Facultativa y usuarios de viviendas afectadas. A la finalización de la instalación se deberá entregar al usuario de la vivienda documento acreditativo de la garantía del equipo. Medida la unidad instalada y comprobada.

TO02000	OF. 1ª INSTALADOR	2,000 h	23,17	46,34	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
IC07200N	EQUIPO AA, SISTEMA AIRE AIRE SPLIT 1X1, INVERTER UD INT PARED, PARA GAS R-32	1,000 u	450,00	450,00	
mt42www085	Kit de soportes de pared, formado por juego de escuadras de 50x45 cm y cuatro amortiguadores de caucho, con sus tacos, tornillos	1,000 Ud	18,90	18,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
KW90225N	TACO REJILLA / TAMIZ M 12 Y MATERIAL DE RELLENO	6,000 u	2,05	12,30	
KW90445N	VARILLA ANCLAJE HAS-5.8 M 12X110/28	6,000 u	1,26	7,56	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	0,200 m	1,67	0,33	
					Mano de obra 91,06
					Materiales 491,49
					TOTAL PARTIDA 582,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y DOS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CAB Baterías de calentamiento

08CAB00031 BATERÍA DE CALOR POR AGUA CALIENTE DE 20.000 Kcal/h u

Batería de calor por agua caliente de 20.000 kcal/h de potencia para temperaturas de entrada del agua de 85° y salida de 75° y de entrada del aire en la batería de 21°, formada por dos filas de tubos de cobre y aletas de aluminio, con colector de hierro, preparada para montar en evaporadora, conexiones de tuberías y montaje. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,000 h	23,17	46,34	
IC06100	BATERÍA CALOR POR AGUA CALIENT. 20000 kcal/h 2 TUBOS FONDO	1,000 u	464,23	464,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
					Mano de obra 46,34
					Materiales 473,53
					TOTAL PARTIDA 519,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECINUEVE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08CAB00046 BATERÍA DE CALOR POR AGUA CALIENTE DE 85.000 Kcal/h u

Batería de calor por agua caliente de 85.000 kcal/h de potencia para unas temperaturas de entrada del agua de 85° y salida de 75° y de entrada del aire en la batería de 21°, formada por dos filas de tubos de cobre y aletas de aluminio, con colector de hierro, preparada para montar en evaporadora, conexiones de tuberías y montaje. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
IC06600	BATERÍA CALOR POR AGUA CALIENT. 85000 kcal/h 2 TUBOS FONDO	1,000 u	1.028,16	1.028,16	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	16,000 u	0,60	9,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	16,000 u	0,33	5,28	
					81,10
					1.043,04
	TOTAL PARTIDA				1.124,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTICUATRO con CATORCE CÉNTIMOS				
08CAB00002	BATERÍA DE CALOR POR RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 6 kw	u			
	Bateria de calor por resistencia eléctrica de 6 kW de potencia, con termostato de seguridad, contactor de accionamiento y regleta de conexiones, montado todo en plenum construido con chapa de acero galvanizado, pintado al horno, preparado para montar en la evaporadora, conexiones eléctricas y montaje. Medida la unidad instalada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC04300	BATERÍA CALOR ELECT. 6 kW 220/380,3 MONTADA EN PLENUM	1,000 u	204,11	204,11	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
					11,59
					208,76
	TOTAL PARTIDA				220,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CAB00009	BATERÍA DE CALOR POR RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 15 kw	u			
	Bateria de calor por resistencia eléctrica de 15 kW de potencia, con termostato de seguridad, contactor de accionamiento y regleta de conexiones, montado todo en plenum construido con chapa de acero galvanizado, pintado al horno, preparado para montar en la evaporadora, conexiones eléctricas y montaje. Medida la unidad instalada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,800 h	23,17	18,54	
IC04600	BATERÍA CALOR ELECT. 15 kW 220/380,3 MONTADA EN PLENUM	1,000 u	303,27	303,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	8,000 u	0,33	2,64	
					18,54
					310,71
	TOTAL PARTIDA				329,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
08CAB00013	BATERÍA DE CALOR POR RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 18 kw	u			
	Bateria de calor por resistencia eléctrica de 18 kW de potencia, con termostato de seguridad, contactor de accionamiento y regleta de conexiones, montado todo en plenum construido con chapa de acero galvanizado, pintado al horno, preparado para montar en la evaporadora, conexiones eléctricas y montaje. Medida la unidad instalada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,000 h	23,17	23,17	
IC04900	BATERÍA CALOR ELECT. 18 kW 2 ETAPAS 220/380,3 EN PLENUM	1,000 h	414,48	414,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
					23,17
					423,78
	TOTAL PARTIDA				446,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y SEIS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CAB00022	BATERÍA DE CALOR POR RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 63 kw	u			
	Bateria de calor por resistencia eléctrica de 63 kW de potencia, con termostato de seguridad, contactor de accionamiento y regleta de conexiones, montado todo en plenum construido con chapa de acero galvanizado, pintado al horno, preparado para montar en la evaporadora, conexiones eléctricas y montaje. Medida la unidad instalada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,800 h	23,17	41,71	
IC05500	BATERÍA CALOR ELECT. 63 kW 2 ETAPAS 220/380,3 EN PLENUM	1,000 u	1.084,29	1.084,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
					41,71
					1.084,29
					12,00
					6,60

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					41,71
					1.102,89
					1.144,60

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y CUATRO con SESENTA CÉNTIMOS

08CAD Distribución

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00000	CONDUCTO RECTANG. DISTR. AIRE FIBRA DE VIDRIO	m2			
	Conducto rectangular, para distribución de aire, construido con panel rígido de fibra de vidrio de 2,5 cm de espesor y una densidad de 70 kg/m3, con una de sus caras recubierta de un complejo de lámina de aluminio, malla textil y papel kraft blanco, formación del conducto y uniones entre las piezas con cinta textil y cola, elementos de cuelgue y soporte y colocación. Medida la superficie desarrollada.				
TA00100	AYUDANTE	0,300 h	22,36	6,71	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,600 h	23,17	13,90	
IC42100	CINTA TEXTIL DE 63mm DE ANCHURA ALUMINIZADA	1,000 m	0,30	0,30	
XT11600	PANEL RÍGIDO FIBRA VIDRIO 25 mm ESP. 70 kg/m3 CARA PROT.	1,010 m2	9,46	9,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					20,61
					10,78
					31,39

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00005	CONDUCTO RECTANG. DISTR. AIRE AC. GALV. 0,6 mm L. MÁX. 0,45 m	m2			
	Conducto rectangular, para distribución de aire, construido con chapa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, plegada en los extremos, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 0,45 m, unión de los tramos, de 2,40 m de longitud máxima, con baquetillas deslizantes galvanizadas, incluso elementos para soporte y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie desarrollada, las curvas por el radio mayor y las reducciones por su sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,500 h	22,36	11,18	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,500 h	23,17	11,59	
IC03600	BAQUETILLA PLANA DESLIZANTE, GALVANIZADA	0,600 m	1,70	1,02	
IC26100	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 0,60 mm DE ESPESOR	1,000 m2	21,49	21,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					25,00
					23,44
					48,44

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00006	CONDUCTO RECTANG. DISTR. AIRE AC. GALV. 0,8 mm L. MÁX. 0,9 m	m2			
	Conducto rectangular, para distribución de aire, construido con chapa de acero galvanizado de 0,8 mm de espesor, plegada en los extremos, diagonales matrizadas, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección del 0,90 m unión de tramos, a 2 m como máximo con baquetillas reforzadas deslizantes galvanizadas, incluso elementos para soporte y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie desarrollada, las curvas por el radio mayor y las reducciones por su sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,450 h	22,36	10,06	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,450 h	23,17	10,43	
IC03700	BAQUETILLA REFORZADA DESLIZANTE, GALVANIZADA	0,800 m	2,22	1,78	
IC26200	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 0,80 mm DE ESPESOR	1,000 m2	23,48	23,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					22,72
					26,31
					49,03

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00007	CONDUCTO RECTANG. DISTR. AIRE AC. GALV. 0,8 mm L. MÁX. 1,3 m	m2			
	Conducto rectangular, para distribución de aire, construido con chapa de acero galvanizado de 0,80 mm de espesor plegada en los extremos, diagonales matrizadas, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 1,30 m unión de tramos, a 1 m como máximo, con bridas de ángulo galvanizado de 25x25x3 mm, incluso elementos para soporte, junta y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie desarrollada, las curvas por el radio mayor y las reducciones por su sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,070 h	44,60	3,12	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400 h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,400 h	23,17	9,27	
CA02000	ANGULAR AC. GALVANIZADO 25X25X3 mm	2,000 m	1,93	3,86	
IC26200	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 0,80 mm DE ESPESOR	1,000 m2	23,48	23,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	

Mano de obra 21,33

Materiales 28,70

TOTAL PARTIDA..... 50,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con TRES CÉNTIMOS

08CAD00008	CONDUCTO RECTANG. DISTR. AIRE AC. GALV. 1,0 mm L. MÁX. 1,3 m	m2			
	Conducto rectangular, para distribución de aire, construido con chapa de acero galvanizado de 1 mm de espesor plegada en los extremos, diagonales matrizadas, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 1,30 m unión de tramos, a 1 m como máximo, con bridas de ángulo galvanizado de 30x30x3 mm, incluso elementos para soporte, junta y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie desarrollada, las curvas por el radio mayor y las reducciones por su sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,070 h	44,60	3,12	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400 h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,400 h	23,17	9,27	
CA02100	ANGULAR AC. GALVANIZADO 30X30X3 mm	2,000 m	2,41	4,82	
IC26300	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 1 mm DE ESPESOR	1,000 m2	29,21	29,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	

Mano de obra 21,33

Materiales 35,39

TOTAL PARTIDA..... 56,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAD00009	CONDUCTO RECTANG. DISTR. AIRE AC. GALV. 1,0 mm L. MÁX. 2 m	m2			
	Conducto rectangular para distribución de aire, construido con chapa de acero galvanizado de 1mm de espesor plegada en los extremos diagonales matrizadas y refuerzos intermedios longitudinales, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 2 m, unión de tramos, a 1 m como máximo, con bridas de ángulo galvanizado de 40x40x4 mm, incluso elementos para soporte, juntas y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie desarrollada, las curvas por el radio mayor y las reducciones por su sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400 h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,400 h	23,17	9,27	
CA02200	ANGULAR AC. GALVANIZADO 40X40X4 mm	2,000 m	4,16	8,32	
IC26300	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 1 mm DE ESPESOR	1,000 m2	29,21	29,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 22,67

Materiales 39,69

TOTAL PARTIDA..... 62,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00010	CONDUCTO RECTANG. DISTR. AIRE AC. GALV. 1,2 mm L. MÁX. 2 m		m2			
	Conducto rectangular para distribución de aire, construido con chapa de acero galvanizado de 1,20 mm de espesor plegada en los extremos diagonales matrizadas y refuerzos intermedios longitudinales, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 2 m, unión de tramos, a 1 m como máximo, con bridas de ángulo galvanizado de 40x40x4 mm, incluso elementos para soporte, juntas y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada, las curvas por el radio mayor y las reducciones por su sección mayor.					
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,100	h	44,60	4,46	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400	h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,400	h	23,17	9,27	
CA02200	ANGULAR AC. GALVANIZADO 40X40X4 mm	2,000	m	4,16	8,32	
IC26400	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 1,20 mm DE ESPESOR	1,000	m2	31,04	31,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500	u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000	u	0,33	0,66	
	Mano de obra					22,67
	Materiales					41,52
	TOTAL PARTIDA.....					64,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con DIECINUEVE CÉNTIMOS

08CAD00015	COND. RECTANG. DISTR. AIRE AC. GALV. 0,8mm L < 0,9m AISLADO		m2			
	Conducto rectangular, para distribución de aire, construido con chapa de acero galvanizado de 0,8 mm de espesor, plegada en los extremos, aislado por el exterior con manta de lana de vidrio de 40mm de espesor y una densidad de 50 kg/m3, con una de sus caras recubierta de un complejo de lámina de aluminio, malla textil y papel kraff para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 0,90 m, unión de los tramos, de 2,40 m de longitud máxima, con baquetillas deslizantes galvanizadas, incluso uniones entre las piezas con cinta textil y cola, elementos para soporte y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie desarrollada, las curvas por el radio mayor y las reducciones por su sección mayor.					
08CAD00006	CONDUCTO RECTANG. DISTR. AIRE AC. GALV. 0,8 mm L. MÁX. 0,9 m	1,000	m2	49,03	49,03	
TA00100	AYUDANTE	0,300	h	22,36	6,71	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,600	h	23,17	13,90	
IC42100	CINTA TEXTIL DE 63mm DE ANCHURA ALUMINIZADA	1,000	m	0,30	0,30	
XT12210	MANTA FIB. VIDR. 40 mm ESP. 50 kg/m3 CARA PROT.	1,010	m2	3,99	4,03	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000	u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000	u	0,33	0,33	
	Mano de obra					43,33
	Materiales					31,57
	TOTAL PARTIDA.....					74,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con NOVENTA CÉNTIMOS

08CAD00074	EMBOC. DIFUSOR O REJILLA A COND. FIBRA VIDRIO		u			
	Embocadura de difusor o rejilla a conducto de fibra de vidrio, construido con panel de dicho material, rígido, de 2,5 cm de espesor y con una de sus caras cubierta de un complejo de lámina de aluminio, malla de vidrio textil y papel kraff blanco, uniones con cinta textil de 6,3 cm de anchura y cola, incluso montaje. Medida la cantidad ejecutada.					
TA00100	AYUDANTE	0,250	h	22,36	5,59	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250	h	23,17	5,79	
IC42100	CINTA TEXTIL DE 63mm DE ANCHURA ALUMINIZADA	2,500	m	0,30	0,75	
XT11600	PANEL RÍGIDO FIBRA VIDRIO 25 mm ESP. 70 kg/m3 CARA PROT.	0,606	m2	9,46	5,73	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000	u	0,33	0,33	
	Mano de obra					11,38
	Materiales					6,81
	TOTAL PARTIDA.....					18,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con DIECINUEVE CÉNTIMOS

08CAD00075	EMBOC. COND. FIBRA VIDRIO A UNIDAD CONDENS.O EVAPOR. MALLA		u			
	Embocadura de conductos de panel de fibra de vidrio a unidad evaporadora o condensadora, realizada con cinta textil cola y bridas galvanizadas, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.					

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TA00100	AYUDANTE	0,400 h	22,36	8,94	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
CA02000	ANGULAR AC. GALVANIZADO 25X25X3 mm	3,000 m	1,93	5,79	
IC42100	CINTA TEXTIL DE 63mm DE ANCHURA ALUMINIZADA	6,000 m	0,30	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 18,21
Materiales 8,25

TOTAL PARTIDA 26,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAD00076 EMBOC. COND. FIBRA VIDRIO A UNIDAD CONDENS. O EVAPOR. LONA u

Embocadura de conductos de panel de fibra de vidrio a unidad evaporadora o condensadora, realizada con lona antivibratoria y bridas galvanizadas, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,600 h	22,36	13,42	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,600 h	23,17	13,90	
CA02100	ANGULAR AC. GALVANIZADO 30X30X3 mm	6,000 m	2,41	14,46	
IC42000	LONA ANTIVIBRATORIA	3,000 m	17,40	52,20	
IC42100	CINTA TEXTIL DE 63mm DE ANCHURA ALUMINIZADA	6,000 m	0,30	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	

Mano de obra 27,32
Materiales 71,76

TOTAL PARTIDA 99,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE con OCHO CÉNTIMOS

08CAD00077 EMBOC. COND. METALICO A UNIDAD CONDENS. O EVAPOR. u

Embocadura de conducto metálico, rectangular o circular, a unidad condensadora o evaporadora, construida con pieza especial de acople de chapa galvanizada, lona antivibratoria y bridas galvanizadas, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,700 h	22,36	15,65	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,700 h	23,17	16,22	
CA02100	ANGULAR AC. GALVANIZADO 30X30X3 mm	6,000 m	2,41	14,46	
IC42000	LONA ANTIVIBRATORIA	3,000 m	17,40	52,20	
IC47400	PIEZA DE ACOPLA A COND. O EVAP., DE CHAPA GALVANIZADA	1,000 u	54,42	54,42	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	15,000 u	0,33	4,95	

Mano de obra 31,87
Materiales 126,03

TOTAL PARTIDA 157,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE con NOVENTA CÉNTIMOS

08CAD00078 EMBOC. DIFUSOR CIRCULAR A COND. METÁLICO RECTANGULAR u

Embocadura de difusor circular a conducto metálico rectangular, o difusor cuadrado a conducto metálico circular con pieza de acople de chapa galvanizada, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC47500	PIEZA DE ACOPLA A DIFUSOR, DE CHAPA GALVANIZADA	1,000 u	19,42	19,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 11,38
Materiales 20,95

TOTAL PARTIDA 32,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

08CAD00081 REJILLA IMPULSIÓN O RETORNO 250X150 mm L. HORIZONTALES u

Rejilla de impulsión o retorno de 250x150 mm, de lamas horizontales orientables una a una, construida con perfiles extruídos de aluminio anodizado, marco de montaje de chapa galvanizada o de madera con listón de 20x30 mm, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
IC42300	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 250x150 mm	1,000 u	3,95	3,95	
IC56700	REJILLA LAMAS HOR. ORIENT. UNA A UNA AL. ANOD. 250x150 mm	1,000 u	20,74	20,74	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,27
		Materiales			25,02
		TOTAL PARTIDA			34,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
08CAD00084	REJILLA IMPULSIÓN O RETORNO 350X200 mm L. HORIZONTALES	u			
	Rejilla de impulsión o retorno de 350x200 mm, de lamas horizontales orientables una a una, construida con perfiles extruídos de aluminio anodizado, marco de montaje de chapa galvanizada o de madera con listón de 20x30 mm, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
IC42500	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 350x200 mm	1,000 u	4,54	4,54	
IC56900	REJILLA LAMAS HOR. ORIENT. UNA A UNA AL. ANOD. 350x200 mm	1,000 u	26,94	26,94	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			31,81
		TOTAL PARTIDA			41,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con OCHO CÉNTIMOS				
08CAD00088	REJILLA IMPULSIÓN O RETORNO 500X250 mm L. HORIZONTALES	u			
	Rejilla de impulsión o retorno de 500x250 mm, de lamas horizontales orientables una a una, construida con perfiles extruídos de aluminio anodizado, marco de montaje de chapa galvanizada o de madera con listón de 20x30 mm, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,280 h	23,17	6,49	
IC42800	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 500x250 mm	1,000 u	5,57	5,57	
IC57200	REJILLA LAMAS HOR. ORIENT. UNA A UNA AL. ANOD. 500x250 mm	1,000 u	38,62	38,62	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
		Mano de obra			9,97
		Materiales			44,59
		TOTAL PARTIDA			54,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CAD00091	REJILLA IMPULSIÓN O RETORNO 250X150 mm L. VERTICALES	u			
	Rejilla de impulsión o retorno de 250x150 mm, de lamas verticales orientables una a una, construida con perfiles extruídos de aluminio anodizado, marco de montaje de chapa galvanizada o de madera con listón de 20x30 mm, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
IC42300	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 250x150 mm	1,000 u	3,95	3,95	
IC57900	REJILLA LAMAS VERT. ORIENT. UNA A UNA AL. ANOD. 250x150 mm	1,000 u	23,78	23,78	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			28,06
		TOTAL PARTIDA			37,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAD00101	REJILLA IMPULSIÓN O RETORNO 250X150 mm DOBLE DEFLEXION	u			
	Rejilla de impulsión o retorno de 250x150 mm de doble flexión, lamas orientables una a una, construida con perfiles extruídos de aluminio anodizado, marco de montaje de chapa galvanizada o de madera con listón de 20x30 mm, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
IC42300	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 250x150 mm	1,000 u	3,95	3,95	
IC53900	REJILLA DOBLE DEFLEXIÓN LAMAS ORIENT. AL. ANOD. 250x150 mm	1,000 u	30,68	30,68	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,27
		Materiales			34,96
		TOTAL PARTIDA			44,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
08CAD00111	REJILLA RETORNO 250X150 mm L. HORIZONT. INCLINAD. 45°	u			
	Rejilla de retorno de 250x150 mm, de lamas horizontales inclinadas 45°, fijadas, construida con perfiles extruidos de aluminio anodizado, marco de montaje de chapa galvanizada o de madera con listón de 20x30 mm, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
IC42300	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 250x150 mm	1,000 u	3,95	3,95	
IC55000	REJILLA LAMAS FIJAS A 45° AL. ANODIZADO 250x150 mm	1,000 u	8,42	8,42	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			12,70
		TOTAL PARTIDA			21,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAD00121	REJILLA RETORNO 250X150 mm RETICULA	u			
	Rejilla de retorno de 250x150 mm, de retícula, con paso de 1/2", construida con perfiles extruidos de aluminio anodizado, marco de montaje de chapa galvanizada o de madera con listón de 20x30 mm, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
IC42300	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 250x150 mm	1,000 u	3,95	3,95	
IC53200	REJILLA DE RETÍCULA 1/2" PASO AL. ANODIZADO 250x150 mm	1,000 u	21,17	21,17	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			25,45
		TOTAL PARTIDA			34,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAD00126	REJILLA RETORNO 250X150 mm L. HORIZONTALES EN V	u			
	Rejilla de retorno de 250x150 mm de lamas horizontales en 'V', fijadas, con doble bastidor, construida con perfiles extruidos de aluminio anodizado, marco de montaje de chapa galvanizada o de madera con listón de 20x30 mm, incluso colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO01500	OF. 1ª CARPINTERÍA	0,150 h	23,17	3,48	
IC42300	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 250x150 mm	1,000 u	3,95	3,95	
IC56100	REJILLA LAMAS FIJAS EN V, DOBLE BASTID. AL. ANOD.250x150 mm	1,000 u	25,90	25,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			6,96
		Materiales			30,18
		TOTAL PARTIDA			37,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con CATORCE CÉNTIMOS				
08CAD00131	COMPUERTA REG. DE CAUDAL PARA DIFUSOR CIRC. 150 mm	u			
	Compuerta para regulación del caudal, de accionamiento manual, tipo mariposa, preparada para acoplar a difusor circular de 150 mm de cuello, construida con chapa de acero estampado y laminado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,050 h	23,17	1,16	
IC18400	COMPUERTA REGUL. ACC. MANUAL PARA DIFUSOR CIRC. 150 mm DIÁM.	1,000 u	4,68	4,68	
		Mano de obra			1,16
		Materiales			4,68
		TOTAL PARTIDA			5,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00137	COMPUERTA REG. DE CAUDAL PARA DIFUSOR CUADRAD. 225 mm Compuerta para regulación del caudal, de accionamiento manual, tipo mariposa, preparada para acoplar a difusor cuadrado de 225 mm de cuello, construida con chapa de acero estampado y laminado. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,050 h	23,17	1,16	
IC18900	COMPUERTA REGUL. ACC. MANUAL PARA DIFUSOR CUAD. 225x225 mm	1,000 u	5,48	5,48	
	Mano de obra				1,16
	Materiales				5,48
	TOTAL PARTIDA.....				6,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAD00141	COMPUERTA REG. DE CAUDAL PARA REJILLA 250X150 mm Compuerta para regulación del caudal, de accionamiento manual, preparada para acoplar a rejilla de 250x150 mm, construida con chapa de acero estampado y laminado. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,050 h	23,17	1,16	
IC20300	COMPUERTA REGULACION, ACC. MANUAL PARA REJILLA 250x150 mm	1,000 u	20,18	20,18	
	Mano de obra				1,16
	Materiales				20,18
	TOTAL PARTIDA.....				21,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAD00148	COMPUERTA REG. DE CAUDAL PARA REJILLA 500X250 mm Compuerta para regulación del caudal, de accionamiento manual, preparada para acoplar a rejilla de 500x250 mm, construida con chapa de acero estampado laminado. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,050 h	23,17	1,16	
IC20900	COMPUERTA REGULACION, ACC. MANUAL PARA REJILLA 500x250 mm	1,000 u	42,39	42,39	
	Mano de obra				1,16
	Materiales				42,39
	TOTAL PARTIDA.....				43,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CAD00150	REGULADOR DE CAUDAL VARIABLE MOTORIZADO 200X100 mm Compuerta de regulación del caudal de aire motorizada, para conducto rectangular de 200x100 mm en instalaciones de volumen de aire variable (VAV), formada por: compuerta rectangular de regulación de acero galvanizado, control proporcional 0-10 V, junta de estanqueidad de la lama en EPDF, cruz de medición de presión diferencial de aluminio y racores en ABS. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC20210	COMPUERTA RECTANGULAR DE REGULACIÓN VAV AC. GALVANIZADO 200X200m	1,000 u	158,71	158,71	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				16,06
	Materiales				165,37
	TOTAL PARTIDA.....				181,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAD00155	REGULADOR DE CAUDAL VARIABLE MOTORIZADO 300X100 mm Compuerta de regulación del caudal de aire motorizada, para conducto rectangular de 300x100 mm en instalaciones de volumen de aire variable (VAV), formada por: compuerta rectangular de regulación de acero galvanizado, control proporcional 0-10 V, junta de estanqueidad de la lama en EPDF, cruz de medición de presión diferencial de aluminio y racores en ABS. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC20220	COMPUERTA RECTANGULAR DE REGULACIÓN VAV AC.	1,000 u	162,33	162,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	GALVANIZADO 300X100m				
WW00400	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 16,06
					Materiales 168,99
					TOTAL PARTIDA..... 185,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO con CINCO CÉNTIMOS				
08CAD00165	REGULADOR DE CAUDAL VARIABLE MOTORIZADO 300X200 mm	u			
	Compuerta de regulación del caudal de aire motorizada, para conducto rectangular de 300x200 mm en instalaciones de volumen de aire variable (VAV), formada por: compuerta rectangular de regulación de acero galvanizado, control proporcional 0-10 V, junta de estanqueidad de la lama en EPDF, cruz de medición de presión diferencial de aluminio y racores en ABS. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC20230	COMPUERTA RECTANGULAR DE REGULACIÓN VAV AC. GALVANIZADO 300X200m	1,000 u	167,80	167,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 16,06
					Materiales 174,46
					TOTAL PARTIDA..... 190,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAD00175	REGULADOR DE CAUDAL VARIABLE MOTORIZADO CIRCULAR 125 mm	u			
	Compuerta de regulación del caudal de aire motorizada, para conducto circular de 125 mm de diámetro en instalaciones de volumen de aire variable (VAV), formada por: compuerta circular de regulación de acero galvanizado, control proporcional 0-10 V, junta de estanqueidad de la lama en EPDF, cruz de medición de presión diferencial de aluminio y racores. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC19110	COMPUERTA CIRCULAR DE REGULACIÓN VAV AC. GALVANIZADO 125mm DIAM	1,000 u	141,69	141,69	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 16,06
					Materiales 148,35
					TOTAL PARTIDA..... 164,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CAD00180	REGULADOR DE CAUDAL CONSTANTE CIRCULAR 160 MM	u			
	Compuerta ajustable de caudal constante de aire manual, para conducto circular de 160 mm de diámetro, formada por: compuerta circular con mecanismo manual para fijación del caudal de acero galvanizado y junta de conexión de goma. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC19710	COMPUERTA CIRCULAR MANUAL AC. GALVANIZADO 160mm DIAM.	1,000 u	59,52	59,52	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 13,74
					Materiales 66,18
					TOTAL PARTIDA..... 79,92
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00185	REGULADOR DE CAUDAL CONSTANTE CIRCULAR 200 MM u				
	Compuerta ajustable de caudal constante de aire manual, para conducto circular de 200 mm de diámetro, formada por: compuerta circular con mecanismo manual para fijación del caudal de acero galvanizado y junta de conexión de goma. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC19720	COMPUERTA CIRCULAR MANUAL AC. GALVANIZADO 200mm DIAM.	1,000 u	62,40	62,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				13,74
	Materiales				69,06
	TOTAL PARTIDA.....				82,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con OCHENTA CÉNTIMOS				
08CAD00190	REGULADOR DE CAUDAL CONSTANTE CIRCULAR 250 MM u				
	Compuerta ajustable de caudal constante de aire manual, para conducto circular de 250 mm de diámetro, formada por: compuerta circular con mecanismo manual para fijación del caudal de acero galvanizado y junta de conexión de goma. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC19730	COMPUERTA CIRCULAR MANUAL AC. GALVANIZADO 250mm DIAM.	1,000 u	69,77	69,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				13,74
	Materiales				76,43
	TOTAL PARTIDA.....				90,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con DIECISIETE CÉNTIMOS				
08CAD00201	DIFUSOR CIRCULAR 150 mm DIÁM. CON PUENTE DE ACERO u				
	Difusor circular de 150 mm diám., cuello, construido con aros de aluminio entallado, anodizado, colocado con puente de montaje de acero, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
IC27600	DIFUSOR CIRCULAR ALUMINIO ANODIZADO 150 mm DIÁM. CUELLO	1,000 u	24,52	24,52	
IC49800	PUENTE MONTAJE DE AC. PARA DIFUSOR HASTA 200 mm DIM. CUELLO	1,000 u	5,20	5,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,95
	Materiales				30,05
	TOTAL PARTIDA.....				37,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE				
08CAD00202	DIFUSOR CIRCULAR 200 mm DIÁM. CON PUENTE DE ACERO u				
	Difusor circular de 200 mm diám.,cuello construido con aros de aluminio entallado, anodizado, colocado con puente de montaje de acero, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
IC27700	DIFUSOR CIRCULAR ALUMINIO ANODIZADO 200 mm DIÁM. CUELLO	1,000 u	28,04	28,04	
IC49800	PUENTE MONTAJE DE AC. PARA DIFUSOR HASTA 200 mm DIM. CUELLO	1,000 u	5,20	5,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,95
	Materiales				33,57
	TOTAL PARTIDA.....				40,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAD00203	DIFUSOR CIRCULAR 250 mm DIÁM. CON PUENTE DE ACERO u				
	Difusor circular de 250 mm diám., cuello, construido con aros de aluminio entallado, anodizado, colocado con puente de montaje de acero, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
IC27800	DIFUSOR CIRCULAR ALUMINIO ANODIZADO 250 mm DIÁM. CUELLO	1,000 u	37,01	37,01	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC49900	PUENTE MONTAJE DE AC. PARA DIFUSOR 225-250 mm DIM. CUELLO	1,000 u	5,45	5,45	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					6,95
					42,79
					49,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAD00206	DIFUSOR CIRCULAR 150 mm DIÁM. CON TORNILLOS	u			
	Difusor circular de 150 mm diám. de cuello, construido con aros de aluminio entallado, anodizado, fijado a conducto metálico mediante tornillos o remaches, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
IC27600	DIFUSOR CIRCULAR ALUMINIO ANODIZADO 150 mm DIÁM. CUELLO	1,000 u	24,52	24,52	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					4,63
					24,85
					29,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CAD00208	DIFUSOR CIRCULAR 250 mm DIÁM. CON TORNILLOS	u			
	Difusor circular de 250 mm diám. de cuello, construido con aros de aluminio entallado, anodizado, fijado a conducto metálico mediante tornillos o remaches, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
IC27800	DIFUSOR CIRCULAR ALUMINIO ANODIZADO 250 mm DIÁM. CUELLO	1,000 u	37,01	37,01	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					4,63
					37,34
					41,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAD00211	DIFUSOR CIRCULAR 150 mm DIÁM. CON PUENTE DE AC. Y N. REG	u			
	Difusor circular de 150 mm diám., cuello, construido con aros de aluminio entallado, anodizado, nucleo regulable en altura, colocado con puente de montaje de acero, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
IC27200	DIFUSOR CIRCULAR ALUM. ANOD. NUCLEO REGUL. 150 mm DIÁM. CUELLO	1,000 u	38,36	38,36	
IC49800	PUENTE MONTAJE DE AC. PARA DIFUSOR HASTA 200 mm DIM. CUELLO	1,000 u	5,20	5,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					6,95
					43,89
					50,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAD00216	DIFUSOR CUADRADO 150X150 mm CON PUENTE DE ACERO	u			
	Difusor cuadrado de 150x150 mm dimensiones del cuello, construido con perfiles de aluminio anodizado, colocado con puente de montaje de acero, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
IC28000	DIFUSOR CUADRADO ALUM. ANOD. 150x150 mm DIMEN. CUELLO	1,000 u	34,35	34,35	
IC49800	PUENTE MONTAJE DE AC. PARA DIFUSOR HASTA 200 mm DIM. CUELLO	1,000 u	5,20	5,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			6,95
		Materiales			39,88
		TOTAL PARTIDA			46,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAD00217	DIFUSOR CUADRADO 225X225 mm CON PUENTE DE ACERO u				
	Difusor cuadrado de 225x225 mm dimensiones del cuello, construido con perfiles de aluminio anodizado, colocado con puente de montaje de acero, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
IC28100	DIFUSOR CUADRADO ALUM. ANOD. 225x225 mm DIMEN. CUELLO	1,000 u	46,79	46,79	
IC49900	PUENTE MONTAJE DE AC. PARA DIFUSOR 225-250 mm DIM. CUELLO	1,000 u	5,45	5,45	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			6,95
		Materiales			52,57
		TOTAL PARTIDA			59,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAD00218	DIFUSOR CUADRADO 300X300 mm CON FUENTE DE ACERO u				
	Difusor cuadrado de 300x300 mm, dimensiones del cuello, construido con perfiles de aluminio anodizado, colocado con puente de montaje de acero, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
IC28200	DIFUSOR CUADRADO ALUM. ANOD. 300x300 mm DIMEN. CUELLO	1,000 u	59,83	59,83	
IC50000	PUENTE MONTAJE DE AC. PARA DIFUSOR 300-425 mm DIM. CUELLO	1,000 u	5,52	5,52	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			6,95
		Materiales			65,68
		TOTAL PARTIDA			72,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAD00221	DIFUSOR CUADRADO 150X150 mm CON TORNILLOS u				
	Difusor cuadrado de 150x150 mm, dimensiones del cuello, construido con perfiles de aluminio anodizado, fijado a conducto metálico mediante tornillos o remaches, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
IC28000	DIFUSOR CUADRADO ALUM. ANOD. 150x150 mm DIMEN. CUELLO	1,000 u	34,35	34,35	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			4,63
		Materiales			34,68
		TOTAL PARTIDA			39,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
08CAD00225	DIFUSOR LINEAL DE 2 VIAS Y 50 cm DE LONGITUD u				
	Difusor lineal de 2 vías y 50 cm de longitud, construido con perfiles lineal de aluminio anodizado, plenum de chapa galvanizada de 50 cm de longitud y 30 cm de altura, incluso elementos de cuelgue, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,150 h	23,17	3,48	
IC28400	DIFUSOR LINEAL ALUM. ANOD. 2 VIAS Y 50 cm	1,000 u	37,31	37,31	
IC49200	PLENUM PARA DIFUSOR LINEAL 2 VIAS Y 50 cm	1,000 u	28,67	28,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			12,75
		Materiales			67,51
		TOTAL PARTIDA			80,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con VEINTISEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00228	DIFUSOR LINEAL DE 3 VIAS Y 100 cm DE LONGITUD	u			
	Difusor lineal de 3 vías y 100 cm de longitud, construido con perfiles extruídos de aluminio anodizado, plenum de chapa galvanizada de 100 cm de longitud y 35 cm de altura, incluso elementos de cuelgue, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,200 h	23,17	4,63	
IC28800	DIFUSOR LINEAL ALUM. ANOD. 3 VIAS Y 100 cm	1,000 u	93,94	93,94	
IC49600	PLENUM PARA DIFUSOR LINEAL 3 VIAS Y 100 cm	1,000 u	43,46	43,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				16,22
	Materiales				140,46
	TOTAL PARTIDA				156,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CAD00230	COMPUERTA REG. CAUDAL DE AIRE, 300X400 mm	u			
	Compuerta de regulación del caudal de aire, de 300x400 mm, formada por: bastidor de 10 cm de anchura, de chapa galvanizada de 1,5 mm de espesor, aletas planas móviles de igual calidad, ejes de giro de acero, mecanismo de accionamiento manual, con palanca de mando para acoplar actuador automático, y con tratamiento anticorrosivo, alojado en bastidor, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC19700	COMPUERTA REGULACIÓN GALV. ALETAS PLANAS 400x300 mm	1,000 u	100,69	100,69	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				16,06
	Materiales				107,35
	TOTAL PARTIDA				123,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CAD00234	PERSIANA DE TOMA DE AIRE EXTERIOR DE 300X300 mm	u			
	Persiana de toma de aire exterior de 300x300 mm, construida con perfiles de chapa galvanizada, con protección de malla metálica anti-insectos, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
IC46300	PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METÁLICA 300x300 mm	1,000 u	56,06	56,06	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
	Mano de obra				16,86
	Materiales				57,71
	TOTAL PARTIDA				74,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAD00238	COMPUERTA DE SOBREPRESIÓN DE 300X300 mm	u			
	Compuerta de sobrepresión de 300x300 mm, construida con perfiles extruídos de aluminio, ejes de giro igualmente de aluminio y burletes en las aletas, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la unidad colocada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
IC21200	COMPUERTA SOBREPRESIÓN DE ALUM. ANOD. 300x300 mm	1,000 u	49,31	49,31	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
	Mano de obra				16,86
	Materiales				50,96
	TOTAL PARTIDA				67,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00250	CONDUCTO CIRCULAR AISLADO 102 MM m				
	Conducto flexible de sección circular de 102 mm de diámetro interior formado por capa interior compuesta de aluminio-poliéster reforzado con alambre helicoidal, aislado exteriormente por fieltro de lana de vidrio revestida de lámina de aluminio-poliéster, incluso unión de tramos mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC09800	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR HASTA 250 mm DIÁM.	0,650 u	3,59	2,33	
IC26010	CONDUCTO FLEX. CIRCULAR. AIS. 102 mm DIÁM.	1,000 m	2,49	2,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,500 u	0,60	3,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
				Mano de obra	13,61
				Materiales	9,05
				TOTAL PARTIDA	22,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CAD00255	CONDUCTO CIRCULAR AISLADO 152 MM m				
	Conducto flexible de sección circular de 152 mm de diámetro interior formado por capa interior compuesta de aluminio-poliéster reforzado con alambre helicoidal, aislado exteriormente por fieltro de lana de vidrio revestida de lámina de aluminio-poliéster, incluso unión de tramos mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC09800	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR HASTA 250 mm DIÁM.	0,650 u	3,59	2,33	
IC26020	CONDUCTO FLEX. CIRCULAR. AIS. 152 mm DIÁM.	1,000 m	3,08	3,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,500 u	0,60	3,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
				Mano de obra	13,61
				Materiales	9,64
				TOTAL PARTIDA	23,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
08CAD00260	CONDUCTO CIRCULAR AISLADO 203 MM m				
	Conducto flexible de sección circular de 203 mm de diámetro interior formado por capa interior compuesta de aluminio-poliéster reforzado con alambre helicoidal, aislado exteriormente por fieltro de lana de vidrio revestida de lámina de aluminio-poliéster, incluso unión de tramos mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC09800	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR HASTA 250 mm DIÁM.	0,650 u	3,59	2,33	
IC26030	CONDUCTO FLEX. CIRCULAR. AIS. 203 mm DIÁM.	1,000 m	3,82	3,82	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,500 u	0,60	3,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
				Mano de obra	13,61
				Materiales	10,38
				TOTAL PARTIDA	23,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CAD00270	CONDUCTO CIRCULAR AISLADO 305 MM m				
	Conducto flexible de sección circular de 305 mm de diámetro interior formado por capa interior compuesta de aluminio-poliéster reforzado con alambre helicoidal, aislado exteriormente por fieltro de lana de vidrio revestida de lámina de aluminio-poliéster, incluso unión de tramos mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC09900	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR DE 300 Y 350 mm DIÁM.	0,650 u	5,71	3,71	
IC26040	CONDUCTO FLEX. CIRCULAR. AIS. 305 mm DIÁM.	1,000 m	19,74	19,74	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,500 u	0,60	3,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 13,61
Materiales 27,68

TOTAL PARTIDA..... 41,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

08CAD00275	DIFUSOR ROTACIONAL 600/600 PLENUM CONEX. COND. CIRCULAR	u			
	Difusor rotacional cuadrado de de acero galvanizado acabado lacado con aletas de plástico orientables en disposición radial circular de 600mm de diámetro, incluso plenum piramidal para conexión lateral con conducto circular. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC27910	DIFUSOR ROTACIONAL CUADRADO 600/600 CON PLENUM	1,000 u	56,00	56,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

Mano de obra 23,18
Materiales 56,99

TOTAL PARTIDA..... 80,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con DIECISIETE CÉNTIMOS

08CAD00280	DIFUSOR ROTACIONAL 600/500 PLENUM CONEX. COND. CIRCULAR	u			
	Difusor rotacional cuadrado de de acero galvanizado acabado lacado con aletas de plástico orientables en disposición radial circular de 500mm de diámetro, incluso plenum piramidal para conexión lateral con conducto circular. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC27920	DIFUSOR ROTACIONAL CUADRADO 600/500 CON PLENUM	1,000 u	52,00	52,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

Mano de obra 23,18
Materiales 52,99

TOTAL PARTIDA..... 76,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS con DIECISIETE CÉNTIMOS

08CAD00285	DIFUSOR ROTACIONAL 400/600 PLENUM CONEX. COND. CIRCULAR	u			
	Difusor rotacional cuadrado de de acero galvanizado acabado lacado con aletas de plástico orientables en disposición radial circular de 400mm de diámetro, incluso plenum piramidal para conexión lateral con conducto circular. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
IC27930	DIFUSOR ROTACIONAL CUADRADO 400/600 CON PLENUM	1,000 u	49,00	49,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 6,95
Materiales 49,33

TOTAL PARTIDA..... 56,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

08CAD00300	COMPUERTA CORTAFUEGOS 600x300MM	u			
	Compuerta cortafuegos de 600x300mm de sección, clasificada EI-120, formada por estructura de acero galvanizado, relleno exterior y compuerta de material refractario, accionamiento mediante servo motor eléctrico y fusible termoelectrico a 72º, incluso juntas intumescentes, juntas de estanqueidad, elementos de fijación y conexiones, construída según normas UNE. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,500 h	22,36	11,18	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,000 h	23,17	23,17	
IC22010	COMPUERTA CORTAFUEGOS GALV. REF. 600x300mm	1,000 u	212,78	212,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			34,35
		Materiales			219,44
		TOTAL PARTIDA			253,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CAD00301	COMPUERTA CORTAFUEGOS 700x300MM				
	Compuerta cortafuegos de 700x300mm de sección, clasificada EI-120, formada por estructura de acero galvanizado, relleno exterior y compuerta de material refractario, accionamiento mediante servo motor eléctrico, fusible termoeléctrico a 72º, incluso juntas intumescentes, juntas de estanqueidad, elementos de fijación y conexiones, construíada según normas UNE. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,500 h	22,36	11,18	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,000 h	23,17	23,17	
IC22020	COMPUERTA CORTAFUEGOS GALV. REF. 700x300mm	1,000 u	217,45	217,45	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			34,35
		Materiales			224,11
		TOTAL PARTIDA			258,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CAD00302	COMPUERTA CORTAFUEGOS 800x300MM				
	Compuerta cortafuegos de 800x300mm de sección, clasificada EI-120, formada por estructura de acero galvanizado, relleno exterior y compuerta de material refractario, accionamiento mediante servo motor eléctrico, fusible termoeléctrico a 72º, incluso juntas intumescentes, juntas de estanqueidad, elementos de fijación y conexiones, construíada según normas UNE. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,550 h	22,36	12,30	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,100 h	23,17	25,49	
IC22030	COMPUERTA CORTAFUEGOS GALV. REF. 800x300mm	1,000 u	222,11	222,11	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			37,79
		Materiales			228,77
		TOTAL PARTIDA			266,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CAD00303	COMPUERTA CORTAFUEGOS 900x300MM				
	Compuerta cortafuegos de 900x300mm de sección, clasificada EI-120, formada por estructura de acero galvanizado, relleno exterior y compuerta de material refractario, accionamiento mediante servo motor eléctrico, fusible termoeléctrico a 72º, incluso juntas intumescentes, juntas de estanqueidad, elementos de fijación y conexiones, construíada según normas UNE. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,550 h	22,36	12,30	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,100 h	23,17	25,49	
IC22040	COMPUERTA CORTAFUEGOS GALV. REF. 900x300mm	1,000 u	226,78	226,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			37,79
		Materiales			233,44
		TOTAL PARTIDA			271,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y UN con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00304	INSTALACIÓN CANAL OCULTACIÓN CANALIZ. CLIMATIZACIÓN FACHADA	m			
	Instalación de canal de ocultación de canalizaciones de climatización en fachada compuesto perfil abierto de chapa de acero de 1.5mm de espesor plegada en frío y posteriormente galvanizada de desarrollo 80+60+20 mm, colocada en fachada mediante elementos de fijación atornillado y sellado con cordón de masilla de poliuretano en la unión del elemento con la fachada. Medida la longitud ejecutada.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,150 h	23,17	3,48	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,150 h	23,17	3,48	
KA00300B	PERFIL CHAPA ACERO 1.5mm GALVANIZADO	0,170 u	7,20	1,22	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
PW10001	MASILLA DE POLIURETANO	0,095 kg	18,20	1,73	
	Mano de obra				6,96
	Materiales				3,42
	TOTAL PARTIDA				10,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CAD00091N	REJILLA IMPULSIÓN O RETORNO 600X200 mm LAMAS VERTICALES	u			
	Rejilla de impulsión o retorno de 600x200 mm, de lamas verticales fijas, construida con perfiles extruídos de aluminio lacado en blanco, marco de montaje de chapa galvanizada, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
IC579001N	REJILLA LAMAS VERT. FIJA ALUMINIO BLANCO 600x200 mm	1,000 u	35,50	35,50	
IC42301N	MARCO CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 600x200 mm	1,000 u	6,85	6,85	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				42,68
	TOTAL PARTIDA				51,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CAD00092N	REJILLA IMPULSIÓN O RETORNO 400X200 mm LAMAS VERTICALES	u			
	Rejilla de impulsión o retorno de 400x200 mm, de lamas verticales fijas, construida con perfiles extruídos de aluminio lacado en blanco, marco de montaje de chapa galvanizada, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
IC579002N	REJILLA LAMAS VERTICALES FIJA AL. BLANCO 400X200 mm	1,000 u	35,17	35,17	
IC42302N	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 400X200 mm	1,000 u	7,25	7,25	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				42,75
	TOTAL PARTIDA				52,02
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con DOS CÉNTIMOS				
08CAD00095N	REJILLA RETORNO 900X400 EN PARED LAMAS HORIZONTALES	u			
	Rejilla de retorno de 900x400 mm, de lamas horizontales fijas, construida con perfiles extruídos de aluminio lacado en blanco, marco de montaje de chapa galvanizada, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
IC579003N	REJILLA LAMAS HORIZONTALES FIJA AL BLANCO 900X400 mm	1,000 u	65,00	65,00	
IC4203N	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 900X400 mm	1,000 u	14,95	14,95	
	Mano de obra				10,42
	Materiales				0,33
	Otros				79,95
	TOTAL PARTIDA				90,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con SETENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00102N	REJILLA IMPULSIÓN O RETORNO 600X200 mm DOBLE DEFLEXIÓN	u			
	Rejilla de aluminio lacado en blanco impulsión o retorno de 600x200 mm de doble deflexión, lamas orientables una a una, marco de montaje de chapa galvanizada, incluso garras de anclaje y colocación. medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
IC53901N	REJILLA DOBLE DEFLEXIÓN LAMAS ORIENT. ALUMINIO BLANCO 600X200 mm	1,000 u	59,24	59,24	
IC42301N	MARCO CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA DE 600x200 mm	1,000 u	6,85	6,85	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				66,42
	TOTAL PARTIDA				75,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CAD00148N	COMPUERTA REG. DE CAUDAL PARA REJILLA 600X200 mm	u			
	Compuerta para regulación del caudal, de accionamiento manual, preparada para acoplar a rejilla de 600x200 mm, construida con chapa de acero estampado laminado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,050 h	23,17	1,16	
IC20900N	COMPUERTA REGULACIÓN, ACC. MANUAL PARA REJILLA 600X200 mm	1,000 u	55,56	55,56	
	Mano de obra				1,16
	Otros				55,56
	TOTAL PARTIDA				56,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAD00203N	DIFUSOR CIRCULAR 250 mm DIÁM. CON PUENTE DE ACERO REGULAB.	u			
	Difusor circular de 250 mm diám., cuello, construido con aros de aluminio entallado, lacado en blanco, con compuerta de regulación de caudal de aletas opuestas, colocado con puente de montaje de acero, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,100 h	23,17	2,32	
IC27800N	DIFUSOR CIRCULAR ALUMINIO ANODIZADO 250 mm DIÁMETRO CUELLO CON COMP.	1,000 u	134,97	134,97	
IC49900	PUENTE MONTAJE DE AC. PARA DIFUSOR 225-250 mm DIM. CUELLO	1,000 u	5,45	5,45	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,95
	Materiales				140,75
	TOTAL PARTIDA				147,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
08CAD00260N	CONDUCTO CIRCULAR AISLADO 250 mm	u			
	Conducto flexible de sección circular de 250 mm de diámetro interior formado por capa interior compuesta de aluminio-poliéster reforzado con alambre helicoidal, aislado exteriormente por fieltro de lana de vidrio revestida de lámina de aluminio-poliéster, incluso unión de tramos mediante manguitos, p.P. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue. medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
	Mano de obra				13,61
	TOTAL PARTIDA				13,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAE	Torres de enfriamiento				
08CAE00008	TORRE ENFRIAMIENTO DE AGUA, C. CERRADO, CAUDAL 24 m3/h				u
	Torre de enfriamiento de agua, de circuito cerrado, para un caudal de 24 m3/h a 30° temp. salida y 35° de entrada con temp. BH de 26° mueble de chapa galvanizada pintada a ambas caras, intercambiador multitubular con tubo exterior de acero e interior de cobre, relleno y separador de gotas, tipo laminar, colector de acero, pulverizador de polipropileno y hélice inoxidable, ventilador centrifugo, dos tuberías de 460 mm diám. y motor de 5,5 CV, para 26000 m3/h caudal de aire, bomba circulación de 1,5 CV, filtro de chapa de acero inoxidable, válvula flotador, termostato control de ventilador, conexiones para agua y eléctricas, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	18,000 h	45,53	819,54	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,000 h	22,01	88,04	
IC65100	TORRE ENFRIAMTO. CTO. CERRADO 24 m3/h T. AGUA 35-30° BH 26°	1,000 u	15.015,40	15.015,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	150,000 u	0,60	90,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
	Mano de obra				953,92
	Materiales				15.121,90
	TOTAL PARTIDA				16.075,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS MIL SETENTA Y CINCO con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAE00009	TORRE ENFRIAMIENTO DE AGUA, C. CERRADO, CAUDAL 40 m3/h				u
	Torre de enfriamiento de agua, de circuito cerrado, para un caudal de 40 m3/h a 30° temp. salida y 35° de entrada con temp. BH de 26° mueble de chapa galvanizada pintada a ambas caras, intercambiador multitubular con tubo exterior de acero e interior de cobre, relleno y separador de gotas, tipo laminar, colector de acero, pulverizador de polipropileno y hélice inoxidable, ventilador centrifugo, tres turbinas de 460 mm diám. y motor de 7,5 CV para 39000 m3/h caudal de aire, bomba circulación de 4 CV, filtro de chapa de acero inoxidable, válvula flotador, termostato control del ventilador, conexiones para agua y eléctricas, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	30,000 h	45,53	1.365,90	
TO02100	OFICIAL 1ª	3,000 h	23,17	69,51	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,000 h	22,01	132,06	
IC65200	TORRE ENFRIAMTO. CTO. CERRADO 40 m3/h T. AGUA 35-30° BH 26°	1,000 u	21.813,67	21.813,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	250,000 u	0,60	150,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	80,000 u	0,33	26,40	
	Mano de obra				1.567,47
	Materiales				21.990,07
	TOTAL PARTIDA				23.557,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y SIETE con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAE00010	TORRE ENFRIAMIENTO DE AGUA, C. CERRADO, CAUDAL 64 m3/h				u
	Torre de enfriamiento de agua, de circuito cerrado, para un caudal de 64 m3/h a 30° temp. salida y 35° de entrada con temp. BH de 26° mueble de chapa galvanizada pintada a ambas caras, intercambiador multitubular con tubo exterior de acero e interior de cobre, relleno y separador de gotas, tipo laminar, colector de acero, pulverizador de polipropileno y hélice inoxidable, ventilador centrifugo, 4 turbinas de 460 mm diám. y motor de 10 CV para 52000 m3/h caudal de aire, bomba circulación de 3 CV filtro de chapa de acero inoxidable, válvula flotador, termostato control de ventilador, conexiones para agua y eléctricas, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	40,000 h	45,53	1.821,20	
TO02100	OFICIAL 1ª	5,000 h	23,17	115,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	10,000 h	22,01	220,10	
IC65300	TORRE ENFRIAMTO. CTO. CERRADO 64 m3/h T. AGUA 35-30G BH 26G	1,000 u	31.674,46	31.674,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	400,000 u	0,60	240,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	150,000 u	0,33	49,50	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			2.157,15
		Materiales			31.963,96
		TOTAL PARTIDA			34.121,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO MIL CIENTO VEINTIÚN con ONCE CÉNTIMOS				
08CAE00012	TORRE ENFRIAMIENTO DE AGUA, PARA CAUDAL 6,5 m3/h				u
	Torre de enfriamiento de agua, para un caudal de 6,50 m3/h a 30° temp. salida y 35° de entrada, con temp. BH de 26° mueble de chapa galvanizada pintada a ambas caras, relleno y separador de gotas tipo laminar de rejilla de polietileno, colectores de acero, pulverizador de polipropileno y hélice de acero inoxidable un ventilador axial de 610 mm diám., de 0,50 CV para 4200 m3/h de caudal de aire, filtro de chapa de acero inoxidable, conexiones principales con bridas, desagües y rebosadero con rosca, válvula flotador, termostato control de ventilador, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	10,000 h	45,53	455,30	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
IC64200	TORRE ENFRIAMIENTO V. AXIAL, 6,50 m3/h T. AGUA 35-30° BH 26°	1,000 u	3.123,58	3.123,58	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	100,000 u	0,60	60,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	40,000 u	0,33	13,20	
		Mano de obra			522,49
		Materiales			3.196,78
		TOTAL PARTIDA			3.719,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS DIECINUEVE con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
08CAE00014	TORRE ENFRIAMIENTO DE AGUA, PARA CAUDAL 20 m3/h				u
	Torre de enfriamiento de agua, para un caudal de 20 m3/h a 30° temp. salida y 35° de entrada, con temp. BH de 26° mueble de chapa galvanizada pintada a ambas caras, relleno y separador de gotas tipo laminar de rejillas de polietileno, colectores de acero, pulverizador de polipropileno y hélice de acero inoxidable un ventilador axial de 610 mm diám., de 2 CV para 10700 m3/h de caudal de aire, filtro de chapa de acero inoxidable, conexiones principales con bridas, desagües y rebosadero con rosca, válvula flotador, termostato control del ventilador, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	16,000 h	45,53	728,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
IC64400	TORRE ENFRIAMIENTO V. AXIAL, 20 m3/h T. AGUA 35-30° BH 26°	1,000 u	3.898,22	3.898,22	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	150,000 u	0,60	90,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
		Mano de obra			829,27
		Materiales			4.004,72
		TOTAL PARTIDA			4.833,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y TRES con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CAE00015	TORRE ENFRIAMIENTO DE AGUA, PARA CAUDAL 37 m3/h				u
	Torre de enfriamiento de agua, para un caudal de 37 m3/h a 30° temp. salida y 35° de entrada, con temp. bh. de 26° mueble de chapa galvanizada pintada a ambas caras, relleno y separador de gotas tipo laminar de rejillas de polietileno, colectores de acero, pulverizador de polipropileno y hélice de acero inoxidable 2 ventiladores axial de 610 mm diám. de 2 CV para 21500 m3/h de caudal total de aire, filtro de chapa acero inoxidable, conexiones principales con bridas, desagües y rebosadero con rosca, válvula flotador, termostato control del ventilador, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	22,000 h	45,53	1.001,66	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,000 h	22,01	88,04	
IC64600	TORRE ENFRIAMIENTO V. AXIAL, 37 m3/h T. AGUA 35-30° BH 26°	1,000 u	7.071,76	7.071,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	250,000 u	0,60	150,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	80,000 u	0,33	26,40	
					Mano de obra 1.136,04
					Materiales 7.248,16
					TOTAL PARTIDA 8.384,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO con VEINTE CÉNTIMOS

08CAE00025	TORRE ENFRIAMIENTO DE AGUA, PARA CAUDAL 25 m3/h	u			
	Torre de enfriamiento de agua, para un caudal de 25 m3/h a 30° temp. salida y 35° de entrada, con temp. BH de 26° mueble de chapa galvanizada pintada a ambas caras, relleno y separador de gotas de rejillas de polietileno en celdas verticales, colector de acero, pulverizador de tubería helicoidal de polipropileno y hélice inoxidable, una turbina de 460 mm diám. y motor de 3 CV para 13000 m3/h caudal total de aire, filtro de chapa de acero inoxidable, conexiones principales con bridas, desagüe y rebosadero con rosca, válvula flotador, termostato control ventilador, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	20,000 h	45,53	910,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
IC65400	TORRE ENFRIAMTO. V. CENTRIFUG. 25 m3/h T. AGUA 35-30° BH 26°	1,000 u	4.335,53	4.335,53	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	150,000 u	0,60	90,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
					Mano de obra 1.011,39
					Materiales 4.442,03
					TOTAL PARTIDA 5.453,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y TRES con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAE00030	TORRE ENFRIAMIENTO DE AGUA, PARA CAUDAL 50 m3/h	u			
	Torre de enfriamiento de agua, para un caudal de 50 m3/h a 30° temp. salida y 35° de entrada, con temp. BH de 26° mueble de chapa galvanizada pintada a ambas caras, relleno y separador de gotas de rejillas de polietileno en celdas verticales, colectores de acero, pulverizador de tubería helicoidal de polipropileno y hélice inoxidable dos turbinas de 460 mm diám. y un motor de 5,5 CV para 26000 m3/h caudal total de aire, filtro de chapa de acero inoxidable, conexiones principales con bridas, desagüe y rebosadero con rosca, válvula flotador, termostato control ventilador, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	25,000 h	45,53	1.138,25	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,000 h	22,01	88,04	
IC65600	TORRE ENFRIAMTO. V. CENTRIFUG. 50 m3/h T. AGUA 35-30° BH 26°	1,000 u	7.096,75	7.096,75	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	250,000 u	0,60	150,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	80,000 u	0,33	26,40	
					Mano de obra 1.272,63
					Materiales 7.273,15
					TOTAL PARTIDA 8.545,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL QUINIENTOS CUARENTA Y CINCO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CAF Equipos de producción de frío y calor

08CAF00005	EQUIPO ACOND. AIRE, C. HOR. ENFR. POR AIRE 21000 frig/h	u			
	Equipo autónomo de acondicionamiento de aire compacto horizontal enfriado por aire, de 21000 frig/h capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermetico de 7,6 kW pot. abs. 220-0-380.3.50, baterías condensadora y evaporadora, circuito cargado con gas R-22, un ventilador centrifugo de 1,5 CV para cond. y otro de 1 CV para evap., caudal 5000 m3/h, presión est. disp. >10 mm.c.a. a 900 r.p.m., filtro de aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos de alta y baja, válvula de expansión, sifón de Cu desagüe, colocado sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	16,000 h	23,17	370,72	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
IC00600	ACOND. AIRE COMPACTO HOR. 21000 frg/h ENFR. AIRE	1,000 u	9.003,23	9.003,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	

Mano de obra	459,92
Materiales	9.139,73
TOTAL PARTIDA	9.599,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CAF00011 EQUIPO ACOND. AIRE, C. HOR. ENFR. POR AIRE 29000 frig/h u

Equipo de acondicionamiento de aire compacto vertical enfriado por aire, de 29000 frig/h capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: dos compresores herméticos de 6 kW pot. abs. cada uno 220-0-380.50, baterías condensadora y evaporadora, circuito cargado con gas, un ventilador centrifugo de 3 CV para cond. y otro de 2 CV para evap., caudal 6800 m3/h, presión est. disp. >12 mm.c.a. a 900 r.p.m., filtro de aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos de alta y baja, válvula de expansión, sifón de Cu desagüe, colocado sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	18,000 h	23,17	417,06	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,500 h	22,01	99,05	
IC01200	ACOND. AIRE COMPACTO VERT. 29000 frg/h ENFR. AIRE	1,000 u	11.357,01	11.357,01	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	220,000 u	0,60	132,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	60,000 u	0,33	19,80	

Mano de obra	550,87
Materiales	11.508,81

TOTAL PARTIDA **12.059,68**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL CINCUENTA Y NUEVE con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CAF00013 EQUIPO ACOND. AIRE, C. HOR. ENFR. POR AIRE 43000 frig/h u

Equipo de acondicionamiento de aire compacto vertical enfriado por aire, de 43000 frig/h capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: dos compresores herméticos de 7,5 kW pot. abs. cada uno 220-0-380.3.50, baterías condensadora y evaporadora, circuito cargado con gas, un ventilador centrifugo de 4 CV para cond. y otro de 2 CV para evap., caudal 9300 m3/h, presión est. disp. >12 mm.c.a. a 900 r.p.m., filtro de aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos de alta y baja, válvula de expansión, sifón de Cu desagüe, colocado sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	20,000 h	23,17	463,40	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,500 h	22,01	99,05	
IC01400	ACOND. AIRE COMPACTO VERT. 43000 frg/h ENFR. AIRE	1,000 u	17.123,79	17.123,79	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	220,000 u	0,60	132,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	60,000 u	0,33	19,80	

Mano de obra	597,21
Materiales	17.275,59

TOTAL PARTIDA **17.872,80**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y DOS con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00015	EQUIPO ACOND. AIRE, C. HOR. ENFR. POR AIRE 66000 frig/h				u
	Equipo de acondicionamiento de aire compacto vertical enfriado por aire, de 66000 frig/h capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: dos compresores herméticos de 12,50 kW pot. abs. cada uno 220-0-380.3.50, baterías condensadora y evaporadora, circuito cargado con gas, un ventilador centrifugo de 5,5 CV para cond. y otro de 4 CV para evap., caudal 12800 m3/h, presión est. disp. >12 mm.c.a. a 900 r.p.m., filtro de aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos de alta y baja, válvula de expansión, sifón de Cu desagüe, colocado sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	24,000 h	23,17	556,08	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,500 h	23,17	57,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,000 h	22,01	132,06	
IC01600	ACOND. AIRE COMPACTO VERT. 66000 frg/h ENFR. AIRE	1,000 u	22.066,77	22.066,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	240,000 u	0,60	144,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	7,000 u	0,33	2,31	

Mano de obra 746,07
Materiales 22.213,08

TOTAL PARTIDA..... 22.959,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE con QUINCE CÉNTIMOS

08CAF00024	EQUIPO ACOND. AIRE, C. VERT. ENFR. POR AGUA 24000 frig/h				u
	Equipo de acondicionamiento de aire, compactado vertical, enfriado por agua, de 24000 frig/h capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermético de 6,60 kW pot. abs. 220.0.380.3.50, batería evaporadora de tubos de Cu y aletas de aluminio, condensador sistema tubo en tubo, coaxial, circuito cargado de gas, ventilador centrifugo de 1 CV y 5000 m3/h de caudal y presión est. disp. >10 mm.c.a. a 900 r.p.m. filtro de aire, cuadro eléctrico de maniobra, presost. de alta y baja. sifón de Cu para desagüe, colocado sobre apoyos elásticos, ayudas albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	16,000 h	23,17	370,72	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	3,000 h	23,17	69,51	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
IC02300	ACOND. AIRE COMPACTO VERT. 24000 frg/h ENFR. AGUA	1,000 u	8.508,94	8.508,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	210,000 u	0,60	126,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	55,000 u	0,33	18,15	

Mano de obra 529,43
Materiales 8.653,09

TOTAL PARTIDA..... 9.182,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL CIENTO OCHENTA Y DOS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAF00026	EQUIPO ACOND. AIRE, C. VERT. ENFR. POR AGUA 48000 frig/h				u
	Equipo de acondicionamiento de aire, compactado vertical, enfriado por agua de 48000 frig/h capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico conteniendo: dos compresores herméticos 6,6 kW cada uno pot. abs. 220.380.3.50, batería evaporadora de tubos de Cu y aletas de aluminio, condensador sistema tubo en tubo, coaxial, circuito cargado de gas; ventilador centrifugo de 3 CV y 9000 m3/h de caudal y presión est. disp. >15 mm.c.a. a 900 r.p.m. filtro de aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos de alta y baja, sifón de Cu para desagüe colocado sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	20,000 h	23,17	463,40	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	4,000 h	23,17	92,68	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,500 h	22,01	99,05	
IC02500	ACOND. AIRE COMPACTO VERT. 48000 frg/h ENFR. AGUA	1,000 u	15.888,07	15.888,07	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	220,000 u	0,60	132,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	60,000 u	0,33	19,80	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			689,89
		Materiales			16.039,87
		TOTAL PARTIDA			16.729,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS MIL SETECIENTOS VEINTINUEVE con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAF00027 EQUIPO ACOND. AIRE, C. VERT. ENFR. POR AGUA 70000 frig/h u

Equipo de acondicionamiento de aire compactado vertical, enfriado por agua de 70000 frig/h capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico conteniendo: dos compresores herméticos 10,40 kW pot. abs. cada uno 220/380.3.50, batería evaporadora de tubos de Cu y aletas de aluminio, condensador sistema tubo en tubo, coaxial, circuito cargado de gas, ventilador centrifugo de 4 CV y 12500 m3/h de caudal y presión est. disp. >18 mm.c.a. a 900 r.p.m.; filtro de aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos de alta y baja, sifón de Cu para desagüe colocado sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	24,000 h	23,17	556,08	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	4,500 h	23,17	104,27	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,500 h	23,17	57,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,000 h	22,01	132,06	
IC02600	ACOND. AIRE COMPACTO VERT. 70000 frg/h ENFR. AGUA	1,000 u	18.389,14	18.389,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	240,000 u	0,60	144,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	70,000 u	0,33	23,10	
		Mano de obra			850,34
		Materiales			18.556,24
		TOTAL PARTIDA			19.406,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL CUATROCIENTOS SEIS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CAF00031 CONDENSIST. SIST. PARTIDO HORIZ. 9000 frig/h u

Condensadora de equipo de acondicionamiento de aire sistema partido horizontal enfriado por aire de 9000 frg/h de capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno con aislamiento térmico-acústico conteniendo: un compresor hermético de 3,5 kW pot. abs. 220-0-380.3.50 batería condensadora de tubos de Cu y aletas de al un ventilador centrifugo de 1/3 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos de alta y baja carga de todo el circuito con gas, incluso de la línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int. y el circuito de ésta, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC23100	CONDENSADORA ACOND. AIRE, PARTIDO HOR. 9000 frg/h ENF. AIRE	1,000 u	4.142,92	4.142,92	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	5,000 kg	9,87	49,35	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	120,000 u	0,60	72,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	
		Mano de obra			279,32
		Materiales			4.274,17
		TOTAL PARTIDA			4.553,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y TRES con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00033	CONDENSIST. SIST. PARTIDO HORIZ. 14500 frig/h	u			
	Condensadora de equipo de acondicionamiento de aire sistema partido horizontal enfriado por aire 14500 frg/h de capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno con aislamiento térmico-acústico conteniendo: un compresor hermetico de 5 kW pot. abs. 22-0-380.3.50, batería condensadora de tubos de Cu y aletas de aluminio, un ventilador centrifugo de 1,5 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos de alta y baja carga de todo el circuito con gas, incluso de la línea frigorifica entre unidad ext. y unidad int. y circuito de esta colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	10,000 h	23,17	231,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,500 h	22,01	55,03	
IC23300	CONDENSADORA ACOND. AIRE, PARTIDO HOR. 14500 frg/h ENF. AIRE	1,000 u	5.388,41	5.388,41	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	7,000 kg	9,87	69,09	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	130,000 u	0,60	78,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	35,000 u	0,33	11,55	

Mano de obra	347,67
Materiales	5.547,05
TOTAL PARTIDA	5.894,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y CUATRO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAF00041	CONDENSIST. SIST. PARTIDO HORIZ. 35000 frig/h	u			
	Condensadora de equipo de acondicionamiento de aire sistema partido vertical enfriado por aire 35000 frg/h de capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno con aislamiento térmico-acústico conteniendo: dos compresores hermeticos 6,8 kW pot. abs. cada uno 220-0-380.3.50 batería condens. de tubos de Cu y aletas de aluminio, un ventilador centrifugo de 3 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos de alta y baja carga de todo el circuito con gas, incluso de la línea frigorifica entre unidad ext. y unidad int. y circuito de esta, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,500 h	22,36	55,90	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	14,000 h	23,17	324,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,500 h	22,01	99,05	
IC23800	CONDENSADORA ACOND. AIRE, PARTIDO VERT. 35000 frg/h ENF. AIRE	1,000 u	10.531,55	10.531,55	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	20,000 kg	9,87	197,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	40,000 u	0,33	13,20	

Mano de obra	514,09
Materiales	10.862,15
TOTAL PARTIDA	11.376,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

08CAF00043	CONDENSIST. SIST. PARTIDO HORIZ. 565000 frig/h	u			
	Condensadora de equipo de acondicionamiento de aire, sistema partido vertical enfriado por aire 56000 frg/h. de capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno, con aislamiento térmico-acústico conteniendo: dos compresores hermetico 10,2 kW pot. abs. cada uno 220-0-380.3.50, batería condens. de tubos de Cu y aletas de aluminio, un ventilador centrifugo de 5,5 CV, cuadro elect. de maniobra y control, presostatos de alta y baja, carga de todo el circuito con gas, incluso de la línea frigorifica entre unidad ext. y unidad int. y circuito de esta colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	3,000 h	22,36	67,08	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	19,000 h	23,17	440,23	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,000 h	22,01	110,05	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC24000	CONDENSADORA ACOND. AIRE, PARTIDO VERT. 56000 frg/h ENF. AIRE	1,000 u	14.084,66	14.084,66	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	26,000 kg	9,87	256,62	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	230,000 u	0,60	138,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	45,000 u	0,33	14,85	

Mano de obra 640,53
Materiales 14.494,13

TOTAL PARTIDA 15.134,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL CIENTO TREINTA Y CUATRO con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAF00046 CONDENSIST. SIST. PARTIDO HORIZ. 9000 frig/h CON BAT. Y VENT. u

Evaporadora de equipo de acondicionamiento de aire, sistema partido, horizontal, con batería y ventilador dimensionados para 9000 frig/h de capacidad total en las condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintado con resinas de poliéster, al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería de tubos de Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 1/3 CV para un caudal de 2100 m3/h y presión est. disp. >6 mm.c.a., filtro de aire, regleta de conexiones eléctricas, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC38600	EVAPORADORA ACOND. AIRE, PARTIDO HOR. 9000 frg/h	1,000 u	3.044,02	3.044,02	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	80,000 u	0,60	48,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra 159,65
Materiales 3.098,62

TOTAL PARTIDA 3.258,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO con VEINTISIETE CÉNTIMOS

08CAF00048 CONDENSIST. SIST. PARTIDO HORIZ. 14500 frig/h CON BAT. Y VENT. u

Evaporadora de equipo de acondicionamiento de aire, sistema partido, horizontal, con batería y ventilador dimensionados para 14500 frig/h. de capacidad total en las condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintado con resinas de poliéster, al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería de tubos de Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 1,5 CV para caudal de 3600 m3/h y presión est. disp. >6 mm.c.a., filtro de aire, regleta de conexiones eléctricas, válvula de expansión, sifón de Cu para desagüe colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,500 h	22,36	33,54	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC38800	EVAPORADORA ACOND. AIRE, PARTIDO HOR. 14500 frg/h	1,000 u	4.013,96	4.013,96	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	130,000 u	0,60	78,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	25,000 u	0,33	8,25	

Mano de obra 170,83
Materiales 4.100,21

TOTAL PARTIDA 4.271,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y UN con CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00055	EVAPORADORA S. PARTIDO VERTICAL 35000 frig/h				
	Evaporadora de equipo de acondicionamiento de aire, sistema partido, vertical, con batería y ventilador dimensionados para 35000 frg/h. de capacidad total en las cond. normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintado con resinas de poliéster, al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería de tubos de Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 2 CV para caudal de 8800 m3/h y presión est. disp. >12 mm.c.a. a 900 r.p.m., filtro de aire, regleta de conexiones eléctricas, válvula de expansión, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	5,000 h	23,17	115,85	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
IC39300	EVAPORADORA ACOND. AIRE, PARTIDO VERT. 35000 frg/h	1,000 u	8.218,16	8.218,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	150,000 u	0,60	90,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	
	Mano de obra				249,77
	Materiales				8.318,06
	TOTAL PARTIDA				8.567,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL QUINIENTOS SESENTA Y SIETE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

08CAF00057	EVAPORADORA S. PARTIDO VERTICAL 56000 frig/h				
	Evaporadora de equipo de acondicionamiento de aire, sistema partido, vertical, con batería y ventilador dimensionados para 56000 frg/h. de capacidad total en las cond. normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintado con resinas de poliéster, al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería de tubos de Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 5,5 CV para caudal de 11500 m3/h y presión est. disp. >15 mm.c.a. a 900 r.p.m., filtro de aire, regleta de conexiones eléctricas, válvula de expansión, sifón de Cu para desagüe. colocada sobre apoyos elásticos y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	5,000 h	23,17	115,85	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,500 h	22,01	99,05	
IC39500	EVAPORADORA ACOND. AIRE, PARTIDO VERT. 56000 frg/h	1,000 u	12.170,35	12.170,35	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	160,000 u	0,60	96,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	35,000 u	0,33	11,55	
	Mano de obra				282,79
	Materiales				12.277,90
	TOTAL PARTIDA				12.560,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL QUINIENTOS SESENTA con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CAF00062	BOMBA CALOR 11500 frig/h Y 13000 kcal/h				
	Equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo aire-aire, compacto horizontal de 11500 frg/h. y 13000 kcal/h de capacidad totales para cond. de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble de chapa galvanizada pintada al horno aislamiento termo-acústico conteniendo: un compresor hermetico 4,40 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, baterías evapor. y condens. circuito cargado con gas un ventilador centrífugo 3/4 CV para cond. y otro de 3/4 CV para evap. 2700 m3/h de caudal y presión est. disp. >8 mm.c.a., filtro aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, sifones de Cu para desagües, colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	14,000 h	23,17	324,38	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
IC07200	BOMBA CALOR COMPAC. HOR. 11500-13000 frg-kcal/h AIRE-AIRE	1,000 u	6.241,33	6.241,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	160,000 u	0,60	96,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	40,000 u	0,33	13,20	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			413,58
		Materiales			6.350,53
		TOTAL PARTIDA			6.764,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SETECIENTOS SESENTA Y CUATRO con ONCE CÉNTIMOS

08CAF00080 BOMBA CALOR 22000 frig/h Y 25000 kcal/h u

Equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo, aire-aire, compacto vertical, de 22000 frg/h. y 25000 kcal/h de capacidad totales para cond. de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa galvanizada pintada al horno, aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermetico 8,60 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50; baterías evapor., y condens., circuito cargado con gas, un ventilador centrifugo 2 CV para cond. y otro de 1,5 CV para evap. 5200 m3/h de caudal y presión est. disp. >11 mm.c.a. a 900 r.p.m., filtro aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, sifones de Cu desagües, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	16,000 h	23,17	370,72	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
IC07700	BOMBA CALOR COMPAC. VERT. 22000-25000 frg-kcal/h AIRE-AIRE	1,000 u	10.748,96	10.748,96	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
		Mano de obra			459,92
		Materiales			10.885,46
		TOTAL PARTIDA			11.345,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CAF00084 BOMBA CALOR 57000 frig/h Y 65000 kcal/h u

Equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo, aire-aire, compacto vertical, de 57000 frg/h. y 65000 kcal/h de capacidad totales para condiciones de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa galvanizada pintada al horno, aisl. termo-acústico, conteniendo: 2 compres. herméticos 10,6 kW pot. abs. cada uno frío 220-0-380.3.50, baterías evapor., y condens., circuito cargado con gas, dos ventiladores centrifugos 3 CV cada uno, para cond. y otro de 4 CV para evap. 12200 m3/h de caudal, presión est. disp. >18 mm.c.a. a 900 r.p.m., filtro aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, sifones de Cu desagües, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de alba. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	22,000 h	23,17	509,74	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,500 h	23,17	57,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,000 h	22,01	132,06	
IC08100	BOMBA CALOR COMPAC. VERT. 57000-65000 frg-kcal/h AIRE-AIRE	1,000 u	22.538,13	22.538,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	240,000 u	0,60	144,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	70,000 u	0,33	23,10	
		Mano de obra			699,73
		Materiales			22.705,23
		TOTAL PARTIDA			23.404,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS MIL CUATROCIENTOS CUATRO con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00102	CONDENS. BOMBA CALOR 17500 frig/h Y 19500 kcal/h	u			
	Condensadora de equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo, aire-aire, sistema partido, vertical, de 17500 frig/h y 19500 kcal/h capacidades totales para cond. normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa acero galv. pintada al horno, aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermetico 6,8 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, batería condens., ventilador centrífugo 1,5 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, carga de todo el circuito con gas, incluso de la línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int., el circuito de ésta, sifón cu desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	11,000 h	23,17	254,87	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,500 h	22,01	55,03	
IC22400	CONDENS. BOMBA CAL. PART. V. 17500-19500 frg-kcal/h AIRE-AIRE	1,000 u	7.799,44	7.799,44	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	10,000 kg	9,87	98,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	130,000 u	0,60	78,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	35,000 u	0,33	11,55	

Mano de obra	370,84
Materiales	7.987,69
TOTAL PARTIDA	8.358,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

08CAF00105	CONDENS. BOMBA CALOR 28000 frig/h Y 32000 kcal/h	u			
	Condensadora de equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo, aire-aire, sistema partido, vertical, de 28000 frig/h. y 32000 kcal/h capacidades totales para cond. normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa acero galv. pintada al horno, aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermético 10,6 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, batería condens., ventilador centrífugo 2 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, carga de todo el circuito con gas, incluso de la línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int., el circuito de ésta, sifón Cu desagüe, colocada s/apoyos elásticos, ayudas albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,500 h	22,36	55,90	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	13,000 h	23,17	301,21	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,500 h	23,17	34,76	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,500 h	22,01	99,05	
IC22600	CONDENS. BOMBA CAL. PART. V. 28000-32000 frg-kcal/h AIRE-AIRE	1,000 u	10.236,01	10.236,01	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	12,000 kg	9,87	118,44	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	40,000 u	0,33	13,20	

Mano de obra	490,92
Materiales	10.487,65
TOTAL PARTIDA	10.978,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL NOVECIENTOS SETENTA Y OCHO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08CAF00109	CONDENS. BOMBA CALOR 67000 frig/h Y 75000 kcal/h	u			
	Condensadora de equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo, aire-aire, sistema partido, vertical, de 67000 frig/h. y 75000 kcal/h, capacidades totales para cond. normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa acero galv. pintada al horno, aislamiento termo-acústico, conteniendo: 2 compres. herméticos 12,6 kW pot. abs. frío cada uno 220-0-380.3.50, batería condens., 2 ventiladores centrífugo 4 CV cada uno, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, carga de todo el circuito con gas, incluso de la línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int., el circuito de ésta, sifón Cu desagüe, colocadas s/apoyos elásticos, ayudas albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	3,000 h	22,36	67,08	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	21,000 h	23,17	486,57	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,000 h	22,01	132,06	
IC23000	CONDENS. BOMBA CAL. PART. V. 67000-75000 frg-kcal/h AIRE-AIRE	1,000 u	20.949,26	20.949,26	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	28,000 kg	9,87	276,36	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	230,000 u	0,60	138,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	45,000 u	0,33	14,85	

Mano de obra 732,05
Materiales 21.378,47

TOTAL PARTIDA..... 22.110,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS MIL CIENTO DIEZ con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAF00117 EVAPORA. BOMBA CALOR 17500 frg/h Y 19500 kcal/h BAT. Y VENT. **u**

Evaporadora de equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión del ciclo, sistema partido, vertical, con batería y ventilador dimensionados para 17500 frg/h y 19500 kcal/h de capacidades totales para condiciones normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería de tubos de Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 1 CV para caudal de 4800 m3/h y presión est. disp. >12 mm.c.a., a 900 r.p.m. de filtro de aire, regleta de conexiones eléctricas, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,500 h	22,36	33,54	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC37900	EVAPOR. BOMBA CAL. PART. V. 17500-19500 frg-kcal/h AIRE-AIRE	1,000 u	7.290,55	7.290,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	25,000 u	0,33	8,25	

Mano de obra 170,83
Materiales 7.352,80

TOTAL PARTIDA..... 7.523,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL QUINIENTOS VEINTITRÉS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

08CAF00120 EVAPORA. BOMBA CALOR 28000 frg/h Y 32000 kcal/h BAT. Y VENT. **u**

Evaporadora de equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión del ciclo, sistema partido, vertical, con batería y ventilador dimensionados para 28000 frg/h y 32000 kcal/h de capacidades totales para condiciones normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería de tubos de Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 1.5 CV Para caudal de 7500 m3/h y presión est. disp. >14 mm.c.a., a 900 r.p.m., regleta de conexiones eléctricas, filtro de aire, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	5,000 h	23,17	115,85	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,000 h	22,01	66,03	
IC38100	EVAPOR. BOMBA CAL. PART. V. 28000-32000 frg-kcal/h AIRE-AIRE	1,000 u	10.283,55	10.283,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	150,000 u	0,60	90,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	

Mano de obra 249,77
Materiales 10.383,45

TOTAL PARTIDA..... 10.633,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL SEISCIENTOS TREINTA Y TRES con VEINTIDÓS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00124	EVAPORA. BOMBA CALOR 67000 frig/h Y 75000 kcal/h BAT. Y VENT.				u
	Evaporadora de equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión del ciclo, sistema partido, vertical, con batería y ventilador dimensionados para 67000 frig/h y 75000 kcal/h de capacidades totales para condiciones normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa galvanizada pintada al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería de tubos de Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 4 CV para caudal de 14400 m3/h y presión est. disp. >16 mm.c.a., a 800 r.p.m., filtro de aire, regleta de conexiones eléctricas, sífon de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	6,000 h	23,17	139,02	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	4,500 h	22,01	99,05	
IC38500	EVAPOR. BOMBA CAL. PART. V. 67000-75000 frig-kcal/h AIRE-AIRE	1,000 u	17.606,70	17.606,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	160,000 u	0,60	96,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	35,000 u	0,33	11,55	

Mano de obra 305,96
Materiales 17.714,25

TOTAL PARTIDA..... 18.020,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL VEINTE con VEINTIÚN CÉNTIMOS

08CAF00126	MOTOCONDENSADORA ENF. POR AIRE, HORIZONT, 6500 frig/h				u
	Motocondensadora para acondicionamiento de aire, horizontal, enfriada por aire, de 6500 frig/h de capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintado con resinas de poliéster, al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermético de 2.60 kW pot. abs. 220.1.50, batería condensadora de tubos de Cu y aletas de aluminio, un ventilador centrífugo de 1/3 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostato de alta y baja, carga de todo el circuito con gas, incluso la línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int. y el circuito de ésta, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	7,000 h	23,17	162,19	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	4,000 kg	9,87	39,48	
IC44100	MOTOCONDENS. ACOND. AIRE HOR. 6500 frig/h ENF. AIRE	1,000 u	3.316,10	3.316,10	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	100,000 u	0,60	60,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	25,000 u	0,33	8,25	

Mano de obra 256,15
Materiales 3.423,83

TOTAL PARTIDA..... 3.679,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CAF00136	MOTOCONDENSADORA ENF. POR AIRE, AXIAL, 9000 frig/h				u
	Motocondensadora para acondicionam. de aire, axial, enfriada por aire, de 9000 frig/h de capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintado con resinas de poliéster al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermético de 4,1 kW pot. abs. 220-0-380.3.50, batería condensadora de tubo de Cu y aletas de aluminio, ventilador axial de 3/4 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos de alta y baja, carga de todo al circuito con gas, incluso la línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int. y el circuito de ésta, colocado sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	5,000 kg	9,87	49,35	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC43600	MOTOCONDENS. ACOND. AIRE AXIAL 9000 frg/h ENF. AIRE	1,000 u	3.531,50	3.531,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	120,000 u	0,60	72,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	

Mano de obra 279,32
 Materiales 3.662,75

TOTAL PARTIDA..... 3.942,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y DOS con SIETE CÉNTIMOS

08CAF00137 MOTOCONDENSADORA ENF. POR AIRE 11000 frig/h u

Motocondensadora para acondicionamiento de aire, enfriada por aire, de 11000 frg/h. de capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa de acero galv. pintado con resinas de poliéster, al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermético de 4,8 kW pot. abs. 220-0-380.3.50, batería condensadora de tubo de Cu y aletas de aluminio, ventilador axial de 1 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos de alta y baja, carga de todo el circuito con gas, incluso la línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int. y el circuito de ésta, colocado sobre apoyos elásticos, ayudas albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	9,000 h	23,17	208,53	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	6,000 kg	9,87	59,22	
IC43700	MOTOCONDENS. ACOND. AIRE AXIAL 11000 frg/h ENF. AIRE	1,000 u	4.819,78	4.819,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	120,000 u	0,60	72,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	

Mano de obra 313,49
 Materiales 4.960,90

TOTAL PARTIDA..... 5.274,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CAF00142 MOTOCONDENSADORA ENF. POR AGUA 10000 frig/h u

Motocondensadora para acondicionamiento de aire, enfriada por agua, de 10000 frg/h. de capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa galvanizada pintado con resinas de poliéster, al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermético de 2,8 kW pot. abs. 220-0-380.3.50; condens. sistema tubo en tubo coaxial aluminio, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos de alta y baja, carga de todo el circuito con gas, incluso la línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int. y el circuito de ésta, colocado sobre apoyos elásticos, ayudas albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	10,000 h	23,17	231,70	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,000 h	23,17	46,34	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	6,000 kg	9,87	59,22	
IC43300	MOTOCONDENS. ACOND. AIRE 10000 frg/h ENF. AGUA	1,000 u	4.087,71	4.087,71	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	120,000 u	0,60	72,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	

Mano de obra 383,00
 Materiales 4.228,83

TOTAL PARTIDA..... 4.611,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS ONCE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00146	MOTOCONDENSADORA ENF.POR AGUA 22500 frig/h	u			
	Motocondensadora para acondicionamiento de aire,enfriada por agua, de 22500 frg/h. de capacidad total en condiciones normales de funcionamiento en frío, mueble de chapa galvanizada pintado con resinas de poliéster, al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: un compresor hermético de 6,60 kW pot. abs. 220-0-380.3.50; condens. sistema tubo en tubo coaxialuminio, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos de alta y baja, carga de todo el circuito con gas, incluso la línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int. y el circuito de ésta, colocado sobre apoyos elásticos, ayudas albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	13,000 h	23,17	301,21	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,000 h	23,17	46,34	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	11,000 kg	9,87	108,57	
IC43400	MOTOCONDENS. ACOND. AIRE 22500 frg/h ENF. AGUA	1,000 u	7.098,85	7.098,85	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	120,000 u	0,60	72,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	

Mano de obra	452,51
Materiales	7.289,32
TOTAL PARTIDA	7.741,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL SETECIENTOS CUARENTA Y UN con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

08CAF00151	EVAPOR. EXP. DIRECTA HORIZONT. 6500 frig/h C. 1300 m3/h	u			
	Evaporadora de expansión directa, horizontal con batería y ventilador dimensionados para 6500 frig/h de capacidad total en las condiciones normales de funcionamiento en frío, para acoplar a conducto o plenum de descarga, envolvente de la batería de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno, con aislamiento termo-acústico, batería de tubos en Cu y aletas de aluminio, ventilador centrifugo de 1/8 CV para caudal de 1300 m3/h y presión est. disp. >6 mm.c.a., regleta de conexiones eléctricas, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,000 h	23,17	69,51	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC35900	EVAPOR. ACOND. AIRE. EXP. DIRECTA HOR. 6500 frg/h SIN MUEBLE	1,000 u	20.494,29	20.494,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	60,000 u	0,60	36,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	15,000 u	0,33	4,95	

Mano de obra	136,48
Materiales	20.535,24
TOTAL PARTIDA	20.671,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL SEISCIENTOS SETENTA Y UN con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAF00156	EVAPOR. EXP. DIRECTA HORIZONT. 6500 frig/h C. 1600 m3/h	u			
	Evaporadora de expansión directa, horizontal con batería y ventilador dimensionados para 6500 frig/h de capacidad total en las condiciones normales de funcionamiento en frío, para acoplar a conducto, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería evaporadora de tubos en Cu y aletas de aluminio, ventilador centrifugo de 1/6 CV para caudal de 1600 m3/h y presión est. disp. > 7 mm.c.a., regleta de conexiones eléctricas y filtro de aire, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,000 h	23,17	69,51	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC36200	EVAPOR. ACOND. AIRE. EXP. DIRECTA HOR. 6500 frg/h CON MUEBLE	1,000 u	2.634,97	2.634,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	60,000 u	0,60	36,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	15,000 u	0,33	4,95	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			136,48
		Materiales			2.675,92
		TOTAL PARTIDA			2.812,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS DOCE con CUARENTA CÉNTIMOS

08CAF00158 EVAPOR. EXP. DIRECTA HORIZONT. 11000 frig/h C. 2700 m3/h u

Evaporadora de expansión directa, horizontal con batería y ventilador dimensionados para 11000 frig/h de capacidad total en las condiciones normales de funcionamiento en frío, para acoplar a conducto, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería evaporadora de tubos en Cu y aletas de aluminio, ventilador centrifugo de 1/6 CV para caudal de 2700 m3/h y presión est. disp. > 8 mm.c.a., regleta de conexiones eléctricas y filtro de aire, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC36300	EVAPOR. ACOND. AIRE. EXP. DIRECTA HOR. 11000 frg/h CON MUEBLE	1,000 u	2.954,36	2.954,36	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	80,000 u	0,60	48,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
		Mano de obra			159,65
		Materiales			3.008,96
		TOTAL PARTIDA			3.168,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO SESENTA Y OCHO con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

08CAF00161 EVAPOR. EXP. DIRECTA VERTICAL 9000 frig/h C. 2100 m3/h u

Evaporadora de expansión directa, vertical con batería y ventilador dimensionados para 9000 frig/h de capacidad total en las condiciones normales de funcionamiento en frío, para acoplar a conducto, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería evaporadora de tubos en Cu y aletas de aluminio, ventilador centrifugo de 1/3 CV para caudal de 2100 m3/h y presión est. disp. > 7.0 mm.c.a., regleta de conexiones eléctricas y filtro de aire, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,000 h	23,17	69,51	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
IC36500	EVAPOR. ACOND. AIRE. EXP. DIRECTA VERT. 9000 frg/h CON MUEBLE	1,000 u	2.874,53	2.874,53	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	80,000 u	0,60	48,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
		Mano de obra			108,67
		Materiales			2.929,13
		TOTAL PARTIDA			3.037,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TREINTA Y SIETE con OCHENTA CÉNTIMOS

08CAF00164 EVAPOR. EXP. DIRECTA VERTICAL 21000 frig/h. C. 5100 m3/h u

Evaporadora de expansión directa, vertical con batería y ventilador dimensionados para 21000 frig/h de capacidad total en las condiciones normales de funcionamiento en frío, para acoplar a conducto, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno, con aislamiento termo-acústico, conteniendo: batería evaporadora de tubos en Cu y aletas de aluminio, ventilador centrifugo de 1 CV para caudal de 5100 m3/h y presión est. disp. > 10 mm.c.a. a 900 r.p.m., regleta de conexiones eléctricas, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,250 h	23,17	5,79	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
IC36700	EVAPOR. ACOND. AIRE. EXP. DIRECTA VERT. 21000 frg/h CON MUEBLE	1,000 u	6.680,62	6.680,62	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	25,000 u	0,33	8,25	

Mano de obra 131,84
Materiales 6.742,87

TOTAL PARTIDA..... 6.874,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y CUATRO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

08CAF00172 MOTOCONDENS. BOMBA CALOR 7000 frig/h 7800 kcal/h u

Motocondensadora para acondicionamiento de aire, bomba de calor con inversión del ciclo, aire-aire, horiz. 7000 frig/h y 7800 kcal/h capac. totales para condiciones normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa galvanizada pintada al horno, aislam. termo-acústico, conteniendo: un compresor hermético 2,8 kW pot. abs. frío 220-1,50, batería condens., ventiladores centrifugos de 1/4 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, carga de todo el circuito con gas, incluso de línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int. y el circuito de ésta, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	4,500 kg	9,87	44,42	
IC44800	MOTOCONDENS. BOMBA CAL. H. 7000-7800 frg-kcal/h ENF. AIRE	1,000 u	4.918,75	4.918,75	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	100,000 u	0,60	60,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	25,000 u	0,33	8,25	

Mano de obra 279,32
Materiales 5.031,42

TOTAL PARTIDA..... 5.310,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL TRESCIENTOS DIEZ con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08CAF00177 MOTOCONDENS. BOMBA CALOR 11500 frig/h 13000 kcal/h u

Motocondensadora para acondicionamiento de aire, bomba de calor con inversión del ciclo, aire-aire, vertical, 11500 frig/h y 13000 kcal/h capac. totales para condiciones normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa galvanizada pintada al horno, aislam. termo-acústico, conteniendo: un compresor hermético 4,4 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, batería condens. ventiladores centrifugos de 3/4 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, carga de todo el circuito con gas, incluso de línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int. y el circuito de ésta, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	9,000 h	23,17	208,53	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	6,000 kg	9,87	59,22	
IC45100	MOTOCONDENS. BOMBA CAL. V. 11500-13000 frg-kcal/h ENF. AIRE	1,000 u	5.917,85	5.917,85	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	130,000 u	0,60	78,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	35,000 u	0,33	11,55	

Mano de obra 313,49
Materiales 6.066,62

TOTAL PARTIDA..... 6.380,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS OCHENTA con ONCE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00182	MOTOCONDENS. BOMBA CALOR 13000 frig/h 14700 kcal/h				u
	Motocondensadora para acondicionamiento de aire, bomba de calor con inversión del ciclo, aire-aire, 13000 frig/h y 14700 kcal/h capac. totales para condiciones normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble chapa galvanizada pintada con resinas poliéster al horno, conteniendo: un compresor hermético 6,1 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, batería condens. ventiladores axial. de 1 CV, cuadro eléctrico de maniobra y control, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, carga de todo el circuito con gas, incluso de línea frigorífica entre unidad ext. y unidad int. y el circuito de ésta, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	10,000 h	23,17	231,70	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,700 h	23,17	16,22	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
IC40800	GAS FRIGORÍFICO	7,000 kg	9,87	69,09	
IC43100	MOTOCONDEN. BOMBA CAL. AXIAL 13000-14700 fgr-kcal/h ENF. AIRE	1,000 u	5.515,68	5.515,68	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	130,000 u	0,60	78,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	35,000 u	0,33	11,55	

Mano de obra 336,66
Materiales 5.674,32

TOTAL PARTIDA 6.010,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL DIEZ con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CAF00186	EVAPORA. EXP. DIRECTA BOMBA CALOR 7000 frig/h 7800 kcal/h				u
	Evaporadora de expansión directa bomba de calor con inversión del ciclo, horizontal, con batería y ventilador dimensionados para 7000 frig/h y 7800 kcal/h de capacidades totales para condiciones normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, para acoplar a conducto o plenum de descarga, envolvente de la batería de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno, con aislam. termo-acústico, batería de tubos de Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 1/8 CV para un caudal de 1350 m3/h y presión est. disp. > 6 mm.c.a., regletas de conexiones eléctricas, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,000 h	23,17	69,51	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC36800	EVAPOR. BOMBA CAL. EXP. DIREC. H. 7000-7800FRG- kcal/h S/MUEBLE	1,000 u	2.484,23	2.484,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	70,000 u	0,60	42,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	15,000 u	0,33	4,95	

Mano de obra 136,48
Materiales 2.531,18

TOTAL PARTIDA 2.667,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS SESENTA Y SIETE con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAF00193	EVAPORA. EXP. DIRECTA BOMBA CALOR 11500 frig/h 13000 kcal/h				u
	Evaporadora de expansión directa bomba de calor con inversión del ciclo, horizontal, con batería y ventilador dimensionados para 11500 frig/h y 13000 kcal/h de capacidades totales para condiciones normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, para acoplar a conducto, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno, con aislam. termo-acústico, batería de tubos de Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 1/3 CV para un caudal de 3000 m3/h y presión est. disp. > 10 mm.c.a. a 900 r.p.m., regletas de conexiones eléctricas, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	1,500 h	22,01	33,02	
IC37000	EVAPOR. BOMBA CAL. EXP. DIREC. H. 11500-13000FRG- kcal/h C/MUEBL	1,000 u	3.842,59	3.842,59	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	80,000 u	0,60	48,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
					Mano de obra 159,65
					Materiales 3.897,19
					TOTAL PARTIDA 4.056,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CINCUENTA Y SEIS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAF00197	EVAPORA. EXP. DIRECTA BOMBA CALOR 13000 frig/h 14700 kcal/h	u			
	Evaporadora de expansión directa bomba de calor con inversión del ciclo, vertical, con batería y ventilador dimensionados para 13000 frig/h y 14700 kcal/h de capacidades totales para condiciones normales de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, para acoplar a conducto o plenum de descarga, mueble de chapa de acero galv. pintada con resinas de poliéster al horno, con aislam. termo-acústico, batería evaporadora de tubos en Cu y aletas de aluminio, ventilador centrífugo de 3/4 CV para un caudal de 3400 m3/h y presión est. disp. > 10 mm.c.a. a 900 r.p.m., regletas de conexiones eléctricas, sifón de Cu para desagüe, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,500 h	22,36	33,54	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	2,000 h	22,01	44,02	
IC37400	EVAPOR. BOMBA CAL. EXP. DIREC. V.13000-14700FRG- kcal/h C/MUEBLE	1,000 u	3.639,89	3.639,89	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	130,000 u	0,60	78,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	25,000 u	0,33	8,25	
					Mano de obra 181,83
					Materiales 3.726,14
					TOTAL PARTIDA 3.907,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS SIETE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				

08CAF00201	ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS. POR AIRE 16500 frig/h	u			
	Enfriadora de agua, condens. por aire, de 16500 frig/h de capacidad para 35º temp. exterior y 7º temp. salida del agua, mueble de chapa galvanizada pintada al horno, conteniendo: un compresor hermético de 8,9 kW pot. abs. 220-0-380/415-3-50, batería condensadora de tubos de Cu y aletas de aluminio, evaporador multitubular de expansión directa, aislado, tubo exterior de acero de alta resistencia e interiores de cobre, circuito cargado con gas R-22, dos ventiladores axiales de 610 mm diám. de 3/4 CV y 9000 m3/h de caudal a 910 r.p.m. cada uno, cuadro eléctrico de maniobra con termostato antihielo, presostatos de alta y baja, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	20,000 h	45,53	910,60	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,000 h	22,01	132,06	
IC33900	ENFRIADORA AGUA 16500 frg/h COND. AIRE VENT. AXIAL	1,000 u	13.559,46	13.559,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	150,000 u	0,60	90,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
					Mano de obra 1.089,00
					Materiales 13.665,96
					TOTAL PARTIDA 14.754,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y CUATRO con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00204	ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS. POR AIRE 52000 frig/h				u
	Enfriadora de agua, condens. por aire, de 52000 frig/h. de capacidad para 35° temp. exterior y 7° temp. salida del agua, mueble de chapa galvanizada pintada al horno, conteniendo: dos compresores herméticos de 13,8 kW pot. abs. 220-0-380/415-3-50, batería condensadora de tubos de Cu y aletas de aluminio, evaporador multitubular de expansión directa, aislado tubo exterior de acero de alta resistencia e interiores de cobre 2 circuitos cargados con gas R-22, 4 ventiladores axiales de 610 mm diam de 3/4 CV y 9000 m3/h de caudal a 910 r.p.m. cada uno, cuadro eléctrico de maniobra con termostato antihielo presostatos de alta y baja, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	26,000 h	45,53	1.183,78	
TO02100	OFICIAL 1ª	3,000 h	23,17	69,51	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	9,000 h	22,01	198,09	
IC34200	ENFRIADORA AGUA 52000 frg/h COND. AIRE VENT. AXIAL	1,000 u	26.495,53	26.495,53	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	250,000 u	0,60	150,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	80,000 u	0,33	26,40	

Mano de obra 1.451,38
Materiales 26.671,93

TOTAL PARTIDA..... 28.123,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO MIL CIENTO VEINTITRÉS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

08CAF00207	ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS. POR AIRE 80000 frig/h				u
	Enfriadora de agua, condensada por aire, de 80000 frig/h De capacidad para 35° temp.Exterior y 7° temp. salida del agua, mueble de chapa galvanizada pintada, conteniendo: un compresor semihermetico de 40 CV 220-0-380/415-3-50, batería condensadora de tubos de Cu y aletas de aluminio, evaporador multitubular de expansión directa, aislado, tubo exterior de acero y un circuito interior de Cu, cargado con gas R-22, 4 ventiladores axiales de 650 mm diám. uno de 1 CV y tres de 3/4 CV cada uno, caudal total 35500 m3/h, cuadro eléctrico termostatos de regul., antihielo y ambiente, presostatos, válvulas solenoides y expansión, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	32,000 h	45,53	1.456,96	
TO02100	OFICIAL 1ª	4,000 h	23,17	92,68	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	8,000 h	22,01	176,08	
IC32100	ENFRIAD. AGUA 80000 frg/h COND. AIRE V. AXIAL C. SEMIHERMETICO	1,000 u	48.402,87	48.402,87	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	250,000 u	0,60	150,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	100,000 u	0,33	33,00	

Mano de obra 1.725,72
Materiales 48.585,87

TOTAL PARTIDA..... 50.311,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA MIL TRESCIENTOS ONCE con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CAF00210	ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS. POR AIRE 11600 frig/h				u
	Enfriadora de agua, condensada por aire, de 116000 frig/h de capacidad para 35° temp. exterior y 7° temp. salida del agua, mueble de chapa galvanizada pintada, conteniendo: un compresor semihermetico de 60 CV 220-0-380/415-3-50, batería condensadora de tubos de Cu y aletas de aluminio, evaporador multitubular de expansión directa, aislado, tubo exterior de acero y un circuito interior de Cu, cargado con gas R-22, seis ventiladores axiales de 650 mm diám. dos de 1 CV y 4 de 3/4 CV cada uno, caudal total 55200 m3/h, cuadro eléctrico termostatos de regulación antihielo y ambiente, presostatos, válvulas solenoides y expansión, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	35,000 h	45,53	1.593,55	
TO02100	OFICIAL 1ª	4,000 h	23,17	92,68	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	9,000 h	22,01	198,09	
IC32300	ENFRIAD. AGUA 116000 frg/h COND. AIRE V. AXIAL C. SEMIHERMETICO	1,000 u	54.549,25	54.549,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	300,000 u	0,60	180,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	120,000 u	0,33	39,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					1.884,32
					54.768,85
					56.653,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y TRES con DIECISIETE CÉNTIMOS

08CAF00212 ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS.POR AIRE 142000 frig/h u

Enfriadora de agua condensada por aire de 142000 frig/h de capacidad para 35° temp. exterior y 7° temp. salida del agua mueble de chapa galvanizada pintada conteniendo: dos compresores semiherméticos de 35 CV cada uno 220-0-380/415-3-50 batería condensadora de tubos de Cu y aletas de aluminio evaporador multitubular de expansión directa aislado tubo exterior de acero y dos circuitos interiores de Cu, cargados con gas R-22, ocho ventiladores axiales de 650 mm diám. dos de 1 CV y seis de 3/4 CV cada uno, total 71000 m3/h, cuadro eléctrico termostatos de regulación, antihielo y ambiente, presostatos, válvulas solenoides y expansión, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	40,000 h	45,53	1.821,20	
TO02100	OFICIAL 1ª	5,000 h	23,17	115,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	10,000 h	22,01	220,10	
IC32400	ENFRIAD. AGUA 142000 frig/h COND. AIRE V. AXIAL C. SEMIHERMETICO	1,000 u	60.503,55	60.503,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	350,000 u	0,60	210,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	150,000 u	0,33	49,50	
					2.157,15
					60.763,05
					62.920,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS VEINTE con VEINTE CÉNTIMOS

08CAF00215 ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS. POR AGUA, 31000 frig/h u

Enfriadora de agua, condensada por agua, de 31000 frig/h de capacidad, para temp. entrada agua condensador, 30° y salida evaporador, 7° con salto térmico de 5°, construcción monobloc forrado chapa galvanizada pintada, un compresor hermético de 13,8 kW pot. abs., 220-0-380-3-50, condensador y evaporador multitubulares, carcasas exteriores de acero y tubos de interiores de Cu con aletas de alen, condensador, dos circuitos en ambos casos, cargados con gas R-22, cuadro eléctrico, termostatos de regulación y antihielo, presostatos y protector térmico, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	24,000 h	45,53	1.092,72	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,500 h	23,17	57,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	7,500 h	22,01	165,08	
IC33300	ENFRIADORA AGUA 31000 frig/h COND. AGUA	1,000 u	17.710,39	17.710,39	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	80,000 u	0,33	26,40	
					1.315,73
					17.856,79
					19.172,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL CIENTO SETENTA Y DOS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAF00217 ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS. POR AGUA, 62500 frig/h u

Enfriadora de agua, condensada por agua, de 62500 frig/h de capacidad, para temp. entrada agua condensador, 30° y salida evaporador, 7° con salto térmico de 5°, construcción monobloc forrado chapa galvanizada pintada, dos compresores herméticos de 13,8 kW pot. abs. cada uno, 220-0-380-3-50, condensador y evaporador multitubulares, carcasas exteriores de acero y tubos de interiores de Cu con aletas de aluminio en condensador, dos circuitos en ambos casos, cargados con gas R-22, cuadro eléctrico, termostatos de regulación y antihielo, presostatos y protector térmico, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	30,000 h	45,53	1.365,90	
TO02100	OFICIAL 1ª	3,000 h	23,17	69,51	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	9,000 h	22,01	198,09	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC33500	ENFRIADORA AGUA 62500 frg/h COND. AGUA	1,000 u	41.281,99	41.281,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	250,000 u	0,60	150,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	100,000 u	0,33	33,00	
				Mano de obra	1.633,50
				Materiales	41.464,99
				TOTAL PARTIDA	43.098,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES MIL NOVENTA Y OCHO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CAF00219	ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS. POR AGUA, 93000 frig/h	u			
Enfriadora de agua, condensada por agua, de 93000 frig/h de capacidad, para temp. entrada agua condensador 30° y salida evaporador 7°, con salto térmico de 5°, estructura de acero a la que se acoplan: un compresor semihermetico de 40 CV 220-0-380-3-50, condensador y evaporadores multitubulares, carcassas exteriores de acero y tubos interiores de Cu con aletas de aluminio en condensador, circuito cargado con gas R-22, cuadro eléctrico completo con indicadores, termostatos de regulación y antihielo, presostatos, válvulas solenoides y de expansión, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.					
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	35,000 h	45,53	1.593,55	
TO02100	OFICIAL 1ª	4,000 h	23,17	92,68	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	9,000 h	22,01	198,09	
IC32700	ENFRIADORA AGUA 93000 frg/h COND. AGUA C. SEMIHERMETICO	1,000 u	43.864,63	43.864,63	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	300,000 u	0,60	180,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	100,000 u	0,33	33,00	
				Mano de obra	1.884,32
				Materiales	44.077,63
				TOTAL PARTIDA	45.961,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO MIL NOVECIENTOS SESENTA Y UN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CAF00221	ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS. POR AGUA, 137000 frig/h	u			
Enfriadora de agua, condensada por agua, de 137000 frig/h de capacidad, para temp. entrada agua condensador 30° y salida evaporador 7°, con salto térmico de 5°, estructura de acero a la que se acoplan: un compresor semihermetico de 60 CV 220-0-380-3-50, condensador y evaporadores multitubulares, carcassas exteriores de acero y tubos interiores de Cu con aletas de aluminio en condensador, circuito cargado con gas R-22, cuadro eléctrico completo con indicadores, termostatos de regulación y antihielo, presostatos, válvulas solenoides y de expansión, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.					
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	43,000 h	45,53	1.957,79	
TO02100	OFICIAL 1ª	5,000 h	23,17	115,85	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	10,000 h	22,01	220,10	
IC32900	ENFRIADORA AGUA 137000 frg/h COND. AGUA C. SEMIHERMETICO	1,000 u	49.788,86	49.788,86	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	350,000 u	0,60	210,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	120,000 u	0,33	39,60	
				Mano de obra	2.293,74
				Materiales	50.038,46
				TOTAL PARTIDA	52.332,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS MIL TRESCIENTOS TREINTA Y DOS con VEINTE CÉNTIMOS

08CAF00222	ENFRIADORA DE AGUA, CONDENS. POR AGUA, 160000 frig/h	u			
Enfriadora de agua, condensada por agua, de 160000 frig/h de capacidad, para temp. entrada agua condensador 30° y salida evaporador 7°, con salto térmico de 5°, estructura de acero a la que se acoplan: dos compresores semihermeticos de 35 CV cada uno 220-0-380-3-50, condensador y evaporadores multitubulares, carcassas exteriores de acero y tubos interiores de Cu con aletas de aluminio en condensador, circuitos cargados con gas R-22, cuadro eléctrico completo con indicadores, termostatos de regulación y antihielo, presostatos, válvulas salenoides y de expansión, colocada sobre apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.					
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	48,000 h	45,53	2.185,44	
TO02100	OFICIAL 1ª	5,000 h	23,17	115,85	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TP00100	PEÓN ESPECIAL	10,000 h	22,01	220,10	
IC33000	ENFRIADORA AGUA 160000 frg/h COND. AGUA C. SEMIHERMETICO	1,000 u	60.660,49	60.660,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	400,000 u	0,60	240,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	150,000 u	0,33	49,50	
				Mano de obra	2.521,39
				Materiales	60.949,99
				TOTAL PARTIDA	63.471,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y UN con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CAF00245 UNIDAD EXTERIOR VRF AIRE-AIRE BOMBA DE CALOR 14,0kW/16,0kW u

Unidad exterior VRF bomba de calor inverter de expansión directa condensada por aire, con capacidad nominal de 16,0 kW de potencia calorífica y 14,0 kW de de potencia frigorífica, con refrigerante R 410, de dimensiones aproximadas de alto, ancho y fondo de 50x950x950, trifasica 400V con un consumo hasta 5250W en refrigeración y 5500W en calefacción, factor de eficiencia energética SEER ? 6,10, presión sonora ? 60 dB(A), incluso izado y colocación en la cubierta, soportes antivibratorios conforme a las indicaciones del fabricante, conexionado de tuberías frigoríficas, conexionado de fuerza, conexionado y cableado de mando y control con resto de unidades, interiores y exteriores, así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	8,000 h	22,36	178,88	
IC80900	UNIDAD EXTERIOR AIRE-AIRE BOMBA CALOR VRF 14KW/16KW	1,000 u	11.862,21	11.862,21	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
				Mano de obra	387,41
				Materiales	11.965,61
				TOTAL PARTIDA	12.353,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES con DOS CÉNTIMOS

08CAF00250 UNIDAD EXTERIOR VRF AIRE-AIRE BOMBA DE CALOR 22,4kW/25,0kW u

Unidad exterior VRF bomba de calor inverter de expansión directa condensada por aire, con capacidad nominal de 25,0 kW de potencia calorífica y 22,4 kW de de potencia frigorífica, con refrigerante R 410, de dimensiones aproximadas de alto, ancho y fondo de 1700x950x800, trifasica 400V con un consumo hasta 5300W en refrigeración y 5500W en calefacción, factor de eficiencia energética SEER ? 6,10, presión sonora ? 60 dB(A), incluso izado y colocación en la cubierta, soportes antivibratorios conforme a las indicaciones del fabricante, conexionado de tuberías frigoríficas, conexionado de fuerza, conexionado y cableado de mando y control con resto de unidades, interiores y exteriores, así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	8,000 h	22,36	178,88	
IC80910	UNIDAD EXTERIOR AIRE-AIRE BOMBA CALOR VRF 22KW/25KW	1,000 u	16.395,54	16.395,54	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
				Mano de obra	387,41
				Materiales	16.498,99
				TOTAL PARTIDA	16.886,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y SEIS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00255	UNIDAD EXTERIOR VRF AIRE-AIRE BOMBA DE CALOR 28,0kW/31,5kW	u			
	Unidad exterior VRF bomba de calor inverter de expansión directa condensada por aire, con capacidad nominal de 31,5 kW de potencia calorífica y 28,0 kW de de potencia frigorífica, con refrigerante R 410, de dimensiones aproximadas de alto, ancho y fondo de 1700x950x800, trifasica 400V con un consumo hasta 7300W en refrigeración y 7400W en calefacción, factor de eficiencia energética SEER ? 6,10, presión sonora ? 60 dB(A), incluso izado y colocación en la cubierta, soportes antivibratorios conforme a las indicaciones del fabricante, conexionado de tuberías frigoríficas, conexionado de fuerza, conexionado y cableado de mando y control con resto de unidades, interiores y exteriores, así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	8,000 h	22,36	178,88	
IC80920	UNIDAD EXTERIOR AIRE-AIRE BOMBA CALOR VRF 28KW/31KW	1,000 u	17.679,98	17.679,98	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra 387,41
Materiales 17.783,38

TOTAL PARTIDA 18.170,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL CIENTO SETENTA con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CAF00260	UNIDAD EXTERIOR VRF AIRE-AIRE BOMBA DE CALOR 33,5kW/37,5kW	u			
	Unidad exterior VRF bomba de calor inverter de expansión directa condensada por aire, con capacidad nominal de 37,5 kW de potencia calorífica y 33,5 kW de de potencia frigorífica, con refrigerante R 410, de dimensiones aproximadas de alto, ancho y fondo de 1700x950x800, trifasica 400V con un consumo hasta 9000W en refrigeración y 9100W en calefacción, factor de eficiencia energética SEER ? 6,10, presión sonora ? 60 dB(A), incluso izado y colocación en la cubierta, soportes antivibratorios conforme a las indicaciones del fabricante, conexionado de tuberías frigoríficas, conexionado de fuerza, conexionado y cableado de mando y control con resto de unidades, interiores y exteriores, así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	8,000 h	22,36	178,88	
IC80930	UNIDAD EXTERIOR AIRE-AIRE BOMBA CALOR VRF 33,5KW/37,5KW	1,000 u	22.364,42	22.364,42	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra 387,41
Materiales 22.467,82

TOTAL PARTIDA 22.855,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y CINCO con VEINTITRÉS CÉNTIMOS

08CAF00265	UNIDAD EXTERIOR VRF AIRE-AIRE BOMBA DE CALOR 40,0kW/45,0kW	u			
	Unidad exterior VRF bomba de calor inverter de expansión directa condensada por aire, con capacidad nominal de 45,0 kW de potencia calorífica y 40,0 kW de de potencia frigorífica, con refrigerante R 410, de dimensiones aproximadas de alto, ancho y fondo de 1700x1300x800, trifasica 400V con un consumo hasta 11000W en refrigeración y 11200W en calefacción, factor de eficiencia energética SEER ? 6,10, presión sonora ? 60 dB(A), incluso izado y colocación en la cubierta, soportes antivibratorios conforme a las indicaciones del fabricante, conexionado de tuberías frigoríficas, conexionado de fuerza, conexionado y cableado de mando y control con resto de unidades, interiores y exteriores, así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	8,000 h	22,36	178,88	
IC80940	UNIDAD EXTERIOR AIRE-AIRE BOMBA CALOR VRF 40KW/45KW	1,000 u	25.462,20	25.462,20	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra	387,41
Materiales	25.565,60
TOTAL PARTIDA	25.953,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y TRES con UN CÉNTIMOS

08CAF00270 UNIDAD EXTERIOR VRF AIRE-AIRE BOMBA DE CALOR 45,0kW/50,0kW u

Unidad exterior VRF bomba de calor inverter de expansión directa condensada por aire, con capacidad nominal de 50,0 kW de potencia calorífica y 45,0 kW de de potencia frigorífica, con refrigerante R 410, de dimensiones aproximadas de alto, ancho y fondo de 1700x1300x800, trifasica 400V con un consumo hasta 13000W en refrigeración y 12800W en calefacción, factor de eficiencia energética SEER ? 6,10, presión sonora ? 60 dB(A), incluso izado y colocación en la cubierta, soportes antivibratorios conforme a las indicaciones del fabricante, conexionado de tuberías frigoríficas, conexionado de fuerza, conexionado y cableado de mando y control con resto de unidades, interiores y exteriores, así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	8,000 h	22,36	178,88	
IC80950	UNIDAD EXTERIOR AIRE-AIRE BOMBA CALOR VRF 45KW/50KW	1,000 u	16.100,54	16.100,54	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra	387,41
Materiales	16.203,94
TOTAL PARTIDA	16.591,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS MIL QUINIENTOS NOVENTA Y UN con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CAF00350 UNIDAD CONDESADORA VRF PARA CLIMATIZADOR DE BATERÍA 36kW EN UTA u

Unidad exterior VRF de expansión directa para batería de expansión directa de 36kW para tratamiento de aire exterior, con refrigerante R 410, incluso izado y colocación en la cubierta, soportes antivibratorios conforme a las indicaciones del fabricante, conexionado de tuberías frigoríficas, conexionado de fuerza, conexionado, cableado y equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	8,000 h	22,36	178,88	
IC81254	UNIDAD EXTERIOR EXPANSIÓN DIRECTA PARA BATERÍA 36kW	1,000 u	3.270,00	3.270,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra	387,41
Materiales	3.330,60
TOTAL PARTIDA	3.718,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS DIECIOCHO con UN CÉNTIMOS

08CAF00355 UNIDAD CONDESADORA VRF PARA CLIMATIZADOR DE BATERÍA 44kW EN UTA u

Unidad exterior VRF de expansión directa para batería de expansión directa de 44kW para tratamiento de aire exterior, con refrigerante R 410, incluso izado y colocación en la cubierta, soportes antivibratorios conforme a las indicaciones del fabricante, conexionado de tuberías frigoríficas, conexionado de fuerza, conexionado, cableado y equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	8,000 h	23,17	185,36	
TO02100	OFICIAL 1ª	1,000 h	23,17	23,17	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	8,000 h	22,36	178,88	
IC81255	UNIDAD EXTERIOR EXPANSIÓN DIRECTA PARA BATERÍA 44kW	1,000 u	4.453,00	4.453,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	90,000 u	0,60	54,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
					387,41
					4.513,60
					4.901,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVECIENTOS UN con UN CÉNTIMOS

08CAF00400	UNIDAD TRAT. AIRE EXT. RECUPERADOR, BAT. EXPANSIÓN DIRECTA 20kW	u			
	Unidad de tratamiento de aire exterior para un caudal de impulsión de 5.875 m3/h y retorno de 5.289 m3/h compuesta por perfilera de aluminio y paneles tipo sandwich con aislamiento de espuma de poliuretano de 42mm de espesor, acabado interior y exterior en plastisol, paneles laterales extraíbles con manillas de apertura rápida, bancada propia, puertas de inspección, soportes antivibratorios, juntas flexibles, prefiltros y filtros, batería de expansión directa de 20kW para refrigerante R410a, recuperador de calor rotativo de eficiencia superior al 70%, ventiladores inverter para impulsión y retorno de eficiencia superior al 65%, incluso sistema de control y cableado, cuadro de mando y protección, valvulas de expansión y control de expansión, sensores, ensamblado, nivelado, conexionado eléctrico, conexiones frigoríficas, conexión con conductos mediante lona antivibratoria, viseras con malla antipajaros, incluso tarjeta de conexión a BMS, BACNET, LON, MODBUS y ayudas de albañilería. Construido según RITE. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	12,000 h	22,36	268,32	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	12,000 h	23,17	278,04	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
IC81280	UTA CON RECUPERADOR, BATERÍA 20kW, CAUDALES 5.875 Y 5.289 m3/h	1,000 u	19.875,00	19.875,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
					592,70
					20.011,50
					20.604,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL SEISCIENTOS CUATRO con VEINTE CÉNTIMOS

08CAF00405	UNIDAD TRAT. AIRE EXT. RECUPERADOR, BAT. EXPANSIÓN DIRECTA 36kW	u			
	Unidad de tratamiento de aire exterior para un caudal de impulsión de 9.675 m3/h y retorno de 8.707 m3/h compuesta por perfilera de aluminio y paneles tipo sandwich con aislamiento de espuma de poliuretano de 42mm de espesor, acabado interior y exterior en plastisol, paneles laterales extraíbles con manillas de apertura rápida, bancada propia, puertas de inspección, soportes antivibratorios, juntas flexibles, prefiltros y filtros, batería de expansión directa de 36kW para refrigerante R410a, recuperador de calor rotativo de eficiencia superior al 70%, ventiladores inverter para impulsión y retorno de eficiencia superior al 65%, incluso sistema de control y cableado, cuadro de mando y protección, valvulas de expansión y control de expansión, sensores, ensamblado, nivelado, conexionado eléctrico, conexiones frigoríficas, conexión con conductos mediante lona antivibratoria, viseras con malla antipajaros, incluso tarjeta de conexión a BMS, BACNET, LON, MODBUS y ayudas de albañilería. Construido según RITE. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	12,000 h	22,36	268,32	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	12,000 h	23,17	278,04	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
IC81285	UTA CON RECUPERADOR, BATERÍA 36kW, CAUDALES 9.675 Y 8.707 m3/h	1,000 u	19.810,00	19.810,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
					592,70
					19.946,50
					20.539,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL QUINIENTOS TREINTA Y NUEVE con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00410	UNIDAD TRAT. AIRE EXT. RECUPERADOR, BAT. EXPANSIÓN DIRECTA 39kW Unidad de tratamiento de aire exterior para un caudal de impulsión de 10.620 m3/h y retorno de 9.558 m3/h compuesta por perfilera de aluminio y panales tipo sandwich con aislamiento de espuma de poliuretano de 42mm de espesor, acabado interior y exterior en plastisol, paneles laterales extraíbles con manillas de apertura rápida, bancada propia, puertas de inspección, soportes antivibratorios, juntas flexibles, prefiltros y filtros, batería de expansión directa de 39kW para refrigerante R410a, recuperador de calor rotativo de eficiencia superior al 70%, ventiladores inverter para impulsión y retorno de eficiencia superior al 65%, incluso sistema de control y cableado, cuadro de mando y protección, valvulas de expansión y control de expansión, sensores, ensamblado, nivelado, conexionado eléctrico, conexiones frigoríficas, conexión con conductos mediante lona antivibratoria, viseras con malla antipajaros, incluso tarjeta de conexión a BMS, BACNET, LON, MODBUS y ayudas de albañilería. Construido según RITE. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	12,000 h	22,36	268,32	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	12,000 h	23,17	278,04	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
IC81290	UTA CON RECUPERADOR, BATERÍA 39kW, CAUDALES 10.320 Y 9.558 m3/h	1,000 u	19.875,00	19.875,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
				592,70	
				20.011,50	
				TOTAL PARTIDA.....	20.604,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL SEISCIENTOS CUATRO con VEINTE CÉNTIMOS				
08CAF00010	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO, SISTEMA AIRE-AIRE SPLIT 1x1, GAS R-32, Frío SEER 7.3 A++ / Calor SCOP 4.4 A+ Suministro e instalación de equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, modelo ASY-35-UI-KM con potencia frigorífica 3010 (774-3354) Kcal/h - 3500 (900 - 4400) W; potencia calorífica 3440 (774 - 4558) Kcal/h - 4000 (900-5300) W; Ratio de ahorro energético de; frío SEER 7,30; calor SCOP 4,40; clase energética de frío A++; calor A+; consumo eléctrico en frío 0.96 Kw; calor de 0.93Kw; presión sonora unidad interior en frío 40/35/30/20 dB; calor 42/38/33/22 dB; presión sonora unidad exterior frío/calor 50/50 dB; dimensiones unidad interior 270x834x222 mm, dimensiones unidad exterior 541x663x290 mm, gas refrigerante R-32, bomba de calor, con tecnología Inverter, gama doméstica, alimentación monofásica (230V/50Hz), incluso elementos antivibratorios y soportes de pared para apoyo de la unidad exterior, replanteo de las unidades, colocación y fijación de las unidades interior y exterior, tuberías coquillas aislantes, taladros y calos en paramentos de fábrica de ladrillo, ayudas de albañilería, carga de gas refrigerante R32, conexión a las líneas frigoríficas, conexión a la red eléctrica, conexión a la red de desagües, incluyendo la puesta en marcha, totalmente instalado por técnico autorizado por la marca y funcionando. Según CTE y RITE. Previamente a la instalación se deberá recabar por escrito la conformidad de la ubicación de la Dirección Facultativa y usuarios de viviendas afectadas. A la finalización de la instalación se deberá entregar al usuario de la vivienda documento acreditativo de la garantía del equipo. Medida la unidad instalada y comprobada.	ud			
TO02000	OF. 1ª INSTALADOR	2,000 h	23,17	46,34	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	2,000 h	22,36	44,72	
IC07200N	EQUIPO AA, SISTEMA AIRE AIRE SPLIT 1X1, INVERTER UD INT PARED, PARA GAS R-32	1,000 u	450,00	450,00	
mt42www085	Kit de soportes de pared, formado por juego de escuadras de 50x45 cm y cuatro amortiguadores de caucho, con sus tacos, tornillos	1,000 Ud	18,90	18,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
KW90225N	TACO REJILLA / TAMIZ M 12 Y MATERIAL DE RELLENO	6,000 u	2,05	12,30	
KW90445N	VARILLA ANCLAJE HAS-5.8 M 12X110/28	6,000 u	1,26	7,56	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	0,200 m	1,67	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF00320	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, SISTEMA DIRECTO, PARA CAUDAL DE AIRE 9,000 m3/h	u			
	Climatizador evaporativo, sistema directo, con carcasa con formulación de resistencia a UV con garantía mínima de 20 años a exposición al sol, con sistema de prevención de la proliferación de la legionella, sistema de tratamiento y desinfección del agua, del 100% del agua, en línea dentro del circuito de recirculación, deseablemente UVC-GI (con residuo en aire 0%) o sistema asimilable, control automático de nivel de agua del circuito de agua interior y/o por calidad de ésta, con desagüe automatizado por horas, nivel de presión sonora menor de 70 dbA; para caudal de aire 9,000 m3/h y potencia frigorífica mayor de 11 kW, con ventilador axial con alimentación monofásica/ trifásica a 230V, salida de aire inferior; i/ p.p. de medios auxiliares, incluso conexiones, montaje y ayudas de albañilería. Medida la unidad totalmente instalada, conexionada, probada y funcionando.				
IC81254N	MÁQUINA PARA CAUDAL DE 9,000 m3/h	1,000 u	3.500,00	3.500,00	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	1,500 h	44,60	66,90	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	2,000 h	45,53	91,06	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	

Mano de obra	157,96
Maquinaria	3.500,00
Materiales	33,90
TOTAL PARTIDA	3.691,86

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y UN con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAF00330 CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, SISTEMA DIRECTO, PARA CAUDAL DE AIRE 12,000 m3/h u

Climatizador evaporativo, sistema directo, con carcasa con formulación de resistencia a UV con garantía mínima de 20 años a exposición al sol, con sistema de prevención de la proliferación de la legionella, sistema de tratamiento y desinfección del agua, del 100% del agua, en línea dentro del circuito de recirculación, deseablemente UVC-GI (con residuo en aire 0%) o sistema asimilable, control automático de nivel de agua del circuito de agua interior y/o por calidad de ésta, con desagüe automatizado por horas, nivel de presión sonora menor de 70 dbA; para caudal de aire 12,000 m3/h y potencia frigorífica mayor entre 15-17 kW, con ventilador axial con alimentación monofásica/trifásica a 230V, salida de aire inferior; i/ p.p. de medios auxiliares, incluso conexiones, montaje y ayudas de albañilería. Medida la unidad totalmente instalada, conexionada, probada y funcionando.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	1,000 h	44,60	44,60	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	2,000 h	45,53	91,06	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	40,000 u	0,33	13,20	
IC81255N	MÁQUINA PARA CAUDAL DE 12,000 m3/h	1,000 u	4.000,00	4.000,00	

Mano de obra	135,66
Maquinaria	4.000,00
Materiales	37,20
TOTAL PARTIDA	4.172,86

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO SETENTA Y DOS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAF00340 CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, SISTEMA DIRECTO, PARA CAUDAL DE AIRE 15,000 m3/h u

Climatizador evaporativo, sistema directo, con carcasa con formulación de resistencia a UV con garantía mínima de 20 años a exposición al sol, con sistema de prevención de la proliferación de la legionella, sistema de tratamiento y desinfección del agua, del 100% del agua, en línea dentro del circuito de recirculación, deseablemente UVC-GI (con residuo en aire 0%) o sistema asimilable, control automático de nivel de agua del circuito de agua interior y/o por calidad de ésta, con desagüe automatizado por horas, nivel de presión sonora menor de 70 dbA; para caudal de aire 15,000 m3/h y potencia frigorífica mayor entre 16-18 kW, con ventilador axial con alimentación monofásica/trifásica a 230V, salida de aire inferior; i/ p.p. de medios auxiliares, incluso conexiones, montaje y ayudas de albañilería. Medida la unidad totalmente instalada, conexionada, probada y funcionando.

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	1,000 h	44,60	44,60	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	2,000 h	45,53	91,06	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	40,000 u	0,33	13,20	
IC81256N	MÁQUINA PARA CAUDAL DE 15,000 m3/h	1,000 u	4.250,00	4.250,00	

Mano de obra	135,66
Maquinaria	4.250,00
Materiales	37,20

TOTAL PARTIDA..... 4.422,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS VEINTIDÓS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAF03500 CLIMATIZADOR EVAPORATIVO, SISTEMA DIRECTO, PARA CAUDAL DE AIRE 18,000 m3/h u

Climatizador evaporativo, sistema directo, con carcasa con formulación de resistencia a UV con garantía mínima de 20 años a exposición al sol, con sistema de prevención de la proliferación de la legionella, sistema de tratamiento y desinfección del agua, del 100% del agua, en línea dentro del circuito de recirculación, deseable UVC-GI (con residuo en aire 0%) o sistema asimilable, control automático de nivel de agua del circuito de agua interior y/o por calidad de ésta, con desagüe automatizado por horas, nivel de presión sonora menor de 70 dbA; para caudal de aire 18,000 m3/h y potencia frigorífica mayor entre 18-20 kW, con ventilador axial con alimentación monofásica/trifásica a 230V, salida de aire inferior; i/ p.p. de medios auxiliares, incluso conexiones, montaje y ayudas de albañilería. Medida la unidad totalmente instalada, conexionada, probada y funcionando.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	1,000 h	44,60	44,60	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	3,000 h	45,53	136,59	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
IC81257N	MÁQUINA PARA CAUDAL DE 18,000 m3/h	1,000 u	4.500,00	4.500,00	

Mano de obra	181,19
Maquinaria	4.500,00
Materiales	40,50

TOTAL PARTIDA..... 4.721,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS VEINTIÚN con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF05010	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO, SISTEMA AIRE-AIRE SPLIT 1X1 2 KW u Equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, para gas r-410a, bomba de calor, con tecnología dc pam hyper inverter, gama doméstica (rac), alimentación monofásica (230v/50hz), potencia frigorífica nominal 2 kw (temperatura de bulbo seco en el interior 27°c, temperatura de bulbo húmedo en el interior 19°c, temperatura de bulbo seco en el exterior 35°c, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 24°c), potencia calorífica nominal 2,7 kw (temperatura de bulbo seco en el interior 20°c, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 6°c), se-er = 9,5 (clase a+++), scop = 6,7 (clase a+++), eer = 6,25 (clase a), cop = 5,74 (clase a), formado por una unidad interior de pared de 309x890x220 mm, nivel sonoro (velocidad ultra baja) 19 dba, caudal de aire (velocidad alta) 678 m³/h, con filtro alergénico, filtro desodorizante fotocatalítico, detector de presencia, capacidad de movimiento vertical y horizontal de los álabes, y control inalámbrico, con programador semanal, modelo weekly timer, y una unidad exterior, de 595x780x290 mm, nivel sonoro 47 dba y caudal de aire 1770 m³/h, con control de condensación y posibilidad de integración en un sistema domótico o control wi-fi a través de una pasarela. Incluso elementos antivibratorios y soportes de pared para apoyo de la unidad exterior. Incluye: replanteo de las unidades. Colocación y fijación de la unidad interior. Colocación y fijación de la unidad exterior. Conexión a las líneas frigoríficas. Conexión a la red eléctrica. Conexión a la red de desagüe, incluso suministro y colocación de la tubería de desagüe. Puesta en marcha. Material complementario. Piezas especiales. Ayudas de albañilería. Criterio de medición de proyecto: número de unidades previstas, según documentación gráfica de proyecto. Criterio de medición de obra: se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto. Criterio de valoración económica: el precio no incluye la canalización ni el cableado eléctrico de alimentación.				
IC90001	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO, SISTEMA AIRE-AIRE SPLIT 1X1	1,000 u	1.207,52	1.207,52	
IC90004	KIT DE SOPORTES DE PARED, FORMADO POR JUEGO DE ESCUADRAS DE 50X4	1,000 u	16,71	16,71	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,748 h	23,17	40,50	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,748 h	22,36	39,09	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,757 h	45,18	79,38	
08FDP00004	CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 40x1,9 mm	6,000 m	13,80	82,80	

Mano de obra	224,79
Materiales	1.259,81
TOTAL PARTIDA	1.484,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y CUATRO con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF05020	<p>EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO, SISTEMA AIRE-AIRE SPLIT 1X1 7,1 KW</p> <p>Equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, para gas r-410a, bomba de calor, con tecnología inverter, gama semi-industrial (pac), alimentación a la unidad exterior monofásica (230v/50hz), potencia frigorífica nominal 7,1 kw (temperatura de bulbo seco en el interior 27°C, temperatura de bulbo húmedo en el interior 19°C, temperatura de bulbo seco en el exterior 35°C, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 24°C), potencia calorífica nominal 7,1 kw (temperatura de bulbo seco en el interior 20°C, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 6°C), seer = 6,14 (clase a++), scop = 4,3 (clase a+), eer = 2,84 (clase c), cop = 3,74 (clase a), formado por una unidad interior de cassette de 236x840x840 mm con panel decorativo de 35x950x950 mm, nivel sonoro (velocidad baja) 29 dba, caudal de aire (velocidad alta) 1080 m³/h, con filtro, bomba de drenaje y control por cable, modelo rc-e5, y una unidad exterior de 640x800x290 mm, nivel sonoro 54 dba y caudal de aire 2160 m³/h, con control de condensación y posibilidad de integración en un sistema domótico o control wi-fi a través de una pasarela. Incluso elementos antivibratorios y soportes de pared para apoyo de la unidad exterior y elementos para suspensión del techo para la unidad interior. Incluye: replanteo de las unidades. Colocación y fijación de la unidad interior. Colocación y fijación de la unidad exterior. Conexión a las líneas frigoríficas. Conexión a la red eléctrica. Colocación y fijación del tubo entre la unidad interior y el control remoto por cable. Tendido de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión a la red de desagüe, incluso suministro y colocación de la tubería de desagüe. Puesta en marcha. Material complementario. Piezas especiales. Ayudas de albañilería.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: número de unidades previstas, según documentación gráfica de proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto.</p> <p>Criterio de valoración económica: el precio no incluye la canalización ni el cableado eléctrico de alimentación.</p>	u			
IC90002	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO, SISTEMA AIRE-AIRE SPLIT 1x1	1,000 u	2.708,52	2.708,52	
IC90006	CABLE BUS APANTALLADO DE 2 HILOS, DE 0,5 MM² DE SECCIÓN POR HILO	3,000 m	0,70	2,10	
IC90007	TUBO RÍGIDO DE PVC, ENCHUFABLE, CURVABLE EN CALIENTE	3,000 m	0,76	2,28	
IC90004	KIT DE SOPORTES DE PARED, FORMADO POR JUEGO DE ESCUADRAS DE 50X4	1,000 u	16,71	16,71	
IC90005	KIT DE SOPORTES PARA SUSPENSIÓN DEL TECHO, FORMADO POR CUATRO VA	1,000 u	19,45	19,45	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,748 h	23,17	40,50	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,748 h	22,36	39,09	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	1,757 h	45,18	79,38	
08FDP00004	CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 40x1,9 mm	6,000 m	13,80	82,80	
	Mano de obra				224,79
	Materiales				76,12
	Otros				2.708,52
	TOTAL PARTIDA				3.009,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NUEVE con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF05030	<p>EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO, SISTEMA AIRE-AIRE SPLIT 1X1 9 KW</p> <p>Equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, para gas r-410a, bomba de calor, con tecnología inverter, gama semi-industrial (pac), alimentación a la unidad exterior monofásica (230v/50hz), potencia frigorífica nominal 9 kw (temperatura de bulbo seco en el interior 27°c, temperatura de bulbo húmedo en el interior 19°c, temperatura de bulbo seco en el exterior 35°c, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 24°c), potencia calorífica nominal 9 kw (temperatura de bulbo seco en el interior 20°c, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 6°c), seer = 6,78 (clase a++), scop = 4,12 (clase a+), eer = 3,37 (clase a), cop = 4,11 (clase a), formado por una unidad interior de cassette de 236x840x840 mm con panel decorativo de 35x950x950 mm, nivel sonoro (velocidad baja) 31 dba, caudal de aire (velocidad alta) 1560 m³/h, con filtro, bomba de drenaje y control por cable, modelo rc-e5, y una unidad exterior de 750x880x340 mm, nivel sonoro 57 dba y caudal de aire 3780 m³/h, con control de condensación y posibilidad de integración en un sistema domótico o control wi-fi a través de una pasarela. Incluso elementos antivibratorios y soportes de pared para apoyo de la unidad exterior y elementos para suspensión del techo para la unidad interior. Incluye: replanteo de las unidades. Colocación y fijación de la unidad interior. Colocación y fijación de la unidad exterior. Conexión a las líneas frigoríficas. Conexión a la red eléctrica. Colocación y fijación del tubo entre la unidad interior y el control remoto por cable. Tendido de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión a la red de desagüe, incluso suministro y colocación de la tubería de desagüe. Puesta en marcha. Material complementario. Piezas especiales. Ayudas de albañilería.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: número de unidades previstas, según documentación gráfica de proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto.</p> <p>Criterio de valoración económica: el precio no incluye la canalización ni el cableado eléctrico de alimentación.</p>	u			
IC90006	CABLE BUS APANTALLADO DE 2 HILOS, DE 0,5 MM² DE SECCIÓN POR HILO	3,000 m	0,70	2,10	
IC90007	TUBO RÍGIDO DE PVC, ENCHUFABLE, CURVABLE EN CALIENTE	3,000 m	0,76	2,28	
IC90004	KIT DE SOPORTES DE PARED, FORMADO POR JUEGO DE ESCUADRAS DE 50X4	1,000 u	16,71	16,71	
IC90005	KIT DE SOPORTES PARA SUSPENSIÓN DEL TECHO, FORMADO POR CUATRO VA	1,000 u	19,45	19,45	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,748 h	23,17	40,50	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,748 h	22,36	39,09	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	1,757 h	45,18	79,38	
08FDP00004	CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 40x1,9 mm	6,000 m	13,80	82,80	
IC90003	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO, SISTEMA AIRE-AIRE SPLIT 1x1 9KW	1,000 u	3.091,29	3.091,29	

Mano de obra	224,79
Materiales	76,12
Otros	3.091,29

TOTAL PARTIDA..... 3.392,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS con VEINTE CÉNTIMOS

08CAF00223	<p>FANCOIL 4.42KW APARTAMENTO</p> <p>Ud. Fan-coil de techo tipo apartamento sin envolvente, con una potencia frigorífica de 4,42 kW. para temperatura entrada del aire 27° BS,19 BH. Y del agua de 7° saliendo a 12° o calorífica de 6,24 kW. para Temp. del aire 20° del agua 50°; ventilador centrífugo. Chasis de chapa galvanizada; Batería para instalación a 2 tubos, de tubos de cobre y aletas de Aluminio; Bandeja para condensados; Conexiones a red de suministro de agua. Instalado según RITE. Medida la unidad instalada.</p>	u			
------------	--	---	--	--	--

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,020 h	23,17	0,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	24,000 u	0,60	14,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
FANC00001	FANCOIL APARTAMENTO 4.42 KW	0,785 u	575,76	451,97	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,020 h	22,36	0,45	

Mano de obra	0,91
Materiales	468,02
TOTAL PARTIDA	468,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y OCHO con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

08CAF00224 FANCOIL CASSETTE 8.3 KW u

Ud. Fan-coil de techo tipo cassette, con una potencia frigorífica de 8,3 kW para temperatura entrada del aire 27° BS,19 BH. y del agua de 7° saliendo a 12° o calorífica de 10,6 kW. para temp. del aire 20° y del agua 50°; ventilador centrífugo. Batería para instalación a 2 tubos, de tubos de cobre y aletas de Aluminio; Bomba de evacuación; Conexiones a red de suministro de agua. Instalado según RITE. Medida la unidad instalada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,020 h	23,17	0,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	24,000 u	0,60	14,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
FANC00002	FANCOIL TIPO CASSETTE, 8.3 KW	0,680 u	1.720,86	1.170,18	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,020 h	22,36	0,45	

Mano de obra	0,91
Materiales	1.186,23
TOTAL PARTIDA	1.187,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO OCHENTA Y SIETE con CATORCE CÉNTIMOS

08CAR Regulación y control

08CAR00000 TERMOSTATO AMBIENTE, FRIO O CALOR, 1 ETAPA u

Termostato ambiente, frío o calor, una etapa, todo o nada, con selector de temperatura, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,300 h	23,17	6,95	
IC63700	TERMOSTATO AUTOMÁTICO 1 ETAPA	1,000 u	53,61	53,61	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	6,95
Materiales	54,24

TOTAL PARTIDA 61,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con DIECINUEVE CÉNTIMOS

08CAR00001 TERMOSTATO AMBIENTE, 1 ETAPA, FRIO, CALOR Y PARO u

Termostato ambiente, una etapa, con funciones de ventilación, frío, calor y paro; selectores de temperatura, ventilación y funciones, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC63800	TERMOSTATO AUTOMÁTICO 1 ETAPA FRIO, CALOR, VENT.	1,000 u	67,59	67,59	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,59
Materiales	68,22

TOTAL PARTIDA 79,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

08CAR00002 TERMOSTATO AMBIENTE, FRIO O CALOR, 2 ETAPAS u

Termostato ambiente, frío o calor, dos etapas en secuencia, todo o nada, con selector de temperatura, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC63900	TERMOSTATO AUTOMÁTICO 2 ETAPAS	1,000 u	76,59	76,59	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			11,59
		Materiales			77,28
		TOTAL PARTIDA			88,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAR00003	TERMOSTATO AMBIENTE, 2 ETAPAS, FRIO, CALOR Y PARO u				
	Termostato ambiente, dos etapas, con funciones de ventilación, frío, calor y paro, selectores de temperatura, ventilación y funciones, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,600 h	23,17	13,90	
IC64000	TERMOSTATO AUTOMÁTICO 2 ETAPAS FRIO, CALOR, VENT.	1,000 u	79,23	79,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			13,90
		Materiales			79,92
		TOTAL PARTIDA			93,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAR00005	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO DEL CAUDAL, PARA COND. DE AIRE u				
	Interruptor automático del caudal, para conductor de aire, con ajusta regulable, lengüeta de 55x175 mm, contacto variable blindado, caja metálica estanca, incluso conductores eléctricos, conexiones y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC41200	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO CAUDAL AIRE, REGULABLE	1,000 u	73,16	73,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			76,88
		TOTAL PARTIDA			88,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAR00010	CUADRO MANDO Y CONTROL VENTILOC. CON TERMOSTATO u				
	Cuadro de mando y control remoto para ventiloconvectores, conteniendo termostato ambiente con selector de temperatura y control para tres velocidades del ventilador mediante interruptores, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC26500	CONTROL REMOTO, TERMOST. 3 VEL. VENT. VENTILOCONVECTOR	1,000 u	97,42	97,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			98,35
		TOTAL PARTIDA			109,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAR00011	CUADRO MANDO Y CONTROL VENTILOC. CON INTERRUPT. Y TERMOST. u				
	Cuadro de mando y de control remoto para ventiloconvector, conteniendo interruptor y termostato ambiente, una etapa, con funciones de ventilación, frío, calor y paro, selector de temperatura, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC26700	CUADRO CONTROL REMOTO CON TERMOSTATO, VENTILOCONVECTOR	1,000 u	49,95	49,95	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			50,58
		TOTAL PARTIDA			62,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con DIECISIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAR00013	CUADRO MANDO Y CONTROL VENTILOC. CON INVERSOR Y TERMOST.	u			
	Cuadro de mando y de control remoto para ventiloinvector, conteniendo invector frío-calor y termostato ambiente una etapa, con funciones de ventilación, frío, calor y paro; selector de temperatura, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC26800	CUADRO CONTROL REMOTO INVERT. Y TERMOSTATO VENTILOCONVECTOR	1,000 u	56,36	56,36	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,59
	Materiales				56,99
	TOTAL PARTIDA.....				68,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CAR00020	HUMIDOSTATO AMBIENTE, PARA MONTAJE SUPERFICIAL	u			
	Humidostato ambiente, para montaje superficial, con regulación del 20-80% hr y diferencial 4%, con elemento sensible de banda de nylon, contacto invector para secaje o humidificación, microrruptor hermético, interruptor paro-marcha, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC41000	HUMIDOSTATO 20-80% HR. DIFERENCIAL 4% CON INVERSOR	1,000 u	106,16	106,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,59
	Materiales				107,09
	TOTAL PARTIDA.....				118,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CAR00030	VÁLVULA PRESOSTÁTICA PARA REGULACIÓN DEL CAUDAL	u			
	Válvula presostática para regulación del caudal de agua según la alta presión, de 25 mm (1") de diámetro, para roscar, regulación de 5 a 18 bars, incluso conductores eléctricos y conexiones. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,800 h	23,17	18,54	
IC74400	VÁLVULA PRESOSTÁTICA, AGUA, 5-18 BARS, 25 mm (1")	1,000 u	265,17	265,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				18,54
	Materiales				268,23
	TOTAL PARTIDA.....				286,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAR00035	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO DEL CAUDAL, PARA TUBERÍAS	u			
	Interruptor automático del caudal, para tuberías, con ajuste regulable, lengüeta con segmento para tubos hasta 150 mm (6") diámetro, contacto variable blindado, caja metálica estanca, incluso conductores eléctricos, conexiones y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,000 h	23,17	23,17	
IC41100	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO CAUDAL AGUA, REGULABLE	1,000 u	111,23	111,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
	Mano de obra				23,17
	Materiales				116,15
	TOTAL PARTIDA.....				139,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAR00038	VÁLVULA MOTORIZADA DE DOS VÍAS, DE 20 mm (3/4") u				
	Válvula motorizada de dos vías, de 20 mm (3/4") diámetro, cuerpo de latón fundido, para roscar, actuador para control todo o nada, indicador de posición, dispositivo de accionamiento manual, incluso equipo de acoplamiento entreválvula y actuador, conductores eléctricos para enlace a elemento controlador, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,800 h	23,17	18,54	
IC03000	ACTUADOR MOTORIZ. TODO-NADA Y EQUIP. ACOLP PARA VÁLV. 2 VÍAS	1,000 u	179,81	179,81	
IC72400	VÁLVULA DE DOS VÍAS, 20 mm (3/4") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	39,49	39,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				18,54
	Materiales				222,36
	TOTAL PARTIDA				240,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA con NOVENTA CÉNTIMOS				
08CAR00040	VÁLVULA MOTORIZADA DE TRES VÍAS, DE 25 mm (1") u				
	Válvula motorizada de tres vías, de 25 mm (1") diámetro, cuerpo de fundición, para roscar, actuador para control modulante, eje de acero, indicador de posición, limitadores, dispositivo de accionamiento manual, incluso equipo de acoplamiento entreválvula y actuador, conductores eléctricos para enlace a elemento controlador, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,100 h	23,17	25,49	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC72700	VÁLVULA DE TRES VÍAS 25 mm (1") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	54,97	54,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				25,49
	Materiales				283,48
	TOTAL PARTIDA				308,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHO con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAR00044	VÁLVULA DE TRES VÍAS, DE 65 mm (2 1/2") u				
	Válvula motorizada de tres vías, de 65 mm (2 1/2") diámetro, cuerpo de fundición, con bridas, actuador para control modulante, eje de acero, indicador de posición, limitadores, dispositivo de accionamiento manual, incluso equipo de acoplamiento entreválvula y actuador, contra bridas, conexiones eléctricas y montajes. Medida unidad instalada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,200 h	23,17	50,97	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC73100	VÁLVULA DE TRES VÍAS 65 mm (2 1/2") DIÁM. BRIDAS	1,000 u	193,07	193,07	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
	Mano de obra				50,97
	Materiales				442,82
	TOTAL PARTIDA				493,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y TRES con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CAR00050	ACTUADOR MOTORIZADO ROTATIVO, PARA COMPUERTA u				
	Actuador motorizado rotativo, para compuerta, con un par de accionamiento de 15 nm (hasta 3 m2), motor asincrono, manivela de accionamiento de acero, cascara de policarbonato, indicador de posición y dispositivo de accionamiento manual, incluso conductores eléctricos para enlace a elemento controlador, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,800 h	23,17	18,54	
IC03100	ACTUADOR MOTORIZADO MODUL. PARA COMPUERTA HASTA 3 m2	1,000 u	275,67	275,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			18,54
		Materiales			279,39
		TOTAL PARTIDA			297,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAR00052	ACTUADOR MOTORIZADO PARA COMPUERTA HASTA 0,20 m2 u				
	Actuador motorizado para compuerta hasta 0,20 m2 dos posiciones, motor monofasico, indicador de posición, eje de accionamiento de acero, dispositivo de accionamiento manual, incluso conductores eléctricos para enlace a elemento controlador, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,600 h	23,17	13,90	
IC03200	ACTUADOR MOTORIZADO TODO-NADA PARA COMPUERT. HASTA 0,20 m2	1,000 u	167,02	167,02	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			13,90
		Materiales			170,08
		TOTAL PARTIDA			183,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CAR00060	CENTRAL DE CONTROL PROPORCIONAL DE TEMPERATURA u				
	Central de control proporcional de temperatura para unidad de tratamiento de aire, una o dos etapas en secuencia caja de policarbonato, con salidas para dos señales de control a actuaciones u otros dispositivos, salida para registrador y otra para una alimentación fija a 10 V, entradas deseñales de sondas de ambiente y de conducto, asi como de mando a distancia, diodo para selección automática de la mayor de las señales, dos selectores de temperatura y dos de gama proporcional, interruptor de paro-marcha y pilotos indicadores, conexiones eléctricas y montaje e instalación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,000 h	23,17	46,34	
IC16100	CENTRAL PROPORCIONAL TEMP. PARA UD. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	219,23	219,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			46,34
		Materiales			222,89
		TOTAL PARTIDA			269,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y NUEVE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
08CAR00061	CENTRAL DE CONTROL PROPORCIONAL INTEGRAL DE TEMPERATURA u				
	Central de control proporcional, integral, de temperatura para unidad de tratamiento de aire, tres etapas en secuencia, caja de policarbonato, con salidas para tres señales de control a actuadores deválvulas y de compuertas y otros dispositivos, salida para registrador, salida para controlador de etapa y otra para una alimentación fija a 10 V, entradas de señales de ondas de ambiente, de conducto y de exterior, asi como mando a distancia, dos selectores de temperatura frío y calor y otro de temperatura de etapa de compuertas, dos de gama proporcional de frío y calor y otro de compuertas asi como selector de mínimo aire exterior, interruptor de paro marcha, conexiones elect. y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,500 h	23,17	57,93	
IC16000	CENTRAL PROPORC.E. INTEGRAL TEMP. UD. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	250,57	250,57	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			57,93
		Materiales			254,23
		TOTAL PARTIDA			312,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE con DIECISÉIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAR00070	CONTROL REMOTO CON CABLE PARA UNIDADES INTERIORES VRF				
	Mando a distancia por cable con programación para unidades interiores VRF con funciones de marcha/paro, cambio de modo, punto de consigna, velocidad de ventilador y programación diaria. Incluso cableado y conexionado según indicaciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	12,000 h	22,36	268,32	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	12,000 h	23,17	278,04	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
IC81100	CONTROL REMOTO INDIVIDUAL UNIDAD INT. VRF CON CABLE	1,000 u	75,56	75,56	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	

Mano de obra 592,70
Materiales 212,06

TOTAL PARTIDA..... 804,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUATRO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAR00075	SITEMA DE GESTION CENTRALIZADA HASTA 64 UD. INTERIORES VRF				
	Sistema de gestión centralizada hasta 64 unidades interiores y hasta 10 módulos de unidades exteriores VRF de dimensiones aproximadas de alto, ancho y fondo de 250x130x25mm formado por pantalla táctil para empotrar con capacidad para control y supervisión de parámetros de forma individual o en grupo, integración de planos del edificio, control vía web, programación semanal y anual, historial de estado y errores y programación de interbloqueos condicionados. Incluso cableado y conexionado eléctrico y de bus de control según indicaciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,000 h	23,17	46,34	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81130	SISTEMA GESTION CENTRALIZADA VRF	1,000 u	2.200,00	2.200,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 80,29
Materiales 2.207,65

TOTAL PARTIDA..... 2.287,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08CAR00080	AMPLIACIÓN SIST. DE GESTIÓN CENTRALIZ. 64 UD. INTERIORES VRF				
	Adaptador adicional para integración 64 unidades interiores extras en el sistema de gestión centralizada VRF. Incluso cableado y conexionado según indicaciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,750 h	22,36	16,77	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81150	AMPLIACION SIST. DE GESTION CENTRALIZADA VRF	1,000 u	750,00	750,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 63,12
Materiales 750,93

TOTAL PARTIDA..... 814,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CATORCE con CINCO CÉNTIMOS

08CAR00085	INTERFACE BACNET HASTA 64 UD. INTERIORES VRF				
	Pasarela de protocolo de comunicación abierta BACnet hasta 64 unidades interiores VRF. Incluso cableado y conexionado según indicaciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,000 h	23,17	46,34	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81160	INTERFACE BACNET 64 VRF INT.	1,000 u	6.400,00	6.400,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 80,29
					Materiales 6.400,93
					TOTAL PARTIDA 6.481,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y UN con VEINTIDÓS CÉNTIMOS

08CAT Centrales de tratamiento

08CAT00011	CENTRAL DE TRAT. DE AIRE, 25000 frig/h O 20000 kcal/h	u			
	Central de tratamiento de aire, construida con estructura de perfiles galv. y paneles de cerramiento de 22 mm de espesor, de chapas galvanizadas con aislamiento de poliuretano, formada por: sección de mezclas para aire exterior y retorno, con compuertas, sección de filtros, de fibra de vidrio, sección de batería para frío o calor para 25000 fig/h o 20000 kcal/h, sección ventiladores de impulsión centrífugos, transmisión por correas, de 2 CV para un caudal de 4500 m3/h y presión est. 30 mm.c.a, sección vent. de retorno de iguales características, 1 1/2 CV para el mismo caudal y P. E. 20 mm.c.a., instalación eléctrica interior, apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	24,000 h	45,53	1.092,72	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,000 h	22,01	110,05	
IC58500	SEC. BATERIA 25000- 20000 frg-kcal/h CTRAL. TRATAMIENTO.AIRE	1,000 u	441,48	441,48	
IC58900	SEC. FILTROS, FIBRA, 0,55 m2 SUPERF. CTRAL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	88,16	88,16	
IC59300	SEC. MEZCLAS AIRE EXT-RETOR, CENTRAL TRATAMIENTO 4500 m3/h	1,000 u	440,86	440,86	
IC59700	SEC. VENT. IMPULS. 4500 m3/h 30 mm.c.a. CTRAL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	919,84	919,84	
IC60100	SEC. VENT. RETORNO 4500 m3/h 20 mm.c.a. CTRAL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	718,44	718,44	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	150,000 u	0,60	90,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	40,000 u	0,33	13,20	
					Mano de obra 1.249,11
					Materiales 2.711,98
					TOTAL PARTIDA 3.961,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS SESENTA Y UN con NUEVE CÉNTIMOS

08CAT00060	CENTRAL DE TRAT. DE AIRE, 70000 frig/h O 50000 kcal/h	u			
	Central de tratamiento de aire, construida con estructura de perfiles galv. y paneles de cerramiento de 22 mm de espesor, de chapas galvanizadas con aislamiento de poliuretano, formada por: sección de mezclas para aire exterior y retorno, con compuertas, sección de filtros, de fibra de vidrio, sección de batería para frío o calor, para 70000 frig/h o 50000 kcal/h, sección ventiladores de impulsión centrífugos, transmisión por correas, de 4 CV para un caudal de 7000 m3/h y presión est. 60 mm.c.a. sección vent. de retorno de iguales características 3 CV para el mismo caudal y P. E. 30 mm.c.a., instalación eléctrica interior, apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	30,000 h	45,53	1.365,90	
TO02100	OFICIAL 1ª	2,000 h	23,17	46,34	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	5,000 h	22,01	110,05	
IC58600	SEC BATERIA 70000-50000 frg-kcal/h CTRAL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	1.175,63	1.175,63	
IC59000	SEC. FILTROS, FIBRA, 0,85 m2 SUPERF. CTRAL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	119,93	119,93	
IC59400	SEC. MEZCLAS AIRE EXT-RETOR, CENTRAL TRATAMIENTO 7000 m3/h	1,000 u	637,20	637,20	
IC59800	SEC. VENT. IMPULS. 7000 m3/h 60 mm.c.a. CTRAL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	1.543,04	1.543,04	
IC60200	SEC. VENT. RETORNO 7000 m3/h 30 mm.c.a. CTRAL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	1.154,63	1.154,63	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	225,000 u	0,60	135,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
					Mano de obra 1.522,29
					Materiales 4.781,93
					TOTAL PARTIDA 6.304,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS CUATRO con VEINTIDÓS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAT00070	CENTRAL DE TRAT. DE AIRE, 150000 frig/h O 120000 kcal/h Central de tratamiento de aire, construida con estructura de perfiles galv. y paneles de cerramiento de 22 mm de espesor, de chapas galvanizadas. con aislamiento de poliuretano, formada por: sección de mezclas para aire exterior y retorno, con compuertas, sección de filtros, de fibra de vidrio, sección de batería para frío o calor, para 150000 frig/h o 120000 kcal/h, sección ventiladores de impulsión centrífugos, transmisión por correas, de 12, CV para un caudal de 22000 m3/h y presión est. 60 mm.c.a, sección vent. de retorno de iguales características 7,5 CV para el mismo caudal y presión est. 30 mm.c.a., instalación eléctrica interior, apoyos elásticos, ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	36,000 h	45,53	1.639,08	
TO02100	OFICIAL 1ª	3,000 h	23,17	69,51	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	6,000 h	22,01	132,06	
IC58800	SEC BATERIA 150000-120000 frg-kcal/h CTRL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	3.486,05	3.486,05	
IC59200	SEC. FILTROS, FIBRA, 2,80 m2 .SUPERF.CTRAL.TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	264,52	264,52	
IC59600	SEC. MEZCLAS AIRE EXT-RETOR, CENTRAL TRATAMIENTO 22000 m3/h	1,000 u	2.596,57	2.596,57	
IC60000	SEC. VENT. IMPULS. 22000 m3/h 60 mm.c.a. CTRAL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	3.682,07	3.682,07	
IC60400	SEC. VENT. RETORNO 22000 m3/h 30 mm.c.a. CTRAL. TRATAMIENTO AIRE	1,000 u	3.347,32	3.347,32	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	300,000 u	0,60	180,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	100,000 u	0,33	33,00	
	Mano de obra				1.840,65
	Materiales				13.589,53
	TOTAL PARTIDA				15.430,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL CUATROCIENTOS TREINTA con DIECIOCHO CÉNTIMOS

08CAU Unidades terminales

08CAU00003	VENTILOCONVECTOR, TIPO CONSOLA DOS TUBOS, 2800 frig/h Ventiloconvector, tipo consola, con potencia frigorífica de 2800 frig/h para una temp. de entrada aire de 26° BS, 19° BH y de agua de 7° saliendo a 12°, o calorífica de 5000 kcal/h para temp. de aire de 20° y del agua de 80°, ventilador centrífugo para 500 m3/h, con tres velocidades, chasis de chapa galvanizada y envolvente decorativa de chapa pintada al horno, con aislamiento termo-acústico y rejilla de aluminio, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, filtro de aire, cuadro de control manual incorporado, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,200 h	23,17	27,80	
IC78300	VENTILOCONVECTOR, CONSOLA, 2800 frg/h BAT. INST. A 2 TUBOS	1,000 u	664,41	664,41	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				27,80
	Materiales				671,07
	TOTAL PARTIDA				698,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08CAU00004	VENTILOCONVECTOR, TIPO CONSOLA, DOS TUBOS 3500 frig/h Ventiloconvector tipo consola, con potencia frigorífica de 3500 frig/h para una temp. de entrada aire de 26° BS, 19° BH y de agua de 7° saliendo a 12°, o calorífica de 7000 kcal/h para temp. de aire de 20° y del agua de 80°, ventilador centrífugo para 650 m3/h, con tres velocidades, chasis de chapa galvanizada y envolvente decorativa de chapa pintada al horno, con aislamiento termo-acústico y rejilla de aluminio, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, filtro de aire, cuadro de control manual incorporado, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,200 h	23,17	27,80	
IC78400	VENTILOCONVECTOR, CONSOLA, 3500 frg/h BAT. INST. A 2 TUBOS	1,000 u	761,64	761,64	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			27,80
		Materiales			768,30
		TOTAL PARTIDA			796,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y SEIS con DIEZ CÉNTIMOS				
08CAU00005	VENTILOCONVECTOR, TIPO CONSOLA, DOS TUBOS, 4500 frig/h u				
	Ventiloconvector tipo consola, con potencia frigorífica de 4500 frig/h para una temp. de entrada aire de 26° BS, 19° BH y de agua de 7° saliendo a 12°, o calorífica de 10000 kcal/h para temp. de aire de 20° y del agua de 80°, ventilador centrífugo para 900 m3/h, con tres velocidades, chasis de chapa galvanizada y envolvente decorativa de chapa pintada al horno, con aislamiento termo-acústico y rejilla de aluminio, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, filtro de aire, cuadro de control manual incorporado, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,400 h	23,17	32,44	
IC78500	VENTILOCONVECTOR, CONSOLA, 4500 frg/h BAT. INST. A 2 TUBOS	1,000 u	880,34	880,34	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			32,44
		Materiales			888,20
		TOTAL PARTIDA			920,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTE con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAU00013	VENTILOCONVECTOR, TIPO CONSOLA, CUATRO TUBOS, 2800 frig/h u				
	Ventiloconvector tipo consola, con potencia frigorífica de 2800 frig/h para una temp. de entrada aire de 26° BS, 19° BH y de agua de 7° saliendo a 12°, o calorífica de 5000 kcal/h para temp. de aire de 20° y del agua de 80°, ventilador centrífugo para 500 m3/h, con tres velocidades, chasis de chapa galvanizada y envolvente decorativa de chapa pintada al horno, con aislamiento termo-acústico y rejilla de aluminio, batería para instalación a 4 tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, filtro de aire, cuadro de control manual incorporado, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,800 h	23,17	41,71	
IC78800	VENTILOCONVECTOR, CONSOLA, 2800 frg/h BAT. INST. A 4 TUBOS	1,000 u	893,75	893,75	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			41,71
		Materiales			905,54
		TOTAL PARTIDA			947,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y SIETE con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
08CAU00014	VENTILOCONVECTOR, TIPO CONSOLA, CUATRO TUBOS, 3500 frig/h u				
	Ventiloconvector tipo consola, con potencia frigorífica de 3500 frig/h para una temp. de entrada aire de 26° BS, 19° BH y de agua de 7° saliendo a 12°, o calorífica de 7000 kcal/h para temp. de aire de 20° y del agua de 80°, ventilador centrífugo para 650 m3/h, con tres velocidades, chasis de chapa galvanizada y envolvente decorativa de chapa pintada al horno, con aislamiento termo-acústico y rejilla de aluminio, batería para instalación a 4 tubo, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, filtro de aire, cuadro de control manual incorporado, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,800 h	23,17	41,71	
IC78900	VENTILOCONVECTOR, CONSOLA, 3500 frg/h BAT. INST. A 4 TUBOS	1,000 u	920,46	920,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			41,71
		Materiales			932,25
		TOTAL PARTIDA			973,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CAU00015	VENTILOCONVECTOR, TIPO CONSOLA, CUATRO TUBOS,4500 frig/h	u			
	Ventiloconvector tipo consola, con potencia frigorífica de 4500 frig/h para una temp. de entrada aire de 26° BS, 19° BH y de agua de 7° saliendo a 12°, o calorífica de 10000 kcal/h para temp. de aire de 20° y del agua de 80°, ventilador centrífugo para 900 m3/h, con tres velocidades, chasis de chapa galvanizada y envolvente decorativa de chapa pintada al horno, con aislamiento termo-acústico y rejilla de aluminio, batería para instalación a 4 tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, filtro de aire, cuadro de control manual incorporado, conexiones de suministro de aguay desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,000 h	23,17	46,34	
IC79000	VENTILOCONVECTOR, CONSOLA, 4500 frg/h BAT. INST. A 4 TUBOS	1,000 u	1.094,92	1.094,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	22,000 u	0,60	13,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			46,34
		Materiales			1.109,11
		TOTAL PARTIDA			1.155,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y CINCO con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CAU00023	VENTILOCONVECTOR, TIPO TECHO, DOS TUBOS, 2800 frig/h	u			
	Ventiloconvector tipo de techo, con pot.Frigorífica de 2800 frig/h para una temp. de entrada aire de 26°bs.19°bh.Y de agua de 7° saliendo a 12°, o calorífica de 5000 kcal/h para temp. de aire de 20° y del agua de 80°, ventilador centrífugo para 500 m3/h, con tres velocidades, chasis de chapa galvanizada y envolvente decorativa de chapa pintada al horno, con aislamiento termo-acústico y rejilla de aluminio, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, filtro de aire, cuadro de control manual remoto, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,500 h	22,36	11,18	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC79300	VENTILOCONVECTOR, TECHO, 2800 frg/h BAT. INST. A 2 TUBOS	1,000 u	518,58	518,58	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			45,94
		Materiales			526,77
		TOTAL PARTIDA			572,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y DOS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CAU00024	VENTILOCONVECTOR, TIPO TECHO, DOS TUBOS, 3500 frig/h	u			
	Ventiloconvector tipo de techo, con potencia frigorífica de 3500 frig/h para una temp. de entrada aire de 26° BS, 19° BH y de agua de 7° saliendo a 12°, o calorífica de 7000 kcal/h para temp. de aire de 20° y del agua de 80°, ventilador centrífugo para 650 m3/h, con tres velocidades, chasis de chapa galvanizada y envolvente decorativa de chapa pintada al horno, con aislamiento termo-acústico y rejilla de aluminio, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, filtro de aire, cuadro de control manual remoto, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,500 h	22,36	11,18	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC79400	VENTILOCONVECTOR, TECHO, 3500 frg/h BAT. INST. A 2 TUBOS	1,000 u	567,16	567,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			45,94
		Materiales			575,35
		TOTAL PARTIDA			621,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTIÚN con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
08CAU00025	VENTILOCONVECTOR, TIPO TECHO, DOS TUBOS, 4500 frig/h	u			
	Ventiloconvector tipo de techo, con potencia frigorífica de 4500 frig/h para una temp. de entrada aire de 26° BS, 19° BH y de agua de 7° saliendo a 12°, o calorífica de 10000 kcal/h para temp. de aire de 20°y del agua de 80°, ventilador centrífugo para 900 m3/h, con tres velocidades, chasis de chapa galvanizada y envolvente decorativa de chapa pintada al horno, con aislamiento termo-acústico y rejilla de aluminio, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, filtro de aire, cuadro de control manual remoto, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,600 h	22,36	13,42	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,700 h	23,17	39,39	
IC79500	VENTILOCONVECTOR, TECHO, 4500 frg/h BAT. INST. A 2 TUBOS	1,000 u	935,59	935,59	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	14,000 u	0,60	8,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			52,81
		Materiales			944,98
		TOTAL PARTIDA			997,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y SIETE con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CAU00043	VENTILOCONVECTOR, TIPO APARTAM. DOS TUBOS	u			
	Ventiloconvector de techo tipo apartamento, con potencia frigorífica de 9000 frig/h para temp. entrada del aire 26° BS, 19° BH y del agua de 7° saliendo a 12° o calorífica de 15500 kcal/h para temp. del aire 20° del agua 80°, ventilador centrífugo para 1900 m3/h con una pres. estatica disponible >6 mm.c.a., chasis de chapa galvanizada, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,500 h	22,36	11,18	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,000 h	23,17	46,34	
IC77300	VENTILOCONVECTOR, APARTAM., 9000 frg/h BAT. INST. 2 TUBOS	1,000 u	1.215,40	1.215,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
		Mano de obra			57,52
		Materiales			1.229,05
		TOTAL PARTIDA			1.286,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAU00044	VENTILOCONVECTOR, TIPO APARTAM. DOS TUBOS, 12000 frig/h	u			
	Ventiloconvector de techo tipo apartamento , con potencia frigorífica de 12000 frig/h para temp. entrada del aire 26° BS, 19° BH y del agua de 7° saliendo a 12° o calorífica de 21000 kcal/h para temp. del aire 20° del agua 80°, ventilador centrífugo para 2600 m3/h con una pres. estatica disponible > 7 mm.c.a., chasis de chapa galvanizada, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,600 h	22,36	13,42	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,200 h	23,17	50,97	
IC77400	VENTILOCONVECTOR, APARTAM., 12000 frg/h BAT. INST. 2 TUBOS	1,000 u	1.377,42	1.377,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	23,000 u	0,60	13,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			64,39
		Materiales			1.392,87
		TOTAL PARTIDA			1.457,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SIETE con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				
08CAU00045	VENTILOCONVECTOR, TIPO APARTAM. DOS TUBOS, 15000 frig/h	u			
	Ventiloconvector de techo tipo apartamento , con potencia frigorífica de 15000 frig/h para temp. entrada del aire 26° BS, 19° BH y del agua de 7° saliendo a 12° o calorífica de 27000 kcal/h para temp. del aire 20° del agua 80°, ventilador centrifugo para 3100 m3/h con una pres. estatica disponible > 8 mm.c.a., chasis de chapa galvanizada, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,700 h	22,36	15,65	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,500 h	23,17	57,93	
IC77500	VENTILOCONVECTOR, APARTAM., 15000 frg/h BAT. INST. 2 TUBOS	1,000 u	1.879,81	1.879,81	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	6,000 u	0,33	1,98	
		Mano de obra			73,58
		Materiales			1.899,79
		TOTAL PARTIDA			1.973,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SETENTA Y TRES con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAU00046	VENTILOCONVECTOR, TIPO APARTAM. DOS TUBOS, 18000 frig/h	u			
	Ventiloconvector de techo tipo apartamento, con potencia frigorífica de 18000 frig/h para temp. entrada del aire 26° BS, 19° BH y del agua de 7° saliendo a 12° o calorífica de 30000 kcal/h para temp. del aire 20° del agua 80°, ventilador centrifugo para 3900 m3/h con una pres. estatica disponible > 8 mm.c.a., chasis de chapa galvanizada, batería para instalación a dos tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,800 h	22,36	17,89	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,800 h	23,17	64,88	
IC77600	VENTILOCONVECTOR, APARTAM., 18000 frg/h BAT. INST. 2 TUBOS	1,000 u	2.220,10	2.220,10	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	7,000 u	0,33	2,31	
		Mano de obra			82,77
		Materiales			2.243,41
		TOTAL PARTIDA			2.326,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS VEINTISÉIS con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
08CAU00054	VENTILOCONVECTOR, TIPO APARTAM. CUATRO TUBOS, 12000 frig/h	u			
	Ventiloconvector de techo tipo apartamento, con potencia frigorífica de 12000 frig/h para temp. entrada del aire 26° BS, 19° BH y del agua de 7° saliendo a 12° o calorífica de 21000 kcal/h para temp. del aire 20° del agua 80°, ventilador centrifugo para 2600 m3/h con una pres. estatica disponible > 7 mm.c.a., chasis de chapa galvanizada, batería para instalación a 4 tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,800 h	22,36	17,89	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,800 h	23,17	64,88	
IC77900	VENTILOCONVECTOR, APARTAM., 12000 frg/h BAT. INST. 4 TUBOS	1,000 u	1.872,05	1.872,05	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	8,000 u	0,33	2,64	
		Mano de obra			82,77
		Materiales			1.895,69
		TOTAL PARTIDA			1.978,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SETENTA Y OCHO con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAU00055	VENTILOCONVECTOR, TIPO APARTAM. CUATRO TUBOS, 15000 frig/h	u			
	Ventiloconvector de techo tipo apartamento, con potencia frigorífica de 15000 frig/h para temp. entrada del aire 26° BS, 19° BH y del agua de 7° saliendo a 12° o calorífica de 27000 kcal/h para temp. del aire 20° del agua 80°, ventilador centrífugo para 3100 m3/h con una pres. estatica disponible > 8 mm.c.a., chasis de chapa galvanizada, batería para instalación a 4 tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,900 h	22,36	20,12	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,200 h	23,17	74,14	
IC78000	VENTILOCONVECTOR, APARTAM., 15000 frg/h BAT. INST. 4 TUBOS	1,000 u	2.104,50	2.104,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	9,000 u	0,33	2,97	
	Mano de obra				94,26
	Materiales				2.131,47
	TOTAL PARTIDA				2.225,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS VEINTICINCO con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAU00056	VENTILOCONVECTOR, TIPO APARTAM. CUATRO TUBOS, 18000 frig/h	u			
	Ventiloconvector de techo tipo apartamento, con potencia frigorífica de 18000 frig/h para temp. entrada del aire 26° BS, 19 BH y del agua de 7° saliendo a 12° o calorífica de 30000 kcal/h para temp. del aire 20° del agua 80°, ventilador centrífugo para 3900 m3/h con una pres. estatica disponible > 8 mm.c.a., chasis de chapa galvanizada, batería para instalación a 4 tubos, de tubos de cobre y aletas de aluminio, bandeja para condensaciones, conexiones a redes de suministro de agua y desagües. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
IC78100	VENTILOCONVECTOR, APARTAM., 18000 frg/h BAT. INST. 4 TUBOS	1,000 u	2.588,97	2.588,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	50,000 u	0,60	30,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
	Mano de obra				103,46
	Materiales				2.622,27
	TOTAL PARTIDA				2.725,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS VEINTICINCO con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAU00090	UNIDAD INT. CONDUCTOS VRF INVERTER BOMBA DE CALOR 4,5kW/5,0kW	u			
	Unidad interior de conductos de expansión directa para montaje multiple en sistemas VRF Inverter con capacidad nominal de 5,0 kW de potencia calorífica y 4,5 kW de potencia frigorífica con refrigerante R 410A, monofásica 220V con consumo hasta 95W en refrigeración y 90W en calefacción, con ventilador de regulación inverter con tres tipos de caudal desde 11 hasta 15 m3/min y función de ajuste automático a la pérdida de carga real en los conductos, con una presión disponible desde 30 a 150 Pa y una presión sonora hasta 35 dB (A), de dimensiones aproximadas altura, anchura y fondo de 250x700x800mm, incluso ayudas de albañilería, sistema de sujeción y soportes antivibratorios conforme a las normas del fabricante, conexión a bus de control, conexión de tuberías frigoríficas, conexión de desagüé en tubo de PVC a red colgada o bajante, conexión a conductos de impulsión y retorno así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	3,500 h	22,36	78,26	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81000	UNIDAD INTERIOR DE CONDUCTO VRF 4,5KW/5,0KW	1,000 u	2.312,00	2.312,00	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			170,95
		Materiales			2.379,10
		TOTAL PARTIDA			2.550,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS CINCUENTA con CINCO CÉNTIMOS

08CAU00095 UNIDAD INT. CONDUCTOS VRF INVERTER BOMBA DE CALOR 5,6kW/6,3kW u

Unidad interior de conductos de expansión directa para montaje múltiple en sistemas VRF Inverter con capacidad nominal de 6,3 kW de potencia calorífica y 5,6 kW de potencia frigorífica con refrigerante R 410A, monofásica 220V con consumo hasta 100W en refrigeración y 95W en calefacción, con ventilador de regulación inverter con tres tipos de caudal desde 11 hasta 15 m³/min y función de ajuste automático a la pérdida de carga real en los conductos, con una presión disponible desde 30 a 150 Pa y una presión sonora hasta 35 dB (A), de dimensiones aproximadas altura, anchura y fondo de 250x700x800mm, incluso ayudas de albañilería, sistema de sujeción y soportes antivibratorios conforme a las normas del fabricante, conexión a bus de control, conexión de tuberías frigoríficas, conexión de desagüe en tubo de PVC a red colgada o bajante, conexión a conductos de impulsión y retorno así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	3,500 h	22,36	78,26	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81010	UNIDAD INTERIOR DE CONDUCTO VRF 5,6KW/6,3KW	1,000 u	2.387,55	2.387,55	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm ² LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			170,95
		Materiales			2.454,65
		TOTAL PARTIDA			2.625,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS VEINTICINCO con SESENTA CÉNTIMOS

08CAU00100 UNIDAD INT. CONDUCTOS VRF INVERTER BOMBA DE CALOR 7,1kW/8,0kW u

Unidad interior de conductos de expansión directa para montaje múltiple en sistemas VRF Inverter con capacidad nominal de 8,0 kW de potencia calorífica y 7,1 kW de potencia frigorífica con refrigerante R 410A, monofásica 220V con consumo hasta 100W en refrigeración y 95W en calefacción, con ventilador de regulación inverter con tres tipos de caudal desde 15 hasta 21 m³/min y función de ajuste automático a la pérdida de carga real en los conductos, con una presión disponible desde 30 a 150 Pa y una presión sonora hasta 35 dB (A), de dimensiones aproximadas altura, anchura y fondo de 250x1000x800mm, incluso ayudas de albañilería, sistema de sujeción y soportes antivibratorios conforme a las normas del fabricante, conexión a bus de control, conexión de tuberías frigoríficas, conexión de desagüe en tubo de PVC a red colgada o bajante, conexión a conductos de impulsión y retorno así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.

TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	3,500 h	22,36	78,26	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81020	UNIDAD INTERIOR DE CONDUCTO VRF 7,1KW/8,0KW	1,000 u	2.448,00	2.448,00	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm ² LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			170,95
		Materiales			2.515,10
		TOTAL PARTIDA			2.686,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y SEIS con CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAU00105	UNIDAD INT. CONDUCTOS VRF INVERTER BOMBA DE CALOR 9,0kW/10,0kW	u			
	Unidad interior de conductos de expansión directa para montaje múltiple en sistemas VRF Inverter con capacidad nominal de 10,0 kW de potencia calorífica y 9,0 kW de potencia frigorífica con refrigerante R 410A, monofásica 220V con consumo hasta 125W en refrigeración y 120W en calefacción, con ventilador de regulación inverter con tres tipos de caudal desde 16 hasta 23 m3/min y función de ajuste automático a la pérdida de carga real en los conductos, con una presión disponible desde 40 a 150 Pa y una presión sonora hasta 35 dB (A), de dimensiones aproximadas altura, anchura y fondo de 250x1000x800mm, incluso ayudas de albañilería, sistema de sujeción y soportes antivibratorios conforme a las normas del fabricante, conexión a bus de control, conexión de tuberías frigoríficas, conexión de desagüe en tubo de PVC a red colgada o bajante, conexión a conductos de impulsión y retorno así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	3,500 h	22,36	78,26	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81030	UNIDAD INTERIOR DE CONDUCTO VRF 9,0kW/10,0kW	1,000 u	2.795,55	2.795,55	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
	Mano de obra				170,95
	Materiales				2.862,65
	TOTAL PARTIDA				3.033,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TREINTA Y TRES con SESENTA CÉNTIMOS

08CAU00110	UNIDAD INT. CONDUCTOS VRF INVERTER BOMBA DE CALOR 11,2kW/12,5kW	u			
	Unidad interior de conductos de expansión directa para montaje múltiple en sistemas VRF Inverter con capacidad nominal de 12,5 kW de potencia calorífica y 11,5 kW de potencia frigorífica con refrigerante R 410A, monofásica 220V con consumo hasta 160W en refrigeración y 155W en calefacción, con ventilador de regulación inverter con tres tipos de caudal desde 23 hasta 32 m3/min y función de ajuste automático a la pérdida de carga real en los conductos, con una presión disponible desde 40 a 150 Pa y una presión sonora hasta 40 dB (A), de dimensiones aproximadas altura, anchura y fondo de 250x1400x800mm, incluso ayudas de albañilería, sistema de sujeción y soportes antivibratorios conforme a las normas del fabricante, conexión a bus de control, conexión de tuberías frigoríficas, conexión de desagüe en tubo de PVC a red colgada o bajante, conexión a conductos de impulsión y retorno así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	3,500 h	22,36	78,26	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81040	UNIDAD INTERIOR DE CONDUCTO VRF 11,2kW/12,5kW	1,000 u	3.082,66	3.082,66	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
	Mano de obra				170,95
	Materiales				3.149,76
	TOTAL PARTIDA				3.320,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS VEINTE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAU00115	UNIDAD INT. CONDUCTOS VRF INVERTER BOMBA DE CALOR 14,0kW/16,0kW	u			
	Unidad interior de conductos de expansión directa para montaje múltiple en sistemas VRF Inverter con capacidad nominal de 16,0 kW de potencia calorífica y 14,0 kW de potencia frigorífica con refrigerante R 410A, monofásica 220V con consumo hasta 220W en refrigeración y 215W en calefacción, con ventilador de regulación inverter con tres tipos de caudal desde 26 hasta 36 m3/min y función de ajuste automático a la pérdida de carga real en los conductos, con una presión disponible desde 50 a 150 Pa y una presión sonora hasta 40 dB (A), de dimensiones aproximadas altura, anchura y fondo de 250x1400x800mm, incluso ayudas de albañilería, sistema de sujeción y soportes antivibratorios conforme a las normas del fabricante, conexión a bus de control, conexión de tuberías frigoríficas, conexión de desagüe en tubo de PVC a red colgada o bajante, conexión a conductos de impulsión y retorno así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	3,500 h	22,36	78,26	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81060	UNIDAD INTERIOR DE CONDUCTO VRF 14,0KW/16,0KW	1,000 u	1.768,70	1.768,70	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
	Mano de obra				170,95
	Materiales				1.835,80
	TOTAL PARTIDA				2.006,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEIS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CAU00120	UNIDAD INT. CONDUCTOS VRF INVERTER BOMBA DE CALOR 16,0kW/18,0kW	u			
	Unidad interior de conductos de expansión directa para montaje múltiple en sistemas VRF Inverter con capacidad nominal de 18,0 kW de potencia calorífica y 16,0 kW de potencia frigorífica con refrigerante R 410A, monofásica 220V con consumo hasta 250W en refrigeración y 245W en calefacción, con ventilador de regulación inverter con tres tipos de caudal desde 28 hasta 39 m3/min y función de ajuste automático a la pérdida de carga real en los conductos, con una presión disponible desde 50 a 140 Pa y una presión sonora hasta 45 dB (A), de dimensiones aproximadas altura, anchura y fondo de 250x1600x800mm, incluso ayudas de albañilería, sistema de sujeción y soportes antivibratorios conforme a las normas del fabricante, conexión a bus de control, conexión de tuberías frigoríficas, conexión de desagüe en tubo de PVC a red colgada o bajante, conexión a conductos de impulsión y retorno así como al equipo de control y pruebas finales. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	3,500 h	22,36	78,26	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC81070	UNIDAD INTERIOR DE CONDUCTO VRF 16,0KW/18,0KW	1,000 u	1.945,22	1.945,22	
IE01800	CABLE COBREAPANTALLADO 2x1,5 mm2 LiYCY	20,000 m	2,14	42,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
	Mano de obra				170,95
	Materiales				2.012,32
	TOTAL PARTIDA				2.183,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO OCHENTA Y TRES con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV	Valvulería y canalizaciones				
08CAV00000	CANALIZ. EMPOTRADA AC. GALVANIZADO DIÁM. 1/2"	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero galvanizado estirado, sin soldadura, calidad según UNE 19040, de 21,3 mm diám. exterior (1/2") y 2,65 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
IC66700	TUBO ACERO GALV. SOLDADO UNE 19040 21,3x2,65 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	1,29	1,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,29
	Materiales				2,22
	TOTAL PARTIDA				13,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CAV00001	CANALIZ. EMPOTRADA AC. GALVANIZADO DIÁM. 3/4"	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero galvanizado estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 26,9 mm diám. exterior (3/4") y 2,65 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
IC66800	TUBO ACERO GALV. SOLDADO UNE 19040 26,9x2,65 mm DIÁM. x ESP..	1,000 m	1,66	1,66	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,29
	Materiales				2,89
	TOTAL PARTIDA				14,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
08CAV00005	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. GALVANIZADO DIÁM. 1"	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero galvanizado estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 33,7 mm diám. exterior (1") y 3,25 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC66900	TUBO ACERO GALV. SOLDADO UNE 19040 33,7x3,25 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	2,48	2,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,600 u	0,60	1,56	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
	Mano de obra				11,38
	Materiales				4,34
	TOTAL PARTIDA				15,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAV00007	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. GALVANIZADO DIÁM. 1 1/2"	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero galvanizado estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 48,3 mm diám. exterior (1 1/2") y 3,25 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,300 h	45,53	13,66	
IC67100	TUBO ACERO GALV. SOLDADO UNE 19040 48,3x3,25 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	3,72	3,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,600 u	0,60	2,16	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,400 u	0,33	0,46	
	Mano de obra				13,66
	Materiales				6,34
	TOTAL PARTIDA				20,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00008	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. GALVANIZADO DIÁM. 2" Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero galvanizado estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 60,3 mm diám. exterior (2") y 3,65 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,300 h	45,53	13,66	
IC67200	TUBO ACERO GALV. SOLDADO UNE 19040 60,3x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	5,25	5,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,600 u	0,60	2,76	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,900 u	0,33	0,63	
	Mano de obra				13,66
	Materiales				8,64
	TOTAL PARTIDA				22,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con TREINTA CÉNTIMOS

08CAV00009	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. GALVANIZADO DIÁM. 2 1/2" Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero galvanizado estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 76,1 mm diám. exterior (2 1/2") y 3,65 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,360 h	45,53	16,39	
IC67300	TUBO ACERO GALV. SOLDADO UNE 19040 76,1x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	7,16	7,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,100 u	0,60	3,66	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,900 u	0,33	0,63	
	Mano de obra				16,39
	Materiales				11,45
	TOTAL PARTIDA				27,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08CAV00010	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. GALVANIZADO DIÁM. 3" Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero galvanizado estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 88,9 mm diám. exterior (3") y 4,05 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,450 h	45,53	20,49	
IC67400	TUBO ACERO GALV. SOLDADO UNE 19040 88,9x4,05 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	9,56	9,56	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,100 u	0,60	4,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,400 u	0,33	0,79	
	Mano de obra				20,49
	Materiales				15,21
	TOTAL PARTIDA				35,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con SETENTA CÉNTIMOS

08CAV00031	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. NEGRO DIÁM. 1" ROSCADAS Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 33,7 mm diám. exterior (1") y 3,25 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC68100	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 33,7x3,25 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	3,98	3,98	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,100 u	0,60	1,26	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
	Mano de obra				11,38
	Materiales				5,54
	TOTAL PARTIDA				16,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00033	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. NEGRO DIÁM. 1 1/2" ROSCADAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 48,3 mm diám. exterior (1 1/2") y 3,25 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,300 h	45,53	13,66	
IC68300	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 48,3x3,25 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	6,35	6,35	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,100 u	0,60	1,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,400 u	0,33	0,46	
	Mano de obra				13,66
	Materiales				8,67
	TOTAL PARTIDA				22,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAV00034	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. NEGRO DIÁM. 2" ROSCADAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 60,3mm diám. exterior (2") y 3,65 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,300 h	45,53	13,66	
IC68400	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 60,3x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	7,42	7,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,600 u	0,60	2,16	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,400 u	0,33	0,46	
	Mano de obra				13,66
	Materiales				10,04
	TOTAL PARTIDA				23,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con SETENTA CÉNTIMOS				
08CAV00037	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. NEGRO DIÁM. 2" SOLDADAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 60,3 mm diám. exterior (2") y 3,65 mm de espesor, uniones soldadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,500 h	45,53	22,77	
IC68400	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 60,3x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	7,42	7,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,600 u	0,60	1,56	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,400 u	0,33	0,79	
	Mano de obra				22,77
	Materiales				9,77
	TOTAL PARTIDA				32,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAV00038	CANALIZ. SUPERFICIAL AC. NEGRO DIÁM. 2 1/2" SOLDADAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 76,1 mm de diám. exterior (2 1/2") y 3,65 mm de espesor, uniones soldadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,600 h	45,53	27,32	
IC68500	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 76,1x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,000 m	8,86	8,86	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,600 u	0,60	2,16	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,900 u	0,33	0,96	
	Mano de obra				27,32
	Materiales				11,98
	TOTAL PARTIDA				39,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con TREINTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00054	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 3/8", 1/2" m				
	Canalización para fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 9,52 mm diám. exterior (3/8"), 0,80 mm de espesor, y otra de 12,70 mm diám. exterior (1/2") 0,80 mm de espesor, la segunda calorifugada con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20° de 12 mm diámetro interior y 13 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con 30% de plata, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,200 h	45,53	9,11	
IC70300	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 9,52x0,8 mm (3/8")	1,000 m	4,52	4,52	
IC70400	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 12,70x0,8 mm (1/2")	1,000 m	5,80	5,80	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				9,56
	Materiales				12,88
	TOTAL PARTIDA				22,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAV00055	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 3/8", 5/8" m				
	Canalización para fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 9,52 mm diám. exterior (3/8"), 0,80 mm de espesor, y otra de 15,87 mm diám. exterior (5/8") 0,80 mm de espesor, la segunda calorifugada con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 15 mm diámetro interior y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con 30% de plata, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,200 h	45,53	9,11	
IC70300	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 9,52x0,8 mm (3/8")	1,000 m	4,52	4,52	
IC70500	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 15,87x0,8 mm (5/8")	1,000 m	6,85	6,85	
XT06500	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 15x19 mm	1,010 m	3,65	3,69	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				9,56
	Materiales				15,93
	TOTAL PARTIDA				25,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CAV00057	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 1/2", 7/8" m				
	Canalización para fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 12,70 mm diám. exterior (1/2"), 0,80 mm de espesor y otra de 22,23 mm diám. exterior (7/8"), 1,00 mm de espesor, la segunda calorifugada con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 22 mm diámetro interior y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70400	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 12,70x0,8 mm (1/2")	1,000 m	5,80	5,80	
IC70700	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 22,23x1 mm (7/8")	1,000 m	15,97	15,97	
XT06900	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 22X19 mm	1,010 m	4,27	4,31	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			10,47
		Materiales			27,13
		TOTAL PARTIDA			37,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con SESENTA CÉNTIMOS				
08CAV00058	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 1/2", 1 1/8" m				
	Canalización para fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 12,70 mm diám. exterior (1/2"), 0,80 mm de espesor, y otras de 28,57 mm diám. exterior (1 1/8"), 1,00 mm de espesor, la segunda calorifugada con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C a 20° de 28 mm diámetro interior y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC70400	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 12,70x0,8 mm (1/2")	1,000 m	5,80	5,80	
IC70900	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 28,57x1,0 mm (1 1/8")	1,000 m	24,72	24,72	
XT07100	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 28x19 mm	1,010 m	5,20	5,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
		Mano de obra			12,27
		Materiales			37,35
		TOTAL PARTIDA			49,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAV00059	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 5/8", 1 1/8" m				
	Canalización para fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 15,87 mm diám. exterior (5/8"), 0,80 mm de espesor y otra de 28,57 mm diám. exterior (1 1/8"), 1,00 mm de espesor, la segunda calorifugada con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20° de 28 mm diámetro interior y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC70500	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 15,87x0,8 mm (5/8")	1,000 m	6,85	6,85	
IC70900	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 28,57x1,0 mm (1 1/8")	1,000 m	24,72	24,72	
XT07100	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 28x19 mm	1,010 m	5,20	5,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
		Mano de obra			12,27
		Materiales			38,40
		TOTAL PARTIDA			50,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAV00060	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 5/8", 1 3/8" m				
	Canalización para fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 15,87 mm diám. exterior (5/8"), 0,80 mm de espesor, y otra de 34,92 mm diám. exterior (1 3/8"), 1,25 mm de espesor, la segunda colorifugada con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C a 20°, de 35 mm de espesor, tubos unidos mediante manguito y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,300 h	45,53	13,66	
IC70500	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 15,87x0,8 mm (5/8")	1,000 m	6,85	6,85	
IC71000	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 34,92x1,25 mm (1 3/8")	1,000 m	36,99	36,99	
XT07300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 35x19 mm	1,010 m	5,71	5,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,200 u	0,60	1,32	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 14,55
					Materiales 51,59
					TOTAL PARTIDA..... 66,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con CATORCE CÉNTIMOS				
08CAV00061	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 5/8", 1 5/8" m				
	Canalización para fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 15,87 mm diám. exterior (5/8"), 0,80 mm de espesor y otra de 41,27 mm diám. exterior (1 5/8"), 1,25 mm de espesor, la segunda calorifugada con coquilla elastómera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20° de 42 mm diámetro interior y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,300 h	45,53	13,66	
IC70500	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 15,87x0,8 mm (5/8")	1,000 m	6,85	6,85	
IC71100	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 41,27x1,25 mm (1 5/8")	1,000 m	48,01	48,01	
XT07400	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 42X19 mm	1,010 m	6,38	6,44	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,500 u	0,33	0,83	
					Mano de obra 14,55
					Materiales 63,93
					TOTAL PARTIDA..... 78,48
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CAV00065	CANALIZ. FLUIDO FRIG. EXTERIOR, 2 TUBOS 5/8", 1 1/8" m				
	Canalización para fluido frigorígeno en montaje superficial en exter. constituida por 2 tuberías de cobre deshidratado una de 15,87 mm diám. exterior (5/8") 0,80 mm de espesor y otra de 28,57 mm diám. exterior (1 1/8") 1,00 de espesor la segunda calorifugada con doble coquilla de espuma elastómera de caucho/nitrilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C a 20° la interior de 28 mm diám. int. y 13 mm espesor y la exterior de 54 mm diám. interior y 19 mm espesor pintada con dos manos de esmalte de polietileno clorosulfonado tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata p.p. piezas especiales pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material, ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC70500	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 15,87x0,8 mm (5/8")	1,000 m	6,85	6,85	
IC70900	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 28,57x1,0 mm (1 1/8")	1,000 m	24,72	24,72	
XI00600	ESMALTE DE POLIETILENO CLOROSULFONADO	0,040 kg	12,45	0,50	
XT07000	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 28x13 mm	1,010 m	2,97	3,00	
XT07700	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 54x19 mm	1,010 m	8,63	8,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
					Mano de obra 12,27
					Materiales 45,37
					TOTAL PARTIDA..... 57,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAV00070	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 20 mm (3/4") DIÁM. u				
	Válvula de compuerta de 20 mm (3/4") diám. construida en latón forjado, para roscar y para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC71400	VÁLVULA COMPUERTA 20 mm (3/4") DIÁM. 16 kg/cm2,120º ROSCAR	1,000 u	8,14	8,14	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,27
		Materiales			8,80
		TOTAL PARTIDA			18,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con SIETE CÉNTIMOS				
08CAV00071	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 25 mm (1") DIÁM. u				
	Válvula de compuerta de 25 mm (1") diám. construida em latón forjado, para roscar y para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC71500	VÁLVULA COMPUERTA 25 mm (1") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º ROSCAR	1,000 u	11,07	11,07	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			11,73
		TOTAL PARTIDA			21,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN				
08CAV00075	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 50 mm (2") DIÁM. u				
	Válvula de compuerta de 50 mm (2") diám. construida en latón forjado, para roscar y para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,450 h	23,17	10,43	
IC71800	VÁLVULA COMPUERTA 50 mm (2") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º ROSCAR	1,000 u	34,87	34,87	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			10,43
		Materiales			36,19
		TOTAL PARTIDA			46,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAV00076	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 65 mm (2 1/2") DIÁM. u				
	Válvula de compuerta de 65 mm (2 1/2") diámetro construida en hierro fundido, con bridas, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2, incluso contrabridas, pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	1,200 h	45,53	54,64	
IC71900	VÁLVULA COMPUERTA 65 mm (2 1/2") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º BRIDAS	1,000 u	173,64	173,64	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			54,64
		Materiales			197,94
		TOTAL PARTIDA			252,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CAV00079	VÁLVULA DE ESFERA DE 20 mm (3/4") DIÁM. u				
	Válvula de esfera de 20 mm (3/4") diám. construida con latón forjado, con palanca y apertura de 1/4 de vuelta, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC73600	VÁLVULA ESFERA 20 mm (3/4") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º ROSCAR	1,000 u	6,36	6,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			7,02
		TOTAL PARTIDA			16,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
08CAV00080	VÁLVULA DE ESFERA DE 25 mm (1") DIÁM. u				
	Válvula de esfera de 25 mm (1") diám. construida con latón forjado, con palanca y apertura de 1/4 de vuelta, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC73700	VÁLVULA ESFERA 25 mm (1") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º ROSCAR	1,000 u	9,53	9,53	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,27
		Materiales			10,19
		TOTAL PARTIDA			19,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CAV00083	VÁLVULA DE ESFERA DE 50 mm (2") DIÁM.	u			
	Válvula de esfera de 50 mm (2") diám. construida con fundición de bronce, con palanca y apertura de 1/4 de vuelta, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,450 h	23,17	10,43	
IC74000	VÁLVULA ESFERA 50 mm (2") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º ROSCAR	1,000 u	33,30	33,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			10,43
		Materiales			34,29
		TOTAL PARTIDA			44,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CAV00085	VÁLVULA DE RETENCIÓN DE 25 mm (1") DIÁM.	u			
	Válvula de retención de 25 mm (1") diámetro, construida en latón forjado, para una presión de trabajo de 16 kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC75100	VÁLVULA RETENCIÓN 25 mm (1") DIÁM. 16 kg/cm2, 120 G	1,000 u	7,53	7,53	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			8,19
		TOTAL PARTIDA			17,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CAV00087	VÁLVULA DE RETENCIÓN DE 50 mm (2") DIÁM.	u			
	Válvula de retención de 50 mm (2") diámetro, construida en latón forjado, para una presión de trabajo de 16 kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,450 h	23,17	10,43	
IC75400	VÁLVULA RETENCIÓN 50 mm (2") DIÁM. 16 kg/cm2, 120 G	1,000 u	21,20	21,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			10,43
		Materiales			22,52
		TOTAL PARTIDA			32,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CAV00088	VÁLVULA DE RETENCIÓN DE 65 mm (2 1/2") DIÁM.	u			
	Válvula de retención de 65 mm (2 1/2") diám., construida en fundición bronce, para presión de trabajo de 16 kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,600 h	23,17	13,90	
IC75500	VÁLVULA RETENCIÓN 65 mm (2 1/2") DIÁM. 16 kg/cm2, 120 G	1,000 u	41,30	41,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			13,90
		Materiales			44,60
		TOTAL PARTIDA			58,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con CINCUENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00100	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 6.4X12.7 CON AISLAM. Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 6,35 mm diám. exterior(1/4"), 0,80 mm de espesor y otra de 12,70 mm diám. exterior (1/2"), 0,80 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 12 y 12 mm de diámetros interiores respectivamente y 13 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70250	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 6,35x0,8 mm (1/4")	1,000 m	1,95	1,95	
IC70400	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 12,70x0,8 mm (1/2")	1,000 m	5,80	5,80	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	2,020 m	1,67	3,37	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 10,47
Materiales 29,68

TOTAL PARTIDA 40,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con QUINCE CÉNTIMOS

08CAV00105	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 9.5X15.9 CON AISLAM. Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 9,52 mm diám. exterior(3/8"), 0,80 mm de espesor y otra de 15,87 mm diám. exterior (5/8"), 0,80 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 12 y 15 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70300	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 9,52x0,8 mm (3/8")	1,000 m	4,52	4,52	
IC70500	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 15,87x0,8 mm (5/8")	1,000 m	6,85	6,85	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
XT06500	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 15x19 mm	1,010 m	3,65	3,69	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 10,47
Materiales 35,31

TOTAL PARTIDA 45,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00110	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 9.5X19.1 CON AISLAM.	m			
	Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 9,52 mm diám. exterior(3/8"), 0,80 mm de espesor y otra de 19,06 mm diám. exterior (3/4"), 0,80 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 12 y 18 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70300	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 9,52x0,8 mm (3/8")	1,000 m	4,52	4,52	
IC70600	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 19,06x0,8 mm (3/4")	1,000 m	12,01	12,01	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
XT06700	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 18x19 mm	1,010 m	3,92	3,96	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,47
Materiales	40,74

TOTAL PARTIDA..... 51,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con VEINTIÚN CÉNTIMOS

08CAV00115 CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 9.5X22.2 CON AISLAM. **m**

Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 9,52 mm diám. exterior (3/8"), 0,80 mm de espesor, y otra de 22,23 mm diám. exterior (7/8") 0,80 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 12 y 22 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70300	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 9,52x0,8 mm (3/8")	1,000 m	4,52	4,52	
IC70700	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 22,23x1 mm (7/8")	1,000 m	15,97	15,97	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
XT06900	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 22X19 mm	1,010 m	4,27	4,31	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,47
Materiales	45,05

TOTAL PARTIDA..... 55,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00120	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 12.7X19.1 CON AISLAM.	m			
	Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 12,70 mm diám. exterior(1/2"), 0,80 mm de espesor y otra de 19,06 mm diám. exterior (3/4"), 0,80 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 12 y 18 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70400	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 12,70x0,8 mm (1/2")	1,000 m	5,80	5,80	
IC70600	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 19,06x0,8 mm (3/4")	1,000 m	12,01	12,01	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
XT06700	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 18x19 mm	1,010 m	3,92	3,96	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,47
Materiales	42,02
TOTAL PARTIDA	52,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CAV00125	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 12.7X22.2 CON AISLAM.	m			
	Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 12,70 mm diám. exterior(1/2"), 0,80 mm de espesor y otra de 22,23 mm diám. exterior (7/8"), 1,00 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 12 y 22 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70400	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 12,70x0,8 mm (1/2")	1,000 m	5,80	5,80	
IC70700	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 22,23x1 mm (7/8")	1,000 m	15,97	15,97	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
XT06900	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 22X19 mm	1,010 m	4,27	4,31	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	10,47
Materiales	46,51
TOTAL PARTIDA	56,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00130	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 12.7X28.6 CON AISLAM. Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 12,70 mm diám. exterior (1/2"), 0,80 mm de espesor, y otras de 28,57 mm diám. exterior (1 1/8"), 1,00 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C a 20° de 12 y 28 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC70400	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 12,70x0,8 mm (1/2")	1,000 m	5,80	5,80	
IC70900	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 28,57x1,0 mm (1 1/8")	1,000 m	24,72	24,72	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
XT07100	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 28x19 mm	1,010 m	5,20	5,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
					Mano de obra 12,27
					Materiales 56,73
					TOTAL PARTIDA 69,00

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE

08CAV00135	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 15.9X28.6 CON AISLAM. Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 15,87 mm diám. exterior (5/8"), 0,80 mm de espesor y otra de 28,57 mm diám. exterior (1 1/8"), 1,00 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastómera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20° de 15 y 28 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC70500	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 15,87x0,8 mm (5/8")	1,000 m	6,85	6,85	
IC70900	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 28,57x1,0 mm (1 1/8")	1,000 m	24,72	24,72	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06500	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 15x19 mm	1,010 m	3,65	3,69	
XT07100	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 28x19 mm	1,010 m	5,20	5,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
					Mano de obra 12,27
					Materiales 59,78
					TOTAL PARTIDA 72,05

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS con CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00140	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 15.9X34.9 CON AISLAM.	m			
	Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 15,87 mm diám. exterior (5/8"), 0,80 mm de espesor, y otra de 34,92 mm diám. exterior (1 3/8"), 1,25 mm de espesor, ambas colorifugadas con coquilla elastómera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C a 20° de 15 y 35 mm de diámetros interiores respectivamente y de 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguito y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,300 h	45,53	13,66	
IC70500	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 15,87x0,8 mm (5/8")	1,000 m	6,85	6,85	
IC71000	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 34,92x1,25 mm (1 3/8")	1,000 m	36,99	36,99	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06500	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 15x19 mm	1,010 m	3,65	3,69	
XT07300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 35x19 mm	1,010 m	5,71	5,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,200 u	0,60	1,32	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 14,55

Materiales 72,97

TOTAL PARTIDA 87,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAV00145 CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 19.1X28.6 CON AISLAM. m

Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 19,06 mm diám. exterior (3/4"), 0,80 mm de espesor, y otra de 28,57 mm diám. exterior (1 1/8"), 1,00 mm de espesor, ambas colorifugadas con coquilla elastómera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C a 20° de 18 y 28 mm de diámetros interiores respectivamente y de 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguito y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70600	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 19,06x0,8 mm (3/4")	1,000 m	12,01	12,01	
IC70900	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 28,57x1,0 mm (1 1/8")	1,000 m	24,72	24,72	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06700	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 18x19 mm	1,010 m	3,92	3,96	
XT07100	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 28x19 mm	1,010 m	5,20	5,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 10,47

Materiales 64,50

TOTAL PARTIDA 74,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00150	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 19.1X34.9 CON AISLAM. Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 19,06 mm diám. exterior (3/4"), 0,80 mm de espesor, y otra de 28,57 mm diám. exterior (1 3/8"), 1,25 mm de espesor, ambas colorifugadas con coquilla elastómera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C a 20º de 18 y 35 de mm diámetros interiores respectivamente y de 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguito y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70600	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 19,06x0,8 mm (3/4")	1,000 m	12,01	12,01	
IC71000	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 34,92x1,25 mm (1 3/8")	1,000 m	36,99	36,99	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06700	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 18x19 mm	1,010 m	3,92	3,96	
XT07300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 35x19 mm	1,010 m	5,71	5,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
			Mano de obra		10,47
			Materiales		77,29
			TOTAL PARTIDA		87,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAV00155	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 22.2X34.9 CON AISLAM. Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 22,23 mm diám. exterior (7/8"), 1,00 mm de espesor, y otra de 34,92 mm diám. exterior (1 3/8"), 1,25 mm de espesor, ambas colorifugadas con coquilla elastómera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C a 20º de 22 y 35 mm de diámetros interiores respectivamente y de 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguito y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
IC70700	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 22,23x1 mm (7/8")	1,000 m	15,97	15,97	
IC71000	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 34,92x1,25 mm (1 3/8")	1,000 m	36,99	36,99	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06900	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 22X19 mm	1,010 m	4,27	4,31	
XT07300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 35x19 mm	1,010 m	5,71	5,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
			Mano de obra		10,47
			Materiales		81,60
			TOTAL PARTIDA		92,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS con SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00170	CANALIZ. FLUIDO FRIG. EXT. 2 TUBOS 9.5X19.1 AISLAM. PROT. MEC. Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en exterior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 9,52 mm diám. exterior (3/8"), 0,80 mm de espesor y otra de 19,06 mm diám. exterior (3/4"), 0,80 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 12 y 18 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	1,567 h	23,17	36,31	
IC70300	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 9,52x0,8 mm (3/8")	1,000 m	4,52	4,52	
IC70600	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 19,06x0,8 mm (3/4")	1,000 m	12,01	12,01	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
XT06700	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 18x19 mm	1,010 m	3,92	3,96	
XT80600	RECUBRIMIENTO ALUMINIO PROT. 14mm DIAM.	1,010 m	3,15	3,18	
XT80610	RECUBRIMIENTO ALUMINIO PROT. 20mm DIAM.	1,010 m	5,00	5,05	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				46,78
	Materiales				48,97
	TOTAL PARTIDA				95,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CAV00175	CANALIZ. FLUIDO FRIG. EXT. 2 TUBOS 9.5X22.2 AISLAM. PROT. MEC. Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en exterior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 9,52 mm diám. exterior (3/8"), 0,80 mm de espesor, y otra de 22.23 mm diám. exterior (7/8") 0,80 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°, de 12 y 22 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor con terminación en chapa de aluminio para protección, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,010 h	44,60	0,45	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,220 h	45,53	10,02	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	2,351 h	23,17	54,47	
IC70300	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 9,52x0,8 mm (3/8")	1,000 m	4,52	4,52	
IC70700	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 22,23x1 mm (7/8")	1,000 m	15,97	15,97	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
XT06900	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 22X19 mm	1,010 m	4,27	4,31	
XT80590	RECUBRIMIENTO ALUMINIO PROT. 12mm DIAM.	1,010 m	2,70	2,73	
XT80620	RECUBRIMIENTO ALUMINIO PROT. 24mm DIAM.	1,010 m	5,40	5,45	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,900 u	0,60	0,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				64,94
	Materiales				53,23
	TOTAL PARTIDA				118,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00180	CANALIZ. FLUIDO FRIG. EXT. 2 TUBOS 12.7X28.6 AISLAM. PROT. MEC.	m			
	Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en exterior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 12,70 mm diám. exterior (1/2"), 0,80 mm de espesor, y otras de 28,57 mm diám. exterior (1 1/8"), 1,00 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastomera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C a 20° de 12 y 28 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor con terminación en chapa de aluminio para protección, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	1,923 h	23,17	44,56	
IC70400	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 12,70x0,8 mm (1/2")	1,000 m	5,80	5,80	
IC70900	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 28,57x1,0 mm (1 1/8")	1,000 m	24,72	24,72	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x13 mm	1,010 m	1,67	1,69	
XT07100	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 28x19 mm	1,010 m	5,20	5,25	
XT80600	RECUBRIMIENTO ALUMINIO PROT. 14mm DIAM.	1,010 m	3,15	3,18	
XT80630	RECUBRIMIENTO ALUMINIO PROT. 30mm DIAM.	1,010 m	6,30	6,36	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
	Mano de obra				56,83
	Materiales				66,27
	TOTAL PARTIDA				123,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con DIEZ CÉNTIMOS

08CAV00185	CANALIZ. FLUIDO FRIG. EXT. 2 TUBOS 15.9X28.6 AISLAM. PROT. MEC.	m			
	Canalización con fluido frigorígeno, en montaje superficial en exterior, constituida por dos tuberías de cobre deshidratado, una de 15,87 mm diám. exterior (5/8"), 0,80 mm de espesor y otra de 28,57 mm diám. exterior (1 1/8"), 1,00 mm de espesor, ambas calorifugadas con coquilla elastómera de caucho/vinilo de coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20° de 15 y 28 mm de diámetros interiores respectivamente y 19 mm de espesor con terminación en chapa de aluminio para protección, tubos unidos mediante manguitos y soldadura con varilla de aleación con un 30% de plata, p.p. de elementos de derivación 3 tubos, carga extra de gas refrigerante de alta seguridad R-410A, piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,020 h	44,60	0,89	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	1,800 h	23,17	41,71	
IC70500	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 15,87x0,8 mm (5/8")	1,000 m	6,85	6,85	
IC70900	TUBO COBRE DESHIDRATADO Y RECOCIDO 28,57x1,0 mm (1 1/8")	1,000 m	24,72	24,72	
IC81200	DERIVACIÓN LÍNEA FRIGORÍFICA COBRE PARA SISTEMA VRV	0,112 u	152,29	17,06	
IC81250	GAS REFRIGERANTE ALTA SEGURIDAD R-410A	0,070 kg	8,95	0,63	
XT06500	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 15x19 mm	1,010 m	3,65	3,69	
XT07100	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 28x19 mm	1,010 m	5,20	5,25	
XT80605	RECUBRIMIENTO ALUMINIO PROT. 17mm DIAM.	1,010 m	3,83	3,87	
XT80630	RECUBRIMIENTO ALUMINIO PROT. 30mm DIAM.	1,010 m	6,30	6,36	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
	Mano de obra				53,98
	Materiales				70,01
	TOTAL PARTIDA				123,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV10010	INSTALACIÓN CANAL OCULTACIÓN CANALIZ. CLIMATIZACIÓN FACHADA	m			
	Instalación de canal de ocultación de canalizaciones de climatización en fachada compuesto perfil abierto de chapa de acero de 1.5mm de espesor plegada en frío y posteriormente galvanizada de desarrollo 80+60+20 mm, colocada en fachada mediante elementos de fijación atornillado y sellado con cordón de masilla de poliuretano en la unión del elemento con la fachada. Medida la longitud ejecutada.				
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,150 h	23,17	3,48	
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	0,150 h	23,17	3,48	
KA00300B	PERFIL CHAPA ACERO 1.5mm GALVANIZADO	0,170 u	7,20	1,22	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
PW10001	MASILLA DE POLIURETANO	0,095 kg	18,20	1,73	
	Mano de obra				6,96
	Materiales				3,42
	TOTAL PARTIDA				10,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CAV00201N	LÍNEA FRIGORÍFICA DOBLE REALIZADA TUBERÍA FLEXIBLE CORRE 1/4+3/8	m			
	Línea frigorífica doble realizada con tubería flexible de cobre sin soldadura, formada por un tubo para líquido de 1/4" de diámetro y 0,8 mm de espesor con aislamiento de 9 mm espesor, teniendo el cobre un contenido de aceite residual inferior a 4 mg/m y siendo el aislamiento de coquilla flexible de espuma elastómerica con revestimiento superficial de película de polietileno, para una temperatura de trabajo entre -45 y 100°C, suministrada en rollo, para conexión entre las unidades interior y exterior. Incluye: replanteo del recorrido de la línea, encintado de los extremos. Montaje y fijación de la línea abocardado. Vaciado para su carga, material complementario, piezas especiales, ayudas de albañilería. Criterio de medición de obra: se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de proyecto.				
IC9009	LÍNEA FRIGORÍFICA DOBLE REALIZADA CON TUBERÍA FLEXIBLE DE COBRE 1/4+3/8	1,000 m	7,07	7,07	
TO02000	OF. 1ª INSTALADOR	0,175 h	23,17	4,05	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,175 h	22,36	3,91	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,088 h	45,18	3,98	
	Mano de obra				11,94
	Materiales				1,86
	Otros				7,07
	TOTAL PARTIDA				20,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAV00203N	LÍNEA FRIGORÍFICA DOBLE REALIZADA TUBERÍA FLEXIBLE COBRE 1/4+5/8	m			
	Línea frigorífica doble realizada con tubería flexible de cobre sin soldadura, formada por un tubo para líquido de 1/4" de diámetro y 0,8 mm de espesor con aislamiento de 9 mm espesor, teniendo el cobre un contenido de aceite residual inferior a 4 mg/m y siendo el aislamiento de coquilla flexible de espuma elastómerica con revestimiento superficial de película de polietileno, para una temperatura de trabajo entre -45 y 100°C, suministrada en rollo, para conexión entre las unidades interior y exterior. Incluye: replanteo del recorrido de la línea, encintado de los extremos. Montaje y fijación de la línea abocardado. Vaciado para su carga, material complementario, piezas especiales, ayudas de albañilería. Criterio de medición de obra: se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de proyecto.				
TO02000	OF. 1ª INSTALADOR	0,175 h	23,17	4,05	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,175 h	22,36	3,91	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,088 h	45,18	3,98	
IC90010	LÍNEA FRIGORÍFICA DOBLE REALIZADA CON TUBERÍA FLEXIBLE DE COBRE 1/4+5/8	1,000 m	8,87	8,87	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			11,94
		Materiales			1,86
		Otros			8,87
		TOTAL PARTIDA			22,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CAV00204N	VALVULA TERMOSTATICA	u			
	Valvula termostatica tres vias conectada a la red de calefacción , compuesta por todos sus accesorios de montaje, soportes, todo totalmente instalado, conexionado y realizado prueba hidraulica. Con P.P. de accesorios de fijación, retirada de material sobrante y limpieza posterior, verificado, con controles y ensayos y puesta en marcha. Se aportará los certificados correspondientes a su homologación, cumplimiento de normas, ensayos y pruebas.				
TO02000	OF. 1ª INSTALADOR	1,000 h	23,17	23,17	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	1,000 h	44,60	44,60	
NKN0200N	VÁLVULA MEZCLADORA, PARTE PROPORCIONAL DE TUBERÍA, CONEXIONADOS.	1,000 u	76,56	76,56	
		Mano de obra			67,77
		Materiales			76,56
		TOTAL PARTIDA			144,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAV00205N	TERMOSTATO AMBIENTE	u			
	Termostato ambiente desde 8°C a 32°C, analógico instalado, cableado para accionamiento válvula termostática. Con p.p. de accesorios de fijación, retirada de material sobrante y limpieza posterior, verificado, con controles, ensayos y puesta en marcha. Se aportará los certificados correspondientes a su homologación, cumplimiento de normas, ensayos y pruebas. Medida la unidad instalada, probada y en funcionamiento, incluida la documentación de garantía dada por el fabricante.				
TO02000	OF. 1ª INSTALADOR	0,500 h	23,17	11,59	
P20WT010	TERMOSTATO AMBIENTE PROGRAMABLE	1,000 u	76,70	76,70	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			76,70
		TOTAL PARTIDA			88,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
08CAV00089	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM.20 mm	u			
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 25mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinilica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
GHDFJKHGFS	TUBO COBRE DIAM 20 mm x 1mm ESP CON FUNDA PVC	1,010 m	15,00	15,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,10
		Materiales			16,08
		TOTAL PARTIDA			21,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
08CAV00091	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM.25 mm	u			
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 25mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinilica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
GGHGGHJ	TUBO COBRE DIAM 25 mm x 1mm ESP CON FUNDA PVC	1,010 m	20,00	20,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			5,10
		Materiales			21,13
		TOTAL PARTIDA			26,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
08CAV00090	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM.32 mm	u			
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 32mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
JGHGJJKDKD	TUBO COBRE DIAM 32 mm x 1mm ESP CON FUNDA PVC	1,010 m	25,00	25,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,10
		Materiales			26,18
		TOTAL PARTIDA			31,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
08CAV00092	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM.40 mm	u			
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 40 mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
HHHHJKJJK	TUBO COBRE DIAM 40 mm x 1mm ESP CON FUNDA PVC	1,010 m	30,00	30,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,10
		Materiales			31,23
		TOTAL PARTIDA			36,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAV00093	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM.50 mm	u			
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 50 mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
JGJGJGGJGJ	TUBO COBRE DIAM 50 mm x 1mm ESP CON FUNDA PVC	1,010 m	40,00	40,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,10
		Materiales			41,33
		TOTAL PARTIDA			46,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CAV00094	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM.63 mm	u			
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 63 mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
HHGNNVBBV	TUBO COBRE DIAM 60 mm x 1mm ESP CON FUNDA PVC	1,010 m	65,00	65,65	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,10
		Materiales			66,58
		TOTAL PARTIDA			71,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00095	TUBERIA DE PPR 90 mm	m			
	MI. Tubería de 90 mm. de diámetro interior en polipropileno (PPR) para instalación de aire acondicionado PN 20; incluso p.p. de accesorios (Codos, tes; derivaciones, etc.) y ayudas de albañilería, totalmente instalada según RITE..				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
VFRT	TUBERIA PPR 90MM	1,000 m	21,20	21,20	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,800 h	22,36	17,89	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,758 h	45,18	34,25	
	Mano de obra				52,14
	Materiales				22,56
	TOTAL PARTIDA.....				74,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con SETENTA CÉNTIMOS				
08CAV00096	TUBERIA DE PPR 75 mm	m			
	MI. Tubería de 75 mm. de diámetro interior en polipropileno (PPR) para instalación de aire acondicionado PN 20; incluso p.p. de accesorios (Codos, tes; derivaciones, etc.),y ayudas de albañilería totalmente instalada según RITE..				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
VFRT1	TUBERIA PPR 75MM	1,000 m	18,02	18,02	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,457 h	45,18	20,65	
	Mano de obra				27,36
	Materiales				19,38
	TOTAL PARTIDA.....				46,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CAV00097	TUBERIA DE PPR 63 mm	m			
	MI. Tubería de 63 mm. de diámetro interior en polipropileno (PPR) para instalación de aire acondicionado PN 20; incluso p.p. de accesorios (Codos, tes; derivaciones, etc.)y ayudas de albañilería, totalmente instalada según RITE..				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
VFRT23	TUBERIA PPR 63MM	1,000 m	15,90	15,90	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	45,18	18,07	
	Mano de obra				24,78
	Materiales				17,26
	TOTAL PARTIDA.....				42,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con CUATRO CÉNTIMOS				
08CAV00098	TUBERIA DE PPR 50 mm	m			
	MI. Tubería de 50 mm. de diámetro interior en polipropileno (PPR) para instalación de aire acondicionado PN 20; incluso p.p. de accesorios (Codos, tes; derivaciones, etc.) y ayudas de albañilería, totalmente instalada según RITE..				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
P20TP170	Tuber.poliprop.ret.D=50 mm	1,000 m	14,10	14,10	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,400 h	45,18	18,07	
	Mano de obra				24,78
	Materiales				15,46
	TOTAL PARTIDA.....				40,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00099	TUBERIA DE PPR 40 mm	m			
	Ml. Tubería de 40 mm. de diámetro interior en polipropileno (PPR) para instalación de aire acondicionado PN 20; incluso p.p. de accesorios (Codos, tes; derivaciones, etc.) y ayudas de albañilería, totalmente instalada según RITE..				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
VFRT56	TUBERIA PPR 40 MMM	1,000 m	11,66	11,66	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,050 h	22,36	1,12	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	

Mano de obra 14,67
Materiales 13,02

TOTAL PARTIDA..... 27,69

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CAV00101	TUBERIA DE PPR 25 mm	m			
	Ml. Tubería de 25 mm. de diámetro interior en polipropileno (PPR) para instalación de aire acondicionado PN 20; incluso p.p. de accesorios (Codos, tes; derivaciones, etc.) y ayudas de albañilería, totalmente instalada según RITE.				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
VFR67	TUBERIA PPR 25MM	1,000 m	10,60	10,60	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,050 h	22,36	1,12	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,077 h	45,18	3,48	

Mano de obra 4,60
Materiales 11,96

TOTAL PARTIDA..... 16,56

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CAW Varios

08CAW00001	CIRCUITO DE DOS CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito instalado con cable de cobre de dos conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	2,000 m	0,57	1,14	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra 2,32
Materiales 1,67

TOTAL PARTIDA..... 3,99

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CAW00002	CIRCUITO DE TRES CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito instalado con cable de cobre de tres conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	3,000 m	0,57	1,71	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra 2,32
Materiales 2,24

TOTAL PARTIDA..... 4,56

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAW00003	CIRCUITO DE CUATRO CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito instalado con cable de cobre de cuatro conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	4,000 m	0,57	2,28	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,32
	Materiales				2,81
	TOTAL PARTIDA				5,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con TRECE CÉNTIMOS				
08CAW00004	CIRCUITO DE CINCO CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito instalado con cable de cobre de cinco conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,070 h	23,17	1,62	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	5,000 m	0,57	2,85	
IE12000	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 16 mm	1,010 m	0,24	0,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,78
	Materiales				3,44
	TOTAL PARTIDA				6,22
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con VEINTIDÓS CÉNTIMOS				
08CAW00005	CIRCUITO DE SEIS CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito instalado con cable de cobre de seis conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,090 h	23,17	2,09	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	6,000 m	0,57	3,42	
IE12000	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 16 mm	1,010 m	0,24	0,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				3,25
	Materiales				4,01
	TOTAL PARTIDA				7,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				
08CAW00007	CIRCUITO DE SIETE CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito instalado con cable de cobre de siete conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,090 h	23,17	2,09	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	7,000 m	0,57	3,99	
IE12000	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 16 mm	1,010 m	0,24	0,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				3,25
	Materiales				4,58
	TOTAL PARTIDA				7,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAW00011	CIRCUITO MONOFÁSICO DE DOS CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de dos conductores de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	2,000 m	0,57	1,14	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIAM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				2,76
	Materiales				2,52
	TOTAL PARTIDA				5,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

08CAW00012	CIRCUITO MONOFÁSICO DE TRES CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores de 1,5 mm2 de sección nominal. aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	3,000 m	0,57	1,71	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIAM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				2,76
	Materiales				3,09
	TOTAL PARTIDA				5,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CAW00013	CIRCUITO MONOFÁSICO DE CUATRO CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de cuatro conductores de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	4,000 m	0,57	2,28	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIAM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				2,76
	Materiales				3,66
	TOTAL PARTIDA				6,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CAW00014	CIRCUITO MONOFÁSICO DE CINCO CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de cinco conductores de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	1,000 m	0,57	0,57	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIAM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			2,76
		Materiales			1,95
		TOTAL PARTIDA			4,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

08CC Calefacción

08CCA Equipos auxiliares

08CCA00002	DEPÓSITO ACUMULADOR PARA AGUA CALIENTE SANITARIA 100 l	u			
	Deposito acumulador para agua caliente sanitaria, de 100 l de capacidad, construido con chapa de acero inoxidable, aislamiento térmico, con termostato y equipo de seguridad conválvula de retención, válvula de seguridad y grifos de llenado y vaciado, instalado conectado a caldera, incluso p.p. de tuberías, aislamiento de estas, piezas especiales, elementos de anclaje y sujeción y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	3,000 h	45,53	136,59	
IC34800	EQUIPO SEGURIDAD ACUMULADOR COM VÁLV.SEG.RETEN.Y GRIFOS	1,000 u	19,02	19,02	
IF31700	ACUMULADOR PARA A.C.S. 100 l ACERO INOX. CON TERMOSTATO	1,000 u	576,24	576,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra	158,89
Materiales	625,86

TOTAL PARTIDA **784,75**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y CUATRO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CCA00012	VASO DE EXPANSIÓN CERRADO 18 l	u			
	Vaso de expansión cerrado, para instalaciones de agua caliente, de 18 l de capacidad, construido en chapa de acero electrosoldada, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería, homologado por el M.I. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,500 h	45,53	22,77	
IC76300	VASO EXPANSIÓN CERRADO 18 l CHAPA ACERO ELECTROSOLDADA	1,000 u	51,43	51,43	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

Mano de obra	27,23
Materiales	58,75

TOTAL PARTIDA **85,98**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CCA00015	VASO DE EXPANSIÓN CERRADO 50 l	u			
	Vaso de expansión cerrado, para instalaciones de agua caliente, de 50 l de capacidad, construido en chapa de acero electrosoldada, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería, homologado por el M.I. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,600 h	45,53	27,32	
IC76600	VASO EXPANSIÓN CERRADO 50 l CHAPA ACERO ELECTROSOLDADA	1,000 u	94,28	94,28	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

Mano de obra	40,70
Materiales	102,80

TOTAL PARTIDA **143,50**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES con CINCUENTA CÉNTIMOS

08CCA00016	VASO DE EXPANSIÓN CERRADO 80 l	u			
	Vaso de expansión cerrado, para instalaciones de agua caliente, de 80 l de capacidad, construido en chapa de acero electrosoldada, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería, homologado por el M.I. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,600 h	45,53	27,32	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC76700	VASO EXPANSIÓN CERRADO 80 l CHAPA ACERO ELECTROSOLDADA	1,000 u	154,27	154,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
					40,70
					162,79
					203,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCA00017	VASO DE EXPANSIÓN CERRADO 140 l	u			
	Vaso de expansión cerrado, para instalaciones de agua caliente, de 140 l de capacidad, construido en chapa de acero electrosoldada, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería, homologado por el M.I. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,700 h	45,53	31,87	
IC76800	VASO EXPANSIÓN CERRADO 140 l CHAPA ACERO ELECTROSOLDADA	1,000 u	317,12	317,12	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
					45,25
					327,77
					373,02
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y TRES con DOS CÉNTIMOS				
08CCA00019	VASO DE EXPANSIÓN CERRADO 280 l	u			
	Vaso de expansión cerrado, para instalaciones de agua caliente, de 280 l de capacidad, construido en chapa de acero electrosoldada, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería, homologado por el M.I. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,800 h	45,53	36,42	
IC77000	VASO EXPANSIÓN CERRADO 280 l CHAPA ACERO ELECTROSOLDADA	1,000 u	719,97	719,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	6,000 u	0,33	1,98	
					49,80
					732,75
					782,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y DOS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CCA00020	VASO DE EXPANSIÓN CERRADO 425 l	u			
	Vaso de expansión cerrado, para instalaciones de agua caliente, de 425 l de capacidad, construido en chapa de acero electrosoldada, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería, homologado por el M.I. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,400 h	44,60	17,84	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	1,000 h	45,53	45,53	
IC77100	VASO EXPANSIÓN CERRADO 425 l CHAPA ACERO ELECTROSOLDADA	1,000 u	968,51	968,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	6,000 u	0,33	1,98	
					63,37
					982,49
					1.045,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUARENTA Y CINCO con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CCA00025	VASO DE EXPANSIÓN ABIERTO 300 l	u			
	Vaso de expansión abierto, para instalaciones de agua caliente, de 300 l de capacidad, construido en chapa de acero electrosoldada, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería, homologado por el M.I. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,400 h	44,60	17,84	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	1,000 h	45,53	45,53	
IC76200	VASO DE EXPANSIÓN ABIERTO DE ACERO DE 300 l	1,000 u	406,60	406,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	6,000 u	0,33	1,98	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			63,37
		Materiales			420,58
		TOTAL PARTIDA			483,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y TRES con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CCA00031	INTERCAMBIADOR CALOR PARA CAUDAL 1 m3/h				u
	Intercambiador de calor, de placas, para calentar un caudal de agua de 1 m3/h hasta 50º con temperatura del circuito primario de 90º, formado por bastidor de acero esmaltado con placa móvil, placa fija conteniendo cuatro manguitos acero inoxidable para conexiones a tuberías y barras guías igualmente de acero inoxidable, 8 placas intermedias de 50x20 cm y 6 mm de espesor, de acero inoxidable con juntas de caucho butilo, incluso pernios de apriete, conexiones montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	2,500 h	45,53	113,83	
IC03900	BASTIDOR PARA INTERCAMBIADOR DE (3-35) PLACAS 50x20 cm	1,000 u	150,38	150,38	
IC47800	PLACA DE ACERO INOX. 50x20 cm, 6 mm ESP. PARA INTERCAMB.	8,000 u	28,65	229,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			122,75
		Materiales			394,88
		TOTAL PARTIDA			517,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECISIETE con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CCA00032	INTERCAMBIADOR CALOR PARA CAUDAL 2 m3/h				u
	Intercambiador de calor, de placas, para calentar un caudal de agua de 2 m3/h hasta 50º con temperatura del circuito primario de 90º, formado por bastidor de acero esmaltado con placa móvil, placa fija conteniendo cuatro manguitos acero inoxidable para conexiones a tuberías y barras guías igualmente de acero inoxidable, 14 placas intermedias de 50x20 cm y 6 mm de espesor, de acero inoxidable con juntas de caucho butilo, incluso pernios de apriete, conexiones montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	4,000 h	45,53	182,12	
IC03900	BASTIDOR PARA INTERCAMBIADOR DE (3-35) PLACAS 50x20 cm	1,000 u	150,38	150,38	
IC47800	PLACA DE ACERO INOX. 50x20 cm, 6 mm ESP. PARA INTERCAMB.	14,000 u	28,65	401,10	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	15,000 u	0,33	4,95	
		Mano de obra			191,04
		Materiales			574,43
		TOTAL PARTIDA			765,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y CINCO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CCA00033	INTERCAMBIADOR CALOR PARA CAUDAL 3 m3/h				u
	Intercambiador de calor, de placas, para calentar un caudal de agua de 3 m3/h hasta 50º con temperatura del circuito primario de 90º, formado por bastidor de acero esmaltado con placa móvil, placa fija conteniendo cuatro manguitos acero inoxidable para conexiones a tuberías y barras guías igualmente de acero inoxidable, 20 placas intermedias de 50x20 cm y 6 mm de espesor, de acero inoxidable con juntas de caucho butilo, incluso pernios de apriete, conexiones montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	5,500 h	45,53	250,42	
IC03900	BASTIDOR PARA INTERCAMBIADOR DE (3-35) PLACAS 50x20 cm	1,000 u	150,38	150,38	
IC47800	PLACA DE ACERO INOX. 50x20 cm, 6 mm ESP. PARA INTERCAMB.	20,000 u	28,65	573,00	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			263,80
		Materiales			753,98
		TOTAL PARTIDA			1.017,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DIECISIETE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
08CCA00035	INTERCAMBIADOR CALOR PARA CAUDAL 4 m3/h u				
Intercambiador de calor, de placas, para calentar un caudal de agua de 4 m3/h hasta 50º con temperatura del circuito primario de 90º, formado por bastidor de acero esmaltado con placa móvil, placa fija contenido cuatro manguitos acero inoxidable para conexiones a tubería y barras guías igualmente de acero inoxidable, 10 placas intermedias de 75x35 cm y 6 mm de espesor, de acero inoxidable con juntas de caucho butilo, incluso pernios de apriete, conexiones montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.					
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	3,000 h	45,53	136,59	
IC03800	BASTIDOR PARA INTERCAMBIADOR DE (3-19) PLACAS 75x35 cm	1,000 u	615,46	615,46	
IC47900	PLACA DE ACERO INOX. 75x35 cm, 6 mm ESP. PARA INTERCAMB.	10,000 u	62,21	622,10	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			145,51
		Materiales			1.252,86
		TOTAL PARTIDA			1.398,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
08CCA00037	INTERCAMBIADOR CALOR PARA CAUDAL 6 m3/h u				
Intercambiador de calor, de placas, para calentar un caudal de agua de 6 m3/h hasta 50º con temperatura del circuito primario de 90º, formado por bastidor de acero esmaltado con placa móvil, placa fija contenido cuatro manguitos acero inoxidable para conexiones a tubería y barras guías igualmente de acero inoxidable, 15 placas intermedias de 75x35 cm y 6 mm de espesor, de acero inoxidable con juntas de caucho butilo, incluso pernios de apriete, conexiones montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.					
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,250 h	44,60	11,15	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	4,500 h	45,53	204,89	
IC03800	BASTIDOR PARA INTERCAMBIADOR DE (3-19) PLACAS 75x35 cm	1,000 u	615,46	615,46	
IC47900	PLACA DE ACERO INOX. 75x35 cm, 6 mm ESP. PARA INTERCAMB.	15,000 u	62,21	933,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	15,000 u	0,33	4,95	
		Mano de obra			216,04
		Materiales			1.571,56
		TOTAL PARTIDA			1.787,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHENTA Y SIETE con SESENTA CÉNTIMOS					
08CCA00038	INTERCAMBIADOR CALOR PARA CAUDAL 8 m3/h u				
Intercambiador de calor, de placas, para calentar un caudal de agua de 8 m3/h hasta 50º con temperatura del circuito primario de 90º, formado por bastidor de acero esmaltado con placa móvil, placa fija conteniendo cuatro manguitos acero inoxidable para conexiones a tuberías y barras guías igualmente de acero inoxidable, 20 placas intermedias de 75x35 cm y 6 mm de espesor, de acero inoxidable con juntas de caucho butilo, incluso pernios de apriete, conexiones montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.					
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	8,000 h	45,53	364,24	
IC04000	BASTIDOR PARA INTERCAMBIADOR DE (20-40) PLACAS 75x35 cm	1,000 u	713,64	713,64	
IC47900	PLACA DE ACERO INOX. 75x35 cm, 6 mm ESP. PARA INTERCAMB.	20,000 u	62,21	1.244,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			386,54
		Materiales			1.988,44
		TOTAL PARTIDA			2.374,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y CUATRO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CCA00039	INTERCAMBIADOR CALOR PARA CAUDAL 10 m3/h u				
	Intercambiador de calor, de placas, para calentar un caudal de agua de 10 m3/h hasta 50º con temperatura del circuito primario de 90º, formado por bastidor de acero esmaltado con placa móvil, placa fija conteniendo cuatro manguitos acero inoxidable para conexiones a tuberías y barras guías igualmente de acero inoxidable, 25 placas intermedias de 75x35 cm y 6 mm de espesor, de acero inoxidable con juntas de caucho butilo, incluso pernios de apriete, conexiones montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	10,000 h	45,53	455,30	
IC04000	BASTIDOR PARA INTERCAMBIADOR DE (20-40) PLACAS 75x35 cm	1,000 u	713,64	713,64	
IC47900	PLACA DE ACERO INOX. 75x35 cm, 6 mm ESP. PARA INTERCAMB.	25,000 u	62,21	1.555,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	50,000 u	0,60	30,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	25,000 u	0,33	8,25	
		Mano de obra			477,60
		Materiales			2.307,14
		TOTAL PARTIDA			2.784,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS OCHENTA Y CUATRO con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CCA00041	BOMBA RECIRCULACIÓN 1250 l/h Y 2,5 m.c.a. u				
	Bomba de recirculación de agua caliente en circuito cerrado, para un caudal de 1250 l/h y una presión de hasta 2,5 m.c.a., con selector de velocidad, incluso racores, pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,700 h	45,53	31,87	
IC08200	BOMBA RECIRCULACIÓN 1250 l/h Y 2,5 m.c.a. AGUA CALIENTE	1,000 u	138,97	138,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
		Mano de obra			31,87
		Materiales			146,62
		TOTAL PARTIDA			178,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCA00042	BOMBA RECIRCULACIÓN 3000 l/h Y 4 m.c.a. u				
	Bomba de recirculación de agua caliente en circuito cerrado, para un caudal de 3000 l/h y una presión de hasta 4 m.c.a., con selector de velocidad y guardamotor, incluso racores, pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,700 h	45,53	31,87	
IC08300	BOMBA RECIRCULACIÓN 3000 l/h Y 4,0 m.c.a. AGUA CALIENTE	1,000 u	357,37	357,37	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
		Mano de obra			31,87
		Materiales			368,02
		TOTAL PARTIDA			399,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCA00043	BOMBA RECIRCULACIÓN 5000 l/h Y 5 m.c.a. u				
	Bomba de recirculación de agua caliente en circuito cerrado, para un caudal de 5000 l/h y una presión de hasta 5 m.c.a., con regulador caudal-presión y guardamotor, incluso contrabridas, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	1,000 h	45,53	45,53	
IC08500	BOMBA RECIRCULACIÓN 5000 l/h Y 5,0 m.c.a. AGUA CALIENTE	1,000 u	436,75	436,75	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	25,000 u	0,60	15,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
					54,45
					458,35
					512,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DOCE con OCHENTA CÉNTIMOS				
08CCA00044	BOMBA RECIRCULACIÓN 6500 l/h Y 7 m.c.a.	u			
	Bomba de recirculación de agua caliente en circuito cerrado, para un caudal de 6500 l/h y una presión de hasta 7 m.c.a., con regulador caudal-presión y guardamotor, incluso contrabridas, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	1,300 h	45,53	59,19	
IC08700	BOMBA RECIRCULACIÓN 6500 l/h Y 7,0 m.c.a. AGUA CALIENTE	1,000 u	555,96	555,96	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	25,000 u	0,33	8,25	
					72,57
					582,21
					654,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CCA00045	BOMBA RECIRCULACIÓN 12000 l/h Y 8 m.c.a.	u			
	Bomba de recirculación de agua caliente en circuito cerrado, para un caudal de 12000 l/h y una presión de hasta 8 m.c.a., con regulador caudal-presión y guardamotor, incluso contrabridas, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	1,800 h	45,53	81,95	
IC08800	BOMBA RECIRCULACIÓN 12000 l/h Y 8,0 m.c.a. AGUA CALIENTE	1,000 u	754,76	754,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	
					95,33
					785,66
					880,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCA00046	BOMBA RECIRCULACIÓN 20000 l/h Y 11 m.c.a.	u			
	Bomba de recirculación de agua caliente en circuito cerrado, para un caudal de 20000 l/h y una presión de hasta 11 m.c.a., con regulador caudal-presión y guardamotor, incluso contrabridas, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	2,500 h	45,53	113,83	
IC08900	BOMBA RECIRCULACIÓN 20000 l/h Y 11 m.c.a. AGUA CALIENTE	1,000 u	932,48	932,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	50,000 u	0,60	30,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	40,000 u	0,33	13,20	
					136,13
					975,68
					1.111,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO ONCE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CCC	Calderas				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCC0008	EQUIPO PRODUC. CALOR GASÓLEO CAL. FUNDICIÓN 60.000 kcal/h				u
	Equipo de producción de calor, para gasoleo y sistema de calefacción por agua caliente, de 60000 kcal/h potencia útil, construido por: caldera con cuerpo de elementos de hierro fundido, envolvente de chapa esmaltada, aislamiento térmico, salidas de tubos y humos, colectores para ida y retorno, termohidrometro, termostatos de regulación y seguridad, placas refractarias y utiles de limpieza quemador para la potencia señalada, dos escalones de llama, con motor hidráulico de aire, electro-válvula, regulador de presión y equipo de control, placas de identificación energética, homologada por el M.I., incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	4,000 h	44,60	178,40	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	30,000 h	45,53	1.365,90	
IC12500	CALDERA FUNDICIÓN 60000 kcal/h CON CONTROLES C. FLUIDO	1,000 u	2.911,22	2.911,22	
IC51300	QUEMADOR GASÓLEO 36500-81500 kcal/h CON R=0,80, 8-0 mm.c.a.	1,000 u	1.914,03	1.914,03	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	120,000 u	0,60	72,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	

Mano de obra 1.544,30
Materiales 4.913,75

TOTAL PARTIDA..... 6.458,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y OCHO con CINCO CÉNTIMOS

08CCC0010	EQUIPO PRODUC. CALOR GASÓLEO CAL. FUNDICIÓN 100000 kcal/h				u
	Equipo de producción de calor, para gasoleo y sistema de calefacción por agua caliente, de 100000 kcal/h potencia útil, constituido por: caldera con cuerpo de elementos de hierro fundido, envolvente de chapa esmaltada, aislamiento térmico, salidas de tubos y humos, colectores para ida y retorno, termohidrometro, termostatos de regulación y seguridad, placas refractarias y utiles de limpieza, quemador para la potencia señalada, dos escalones de llama, motor hidráulico de aire, electro-válvula, regulador de presión y equipo de control placas de identificación energética, homologada por el M.I., incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	4,000 h	44,60	178,40	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	32,000 h	45,53	1.456,96	
IC12700	CALDERA FUNDICIÓN 100000 kcal/h CON CONTROLES C. FLUIDO	1,000 u	3.843,21	3.843,21	
IC51400	QUEMADOR GASÓLEO 67500-170000 kcal/h CON R=0,83, 30-0 mm.c.a.	1,000 u	3.304,70	3.304,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	

Mano de obra 1.635,36
Materiales 7.284,41

TOTAL PARTIDA..... 8.919,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL NOVECIENTOS DIECINUEVE con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08CCC0013	EQUIPO PRODUC. CALOR GASÓLEO CAL. FUNDICIÓN 300000 kcal/h				u
	Equipo de producción de calor, para gasoleo y sistemas de calefacción por agua caliente, de 300000 kcal/h pot. útil, constituido por: caldera con cuerpo de elementos de hierro fundido, envolvente de chapa esmaltada, aislamiento térmico, salidas de tubos y humos, colectores para ida y retorno, termohidrometro, termostatos de regulación y seguridad, placas refractarias y utiles de limpieza, quemador para la potencia señalada, dos escalones de llama, motor hidráulico de aire, electro-válvulas, regulador de presión, equipo de control, placas de identificación energética, homologado por el M.I., incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	4,500 h	44,60	200,70	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	36,000 h	45,53	1.639,08	
IC13200	CALDERA FUNDICIÓN 300000 kcal/h CON CONTROLES C. FLUIDO	1,000 u	6.289,43	6.289,43	
IC51600	QUEMADOR GASÓLEO 135000-387000 kcal/h CON R=0,83, 65-0 mm.c.a.	1,000 u	5.480,94	5.480,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	300,000 u	0,60	180,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	70,000 u	0,33	23,10	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			1.839,78
		Materiales			11.973,47
		TOTAL PARTIDA			13.813,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL OCHOCIENTOS TRECE con VEINTICINCO CÉNTIMOS

08CCC00022 EQUIPO PRODUC. CALOR GAS CAL. FUNDICIÓN 130000 kcal/h u

Equipo de producción de calor, para gas y sistema de calefacción por agua caliente de 130000 kcal/h, de pot. útil, formado por: caldera con cuerpo de elementos de hierro fundido, envolvente chapa esmaltada, aislamiento térmico, termohidrometro, termostatos de regulación y seguridad, placas refractarias y utiles de limpieza, quemador para la potencia señalada con control de llama por celula fotoeléctrica o sonda ionica presostato para aire y cuadro de control, línea de mando de gas con electro-válvulas regulación y seguridad y presostato de mínima, placas de identificación energética, homologado por el M.I, incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	4,000 h	44,60	178,40	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	35,000 h	45,53	1.593,55	
IC12800	CALDERA FUNDICIÓN 130000 kcal/h CON CONTROLES C. FLUIDO	1,000 u	4.204,09	4.204,09	
IC50700	QUEMADOR GAS 70000-180000 kcal/h CON R=0,83, 30-0 mm.c.a.	1,000 u	6.522,78	6.522,78	
IG00900	LÍNEA DE MANDO GAS PARA QUEMADOR DE 30000-180000 kcal/h	1,000 u	287,90	287,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
		Mano de obra			1.771,95
		Materiales			11.151,27
		TOTAL PARTIDA			12.923,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL NOVECIENTOS VEINTITRES con VEINTIDÓS CÉNTIMOS

08CCC00033 CALDERA COMBUST. SÓLIDO 25000 kcal/h u

Caldera para combustibles solidos y sistemas de calefacción por agua caliente, con una potencia útil de 25000 kcal/h, formada por cuerpo de elementos de hierro fundido, unidos; envolvente de chapa de acero esmaltada, aislamiento térmico con manta de fibra de vidrio, parrilla, bandeja cenicero, compuertas de registro y limpieza, salidas para conexiones de tuberías y humos, regulador de temperatura, hidrometro, termómetro, utiles de limpieza, placa de identificación energetica, homologada por el M.I., incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	2,000 h	44,60	89,20	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	20,000 h	45,53	910,60	
IC11200	CALDERA FUNDICIÓN 25000 kcal/h CON CONTROLES C. SOLIDO	1,000 u	1.384,86	1.384,86	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	120,000 u	0,60	72,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
		Mano de obra			999,80
		Materiales			1.473,36
		TOTAL PARTIDA			2.473,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y TRES con DIECISÉIS CÉNTIMOS

08CCC00040 CALDERA COMBUST. SÓLIDO 100000 kcal/h u

Caldera para combustibles solidos y sistemas de calefacción por agua caliente, con una potencia útil 100000 kcal/h, formada por cuerpo de elementos de hierro fundido, unidos; envolvente de chapa de acero esmaltada, aislamiento térmico con manta de fibra de vidrio, parrilla, bandeja cenicero, compuertas de registro y limpieza, salidas para conexiones de tuberías y humos, regulador de temperatura, hidrometro, termómetro, utiles de limpieza, placa de identificación energetica, homologada por el M.I., incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	2,500 h	44,60	111,50	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	23,000 h	45,53	1.047,19	
IC11800	CALDERA FUNDICIÓN 100000 kcal/h CON CONTROLES C. SOLIDO	1,000 u	6.631,08	6.631,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
					Mano de obra 1.158,69
					Materiales 6.767,58
					TOTAL PARTIDA 7.926,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL NOVECIENTOS VEINTISÉIS con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
08CCC00092	EQUIPO PRODUC. CALOR GASÓLEO CAL. PRESURIZ. 100000 kcal/h	u			
	Equipo de producción de calor, para gasoleo y sistemas de calefacción por agua caliente, de 100000 kcal/h pot. útil, formado por: caldera presurizada a 8 mm.c.a., con cuerpo monobloc de chapa de acero, envolvente de chapa esmaltada, aislamiento térmico, termohidrometro, termostatos de regulación y seguridad y utiles de limpieza, quemador para la potencia y presión señaladas, dos escalones de llama con motor hidráulico de aire, electro-válvulas, regulador de presión y equipo de control, placas de identificación energética, homologado por el M.I., incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	3,000 h	44,60	133,80	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	26,000 h	45,53	1.183,78	
IC10300	CALDERA ACERO PRES. 100000 kcal/h CONTROLES C. FLUIDO	1,000 u	2.051,83	2.051,83	
IC51400	QUEMADOR GASÓLEO 67500-170000 kcal/h CON R=0,83, 30-0 mm.c.a.	1,000 u	3.304,70	3.304,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
					Mano de obra 1.317,58
					Materiales 5.493,03
					TOTAL PARTIDA 6.810,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL OCHOCIENTOS DIEZ con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CCC00096	EQUIPO PRODUC. CALOR GASÓLEO CAL. PRESURIZ. 200000 kcal/h	u			
	Equipo de producción de calor, para gasoleo y sistemas de calefacción por agua caliente, de 200000 kcal/h pot. útil, formado por: caldera presurizada a 18 mm.c.a., con cuerpo monobloc de chapa de acero, envolvente de chapa esmaltada, aislamiento térmico, termohidrometro, termostatos de regulación y seguridad y utiles de limpieza, quemador para la potencia y presión señaladas, dos escalones de llama con motor hidráulico de aire, electro-válvulas, regulador de presión y equipo de control, placas de identificación energética, homologado por el M.I., incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	4,000 h	44,60	178,40	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	30,000 h	45,53	1.365,90	
IC10500	CALDERA ACERO PRES. 200000 kcal/h CONTROLES C. FLUIDO	1,000 u	2.725,58	2.725,58	
IC51500	QUEMADOR GASÓLEO 127000-254000 kcal/h CON R=0,83, 45-0 mm.c.a.	1,000 u	3.406,80	3.406,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	300,000 u	0,60	180,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	70,000 u	0,33	23,10	
					Mano de obra 1.544,30
					Materiales 6.335,48
					TOTAL PARTIDA 7.879,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y NUEVE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CCC00100	EQUIPO PRODUC. CALOR GASÓLEO CAL. PRESURIZ. 500000 kcal/h	u			
	Equipo de producción de calor, para gasoleo y sistemas de calefacción por agua caliente, de 500000 kcal/h pot. útil, formado por: caldera presurizada a 35 mm.c.a., con cuerpo monobloc de chapa de acero, envolvente de chapa esmaltada, aislamiento térmico, termohidrometro, termostatos de regulación y seguridad y utiles de limpieza, quemador para la potencia y presión señaladas, tres escalones de llama con motor hidráulico de aire, electro-válvulas, regulador de presión y equipo de control, placas de identificación energética, homologado por el M.I., incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	5,000 h	44,60	223,00	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	35,000 h	45,53	1.593,55	
IC10800	CALDERA ACERO PRES. 500000 kcal/h CONTROLES C. FLUIDO	1,000 u	6.094,62	6.094,62	
IC51800	QUEMADOR GASÓLEO 390000-867000 kcal/h CON R=0,85, 110-0 mm.c.a.	1,000 u	6.891,49	6.891,49	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	400,000 u	0,60	240,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	100,000 u	0,33	33,00	
					Mano de obra 1.816,55
					Materiales 13.259,11
					TOTAL PARTIDA 15.075,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL SETENTA Y CINCO con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CCC00107	EQUIPO PRODUC. CALOR GAS CAL. PRESURIZ. 100000 kcal/h				u
	Equipo de producción de calor, para gas y sistema de calefacción por agua caliente de 100000 kcal/h de pot. útil, formado por: caldera presurizada para 8 mm.c.a. con cuerpo monobloc de chapa de acero, envolvente de chapa esmaltada, aislamiento térmico, termohidrometro, termostatos de regulación y seguridad y utiles de limpieza, quemador para la pot. y presión señaladas, control de llama con sonda iónica, presostato para aire y cuadro de control, línea de gas con electro-válvulas de regulación y seguridad y presostato de mínima, placas ident. energetica, homologado por el M.I, incluso plancha metálica de apoyo, montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	4,000 h	44,60	178,40	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	33,000 h	45,53	1.502,49	
IC10300	CALDERA ACERO PRES. 100000 kcal/h CONTROLES C. FLUIDO	1,000 u	2.051,83	2.051,83	
IC50700	QUEMADOR GAS 70000-180000 kcal/h CON R=0,83, 30-0 mm.c.a.	1,000 u	6.522,78	6.522,78	
IG00900	LÍNEA DE MANDO GAS PARA QUEMADOR DE 30000-180000 kcal/h	1,000 u	287,90	287,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	200,000 u	0,60	120,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	50,000 u	0,33	16,50	
					Mano de obra 1.680,89
					Materiales 8.999,01
					TOTAL PARTIDA 10.679,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
08CCC00142	EQUIPO PRODUC. CALOR GAS CAL. FUNDICIÓN 40000 kcal/h				u
	Equipo de producción de calor, para gas y sistemas de calefacción por agua caliente, de 400000 kcal/h pot. util, constituido por: caldera con cuerpo de elementos de hierro fundido, aislamiento térmico, colector de humos y cortatiros, salidas para tuberías de agua, termostato de caldera de seguridad, termómetro, manometro, quemador atmosferico multigas, encendido automático, línea de gas con colector, válvula con sistema de seguridad, regulador de presión y conexión para acometida de gas, envolvente de todo el conjunto de chapa de acero esmaltada, placa de identificación energética, homologado por el M.I., incluso montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	8,000 h	45,53	364,24	
IC13400	CALDERA FUNDICIÓN 400000 kcal/h QUEM. ATMOSFERICO GAS	1,000 u	1.710,40	1.710,40	
IC51400	QUEMADOR GASÓLEO 67500-170000 kcal/h CON R=0,83, 30-0 mm.c.a.	1,000 u	3.304,70	3.304,70	
IG00800	LÍNEA DE MANDO GAS PARA QUEMADOR DE 110000-570000 kcal/h	1,000 u	1.045,28	1.045,28	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
					Mano de obra 364,24
					Materiales 6.084,98
					TOTAL PARTIDA 6.449,22
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE con VEINTIDÓS CÉNTIMOS				
08CCC00152	CALDERA MURAL GAS 6000 A 16000 kcal/h				u
	Caldera mural a gas para calefacción por agua caliente, modulante, de 6000 a 16000 kcal/h pot. útil, formada por cambiador de calor, quemador atmosferico multigas, válvula de entrada modulante para gas, regulador presión, válvula electromagnetica y termopar gas, depósito de expansión, circulador, válvula seguridad circuito calefacción termostatos de seguridad y temperatura, manometro, termómetro, bastidor con conexiones agua y gas y módulos de control, conteniendo todo en envolvente de chapa esmaltada, encendido automático y conducto de humos, placa de identificación energética, homologado por el M.I, incluso montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	8,000 h	45,53	364,24	
IC14400	CALDERA MURAL GAS 6000-16000 kcal/h CALEFACCIÓN	1,000 u	926,68	926,68	
IC24900	CONDUCTO EVACUACIÓN DE HUMOS DE ACERO	2,000 m	22,38	44,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra 386,54
Materiales 996,04

TOTAL PARTIDA..... 1.382,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CCC00157 CALDERA MURAL GAS 10000 A 30000 kcal/h u

Caldera mural a gas para calefacción por agua caliente, modulante, de 10000 a 30000 kcal/h pot. útil, formada por cambiador de calor, quemador atmosférico multigas, válvula de entrada modulante para gas, regulador presión, válvula electromagnética y termpar gas, depósito de expansión, circulador, válvula seguridad circuito calefacción termostatos de seguridad y temperatura, manómetro, termómetro, bastidor con conexiones agua y gas, módulos de control y programador, conteniendo todo en un envolvente de chapa esmaltada, encendido automático y conducto de humos, placa de identificación energética, homologado por el M.I., incluso montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,600 h	44,60	26,76	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	9,000 h	45,53	409,77	
IC14600	CALDERA MURAL GAS 10000-30000 kcal/h CALEFACCIÓN	1,000 u	1.281,42	1.281,42	
IC24900	CONDUCTO EVACUACIÓN DE HUMOS DE ACERO	2,000 m	22,38	44,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra 436,53
Materiales 1.350,78

TOTAL PARTIDA..... 1.787,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHENTA Y SIETE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

08CCC00162 CALDERA MURAL GAS MIXTA INSTANTÁNEA 6000 A 16000 kcal/h u

Caldera mural a gas, mixta, para calefacción por agua caliente y agua caliente sanitaria instantánea, modulante, de 6000 a 16000 kcal/h pot. útil, formada por cambiador de calor calefac., quemador atmosférico multigas, válvula de entrada modulante para gas, regulador presión y equipo seguridad gas, intercambiador calor y regulador caudal A.C.S., depósito expansión circulador termost. seguridad y temp., manómetro y termostato, bastidor con conexiones aguas y gas y módulos de control, contenido todo en envolvente de chapa esmaltada encendido automático y conducto de humos placa de identificación energética, homologado por el M.I, montaje ayudas albañilería. Medida la cantidad ejecutada

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	8,000 h	45,53	364,24	
IC15000	CALDERA MURAL MIXTA GAS 6000-16000 kcal/h CALEF-ACS INST.	1,000 u	1.004,16	1.004,16	
IC24900	CONDUCTO EVACUACIÓN DE HUMOS DE ACERO	2,000 m	22,38	44,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra 386,54
Materiales 1.073,52

TOTAL PARTIDA..... 1.460,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA con SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCC00167	CALDERA MURAL GAS MIXTA INSTANTÁNEA 10000 A 30000 kcal/h	u			
	Caldera mural a gas,mixta para calefacción por agua caliente y agua caliente sanitaria instantanea modulante de 10000 a 30000 kcal/h pot. útil, formada por cambiador de calor calefac. quemador atmosferico multigasválvula de entrada modulante para gas regulador presión y equipo seguridad gas intercambiador calor y regulador caudal A.C.S. depósito expansión circulador termost. seguridad y temp. manometro y termostato bastidor con conexiones aguas y gas, módulos de control y programa, conteniendo todo en envolvente de chapa esmalt. encendido automático y conducto de humos, placa de identificación energética, homologado por el M.I., montaje y ayudas albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,600 h	44,60	26,76	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	9,000 h	45,53	409,77	
IC15200	CALDERA MURAL MIXTA GAS 10000-30000 kcal/h CALEF-ACS INST.	1,000 u	1.655,64	1.655,64	
IC24900	CONDUCTO EVACUACIÓN DE HUMOS DE ACERO	2,000 m	22,38	44,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra 436,53
Materiales 1.725,00

TOTAL PARTIDA..... 2.161,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y UN con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

08CCC00172	CALDERA MURAL GAS MIXTA ACUMULACIÓN 6000 A 16000 kcal/h	u			
	Caldera mural a gas,mixta, para calefacción por agua caliente, y agua caliente sanitaria por acumulación, modulante de 6000 a 16000 kcal/h pot. útil, formada por cambiador de calor calefacción, quemador atmosferico multigas, válvula de entrada del gas, modulante, regulador presión y equipo seguridad gas, depósito de expansión, circulador, termost. de seguridad y temp. manómetro y termómetro, válvula motorizada de tres vías para cambio calefac-acumulador, bastidor con conex. agua y gas y módulos de control, contenido todo en envolvente de chapa esmaltada, conducto de humos, placa de identificación energética, homologado por el M.I., montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	8,000 h	45,53	364,24	
IC14700	CALDERA MURAL MIXTA GAS 6000-16000 kcal/h CALEF-ACS ACUM.	1,000 u	1.004,16	1.004,16	
IC24900	CONDUCTO EVACUACIÓN DE HUMOS DE ACERO	2,000 m	22,38	44,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra 386,54
Materiales 1.073,52

TOTAL PARTIDA..... 1.460,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA con SEIS CÉNTIMOS

08CCC00182	CALDERA MURAL ELÉCTRICA 2150 A 12900 kcal/h	u			
	Caldera mural, eléctrica, para calefacción por agua caliente, de 2,5 a 15 kW (2150 a 12900 kcal/h) potencia útil, formada por cuerpo de caldeo de acero con aislamiento térmico y 9 l de capacidad, resistencias, circulador, vaso de expansión, termostatos de temperatura y seguridad, válvula de seguridad del circuito calefac., interruptores para los distintos escalones de potencia, programador, interruptor general y módulos control, conexiones para agua, contenido todo en envolvente de chapa esmaltada, placa de identificación energética, homologado por el M.I., montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	4,000 h	45,53	182,12	
IC13900	CALDERA MURAL ELÉCTRICA 2,5-15 kW CALEFACCIÓN	1,000 u	1.430,26	1.430,26	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 204,42
					Materiales 1.454,86
					TOTAL PARTIDA..... 1.659,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
08CCC00192	CALDERA MURAL MIXTA ELÉCTRICA 4300 A 12900 kcal/h	u			
	Caldera mural, mixta, eléctrica, para calefacción por agua caliente y agua caliente sanitaria por acumulación de 5 a 15 kW (4300 a 12900 kcal/h) pot. útil, para calefac. y 6 kW para A.C.S., formada por cuerpo de caldeo de acero, con aislamiento térmico y 9 l capacidad, acumulador para A.C.S. iguales características y 50 l capacidad, resist., circulador, vaso expansión, termost. seguridad y temp. válvulas seguridad en los dos circuitos, válvula antirretorno, interrupt. para los distintos escalones de potencia, program. interrupt. general y módulos control, conexiones para agua, conteniendo todo en envoltente de chapa esmaltada, placa de identificación energética homologada por el M.I., montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	4,000 h	45,53	182,12	
IC14200	CALDERA MURAL ELÉCTRICA MIXTA 5-15 kW CALEFAC. 6 kW A.C.S.	1,000 u	1.430,26	1.430,26	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	30,000 u	0,60	18,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
					Mano de obra 204,42
					Materiales 1.454,86
					TOTAL PARTIDA..... 1.659,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				

08CCC00196	CALDERA PIE MIXTA ELÉCTRICA 4300 A 12900 kcal/h	u			
	Caldera de pie mixta eléctrica para calefacción por agua caliente y agua caliente sanitaria por acumulación de 5 a 15 kW (4300 a 12900 kcal/h) pot. útil para calefacción y 6 kW para A.C.S., formada por cuerpo de caldeo de acero, con aislamiento térmico y 9 l capacidad, acumulador para A.C.S. iguales características y 80 l capacidad, resist., circulador, vaso expansión, termost. seguridad y temp. válvulas segur. en los dos circuitos, válvula antirretorno, interrupt. para los distintos escalones de potencia, program. interrupt. general y módulos control, conexiones para agua, conten. todo en envoltente de chapa esmaltada, placa de identificación energética homologada por el M.I., montaje y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	3,500 h	45,53	159,36	
IC15300	CALDERA PIE ELÉCTRICA MIXTA 5-15 kW CALEFAC. 6 kW A.C.S.	1,000 u	1.594,29	1.594,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
					Mano de obra 163,82
					Materiales 1.606,59
					TOTAL PARTIDA..... 1.770,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SETENTA con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				

08CCE	Emisores				
08CCE00000	RADIADOR PANEL SIMPLE CHAPA ACERO CONVECT. LLAVE 2 VIAS	m2			
	Radiador de panel simple de chapa de acero, con convector, pintado, con una capacidad de emisión de 1700 kcal/hm2 para una diferencia de 60º entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 1/2", purgador manual, soportes y accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,200 h	23,17	27,80	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,500 h	23,17	11,59	
IC41400	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VIAS, 1/2"	1,500 u	5,37	8,06	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,500 u	0,72	1,08	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC52100	RADIADOR DE PANEL DE CHAPA SIMPLE C/CONVECTOR	1,000 m2	111,52	111,52	
PE00200	ESMALTE SINTÉTICO	0,500 kg	10,50	5,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	22,000 u	0,60	13,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 61,69
Materiales 139,77

TOTAL PARTIDA..... 201,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CCE00001 RADIADOR PANEL SIMPLE CHAPA ACERO PINTADO LLAVE 2 VÍAS m2

Radiador de panel de chapa de acero, pintado, con una capacidad de emisión de 1200 kcal/hm², para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 3/8", purgador manual, soportes y accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,400 h	44,60	17,84	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,000 h	23,17	23,17	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
IC41300	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 3/8"	1,250 u	4,75	5,94	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,250 u	0,72	0,90	
IC51900	RADIADOR DE PANEL DE CHAPA ACERO SIMPLE	1,000 m2	73,79	73,79	
PE00200	ESMALTE SINTÉTICO	0,400 kg	10,50	4,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 50,28
Materiales 97,49

TOTAL PARTIDA..... 147,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08CCE00002 RADIADOR PANEL DOBLE CHAPA ACERO LLAVE 2 VÍAS m2

Radiador de panel doble de chapa de acero, con convectores, pintado, con una capacidad de emisión de 3000 kcal/hm², para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 1/2", purgador manual, soportes y accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,600 h	44,60	26,76	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,800 h	23,17	18,54	
IC41400	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 1/2"	1,800 u	5,37	9,67	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,800 u	0,72	1,30	
IC52000	RADIADOR DE PANEL DE CHAPA DOBLE C/CONVECTOR	1,000 m2	214,26	214,26	
PE00200	ESMALTE SINTÉTICO	1,000 kg	10,50	10,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	26,000 u	0,60	15,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

Mano de obra 80,06
Materiales 252,32

TOTAL PARTIDA..... 332,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CCE00005 RADIADOR PANEL SIMPLE CHAPA ACERO CONVECT. LLAVE 4 VÍAS m2

Radiador de panel simple de chapa de acero, con convector, pintado, con una capacidad de emisión de 1700 kcal/hm² para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de 4 vías de 3/8", purgador manual, soportes y accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,200 h	23,17	27,80	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
IC41800	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 4 VÍAS, INST. MONOTUBO	1,500 u	11,04	16,56	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,500 u	0,72	1,08	
IC52100	RADIADOR DE PANEL DE CHAPA SIMPLE C/CONVECTOR	1,000 m2	111,52	111,52	
PE00200	ESMALTE SINTÉTICO	0,500 kg	10,50	5,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	17,000 u	0,60	10,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 59,37
					Materiales 145,27
					TOTAL PARTIDA..... 204,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CCE00006	RADIADOR PANEL SIMPLE CHAPA ACERO PINTADO LLAVE 4 VÍAS	m2			
	Radiador de panel simple de chapa de acero, pintado, con una capacidad de emisión de 1200 kcal/hm ² , para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de 4 vías de 1/2", purgador manual, soportes y accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,400 h	44,60	17,84	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,000 h	23,17	23,17	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,400 h	23,17	9,27	
IC41800	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 4 VÍAS, INST. MONOTUBO	1,250 u	11,04	13,80	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,250 u	0,72	0,90	
IC51900	RADIADOR DE PANEL DE CHAPA ACERO SIMPLE	1,000 m2	73,79	73,79	
PE00200	ESMALTE SINTÉTICO	0,400 kg	10,50	4,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 50,28
					Materiales 102,35
					TOTAL PARTIDA..... 152,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CCE00007	RADIADOR PANEL DOBLE CHAPA ACERO LLAVE 4 VÍAS	m2			
	Radiador de panel doble de chapa de acero, con convector, pintado, con una capacidad de emisión de 3000 kcal/hm ² , para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de 4 vías de 1/2", purgador manual, soportes y accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,600 h	44,60	26,76	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,800 h	23,17	18,54	
IC41800	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 4 VÍAS, INST. MONOTUBO	1,800 u	11,04	19,87	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,800 u	0,72	1,30	
IC52000	RADIADOR DE PANEL DE CHAPA DOBLE C/CONVECTOR	1,000 m2	214,26	214,26	
PE00200	ESMALTE SINTÉTICO	1,000 kg	10,50	10,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	21,000 u	0,60	12,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
					Mano de obra 80,06
					Materiales 259,52
					TOTAL PARTIDA..... 339,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CCE00011	RADIADOR CONVECTOR ALUM. INYECTADO 6 ELEM. DE 430 mm ALT.	u			
	Radiador convector, de aluminio inyectado, pintado con esmalte de epoxi, formado por seis elementos de 430 mm de altura, 80 mm de ancho y 110 mm de fondo, con una capacidad de emisión de 110 kcal/C elemento para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 3/8" purgador manual, soportes y accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,300 h	23,17	30,12	
IC30000	ELEMENTO DE RADIADOR ALUMINIO 430x80 mm 110 kcal/h PINTADO	6,000 u	16,62	99,72	
IC41300	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 3/8"	1,000 u	4,75	4,75	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	16,000 u	0,60	9,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			57,06
		Materiales			203,65
		TOTAL PARTIDA			260,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
08CCE00031	RADIADOR CONVECTOR ALUM. INYECTADO 5 ELEM. DE 690 mm ALT. u				
	Radiador convector, de aluminio inyectado, pintado con esmalte de epoxi, formado por cinco elementos de 690 mm de altura, 80 mm de ancho y 110 mm de fondo, con una capacidad de emisión de 170 kcal/h por elemento para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 3/8" purgador manual, soportes y accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,300 h	23,17	30,12	
IC30200	ELEMENTO DE RADIADOR ALUMINIO 690x80 mm170 kcal/h PINTADO	5,000 u	23,37	116,85	
IC41300	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS,3/8"	1,000 u	4,75	4,75	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	16,000 u	0,60	9,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			52,42
		Materiales			132,58
		TOTAL PARTIDA			185,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO					
08CCE00038	RADIADOR CONVECTOR ALUM. INYECTADO 12 ELEM. DE 690 mm ALT. u				
	Radiador convector, de aluminio inyectado, pintado con esmalte epoxi, formado por doce elementos de 690 mm de altura, 80 mm de ancho y 110 mm de fondo, con una capacidad de emisión de 170 kcal/h por elemento para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 1/2" purgador manual, soportes y accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC30200	ELEMENTO DE RADIADOR ALUMINIO 690x80 mm170 kcal/h PINTADO	12,000 u	23,37	280,44	
IC41400	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS,1/2"	1,000 u	5,37	5,37	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	16,000 u	0,60	9,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			57,06
		Materiales			296,79
		TOTAL PARTIDA			353,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
08CCE00065	RADIADOR HIERRO FUNDIDO PINTADO 20 ELEM. 2 COL. 45 cm ALT. u				
	Radiador de hierro fundido, pintado, formado por 20 elementos de dos columnas y de 45 cm altura, con una capacidad de 50 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 3/8", purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC31200	ELEMENTO RADIADOR H. FUNDIDO 2 COL. 45 cm ALT. 50 kcal/h PINTADO	20,000 u	14,77	295,40	
IC41300	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS,3/8"	1,000 u	4,75	4,75	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 57,06
					Materiales 312,33
					TOTAL PARTIDA..... 369,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y NUEVE con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCE00072	RADIADOR HIERRO FUNDIDO PINTADO 10 ELEM. 2 COL. 60 cm ALT. u				
	Radiador de hierro fundido, pintado, formado por 10 elementos de dos columnas y de 60 cm altura, con una capacidad de 70 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de cuatro vías, purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,300 h	23,17	30,12	
IC31300	ELEMENTO RADIADOR H. FUNDIDO 2 COL. 60 cm ALT. 70 kcal/h PINTADO	10,000 u	16,98	169,80	
IC41800	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 4 VÍAS, INST. MONOTUBO	1,000 u	11,04	11,04	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	14,000 u	0,60	8,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 52,42
					Materiales 190,62
					TOTAL PARTIDA..... 243,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES con CUATRO CÉNTIMOS				
08CCE00079	RADIADOR HIERRO FUNDIDO PINTADO 20 ELEM. 2 COL. 60 cm ALT. u				
	Radiador de hierro fundido, pintado, formado por 20 elementos de dos columnas y de 60 cm altura, con una capacidad de 70 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 3/8", purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC31300	ELEMENTO RADIADOR H. FUNDIDO 2 COL. 60 cm ALT. 70 kcal/h PINTADO	20,000 u	16,98	339,60	
IC41300	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 3/8"	1,000 u	4,75	4,75	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 57,06
					Materiales 356,53
					TOTAL PARTIDA..... 413,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRECE con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCE00082	RADIADOR HIERRO FUNDIDO PINTADO 10 ELEM. 2 COL. 70 cm ALT. u				
	Radiador de hierro fundido, pintado, formado por 10 elementos de dos columnas y de 70 cm altura, con una capacidad de 90 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de cuatro vías, purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	1,300 h	23,17	30,12	
IC31400	ELEMENTO RADIADOR H. FUNDIDO 2COL, 70 cm ALT. 90 kcal/h PINTADO	10,000 u	18,55	185,50	
IC41800	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 4 VÍAS, INST. MONOTUBO	1,000 u	11,04	11,04	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	14,000 u	0,60	8,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					Mano de obra 52,42
					Materiales 206,32
					TOTAL PARTIDA..... 258,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCE00089	RADIADOR HIERRO FUNDIDO PINTADO 20 ELEM. 2 COL. 70 cm ALT. Radiador de hierro fundido, pintado, formado por 20 elementos de dos columnas y de 70 cm altura, con una capacidad de 90 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 1/2", purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC31400	ELEMENTO RADIADOR H. FUNDIDO 2COL, 70 cm ALT. 90 kcal/h PINTADO	20,000 u	18,55	371,00	
IC41400	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 1/2"	1,000 u	5,37	5,37	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 57,06
Materiales 388,55

TOTAL PARTIDA 445,61

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

08CCE00099	RADIADOR HIERRO FUNDIDO PINTADO 20 ELEM. 4 COL. 30 cm ALT. Radiador de hierro fundido, pintado, formado por 20 elementos de 4 columnas y de 30 cm altura, con una capacidad de 45 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 3/8", purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC31500	ELEMENTO RADIADOR H. FUNDIDO 4 COL. 30 cm ALT. 45 kcal/h PINTADO	20,000 u	13,53	270,60	
IC41300	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 3/8"	1,000 u	4,75	4,75	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 57,06
Materiales 287,53

TOTAL PARTIDA 344,59

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CCE00103	RADIADOR HIERRO FUNDIDO PINTADO 20 ELEM. 4 COL. 45 cm ALT. Radiador de hierro fundido, pintado, formado por 20 elementos de 4 columnas y de 45 cm altura, con una capacidad de 70 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 3/8", purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC31600	ELEMENTO RADIADOR H. FUNDIDO 4 COL. 45 cm ALT. 70 kcal/h PINTADO	20,000 u	17,86	357,20	
IC41300	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 3/8"	1,000 u	4,75	4,75	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 57,06
Materiales 374,13

TOTAL PARTIDA 431,19

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y UN con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCE00105	RADIADOR HIERRO FUNDIDO PINTADO 10 ELEM. 4 COL. 70 cm ALT. u				
	Radiador de hierro fundido, pintado, formado por 10 elementos de 4 columnas y de 70 cm altura, con una capacidad de 120 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60º entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de cuatro vías, purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,300 h	23,17	30,12	
IC31800	ELEMENTO RADIADOR H. FUNDIDO 4 COL. 70 cm ALT. 120 kcal/h PINTADO	10,000 u	24,83	248,30	
IC41800	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 4 VÍAS, INST. MONOTUBO	1,000 u	11,04	11,04	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	14,000 u	0,60	8,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					52,42
					269,12
					321,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIÚN con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CCE00109	RADIADOR HIERRO FUNDIDO PINTADO 15 ELEM. 4 COL. 70 cm ALT. u				
	Radiador de hierro fundido, pintado, formado por 15 elementos de 4 columnas y de 70 cm altura, con una capacidad de 120 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60º entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías de 1/2", purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC31800	ELEMENTO RADIADOR H. FUNDIDO 4 COL. 70 cm ALT. 120 kcal/h PINTADO	15,000 u	24,83	372,45	
IC41400	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 1/2"	1,000 u	5,37	5,37	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					57,06
					390,00
					447,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y SIETE con SEIS CÉNTIMOS				
08CCE00115	RADIADOR CHAPA ACERO PINTADO 15 ELEM. 2 COL. 45 cm ALT. u				
	Radiador de chapa de acero, pintado, formado por 15 elementos de dos columnas y de 45 cm de altura, con una capacidad de emisión de 50 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60º entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de cuatro vías, purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC30800	ELEMENTO RADIADOR CH. ACERO 2 COL. 45 cm ALT. 50 kcal/h PINTADO	15,000 u	6,48	97,20	
IC41800	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 4 VÍAS, INST. MONOTUBO	1,000 u	11,04	11,04	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	14,000 u	0,60	8,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					57,06
					118,02
					175,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO con OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCE00131	RADIADOR CHAPA ACERO PINTADO 10 ELEM. 2 COL. 75 cm ALT. u Radiador de chapa de acero, pintado, formado por 10 elementos de dos columnas y de 75 cm de altura, con una capacidad de emisión de 85 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías 3/8", purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,300 h	23,17	30,12	
IC31000	ELEMENTO RADIADOR CH. ACERO 2 COL. 75 cm ALT. 85 kcal/h PINTADO	10,000 u	9,02	90,20	
IC41300	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS,3/8"	1,000 u	4,75	4,75	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				52,42
	Materiales				107,13
	TOTAL PARTIDA				159,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CCE00141	RADIADOR CHAPA ACERO PINTADO 20 ELEM. 3 COL. 30 cm ALT. u Radiador de chapa de acero, pintado, formado por 20 elementos de tres columnas y de 30 cm de altura, con una capacidad de emisión de 55 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de cuatro vías, purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC30300	ELEMENTO RADIADOR CH. ACERO 3 COL. 30 cm ALT. 55 kcal/h PINTADO	20,000 u	7,30	146,00	
IC41800	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 4 VÍAS, INST. MONOTUBO	1,000 u	11,04	11,04	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	14,000 u	0,60	8,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				57,06
	Materiales				166,82
	TOTAL PARTIDA				223,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRÉS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CCE00145	RADIADOR CHAPA ACERO PINTADO 20 ELEM. 3 COL. 60 cm ALT. u Radiador de chapa de acero, pintado, formado por 20 elementos de tres columnas y de 60 cm de altura, con una capacidad de emisión de 95 kcal/h por elemento, para una diferencia de 60° entre temp. media del radiador y temp. ambiente, incluso llave de regulación de dos vías 1/2", purgador manual, soportes y p.p. de accesorios, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	44,60	22,30	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,500 h	23,17	34,76	
IC30500	ELEMENTO RADIADOR CH. ACERO 3 COL. 60 cm ALT. 95 kcal/h PINTADO	20,000 u	9,07	181,40	
IC41400	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS,1/2"	1,000 u	5,37	5,37	
IC50400	PURGADOR MANUAL	1,000 u	0,72	0,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				57,06
	Materiales				198,95
	TOTAL PARTIDA				256,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS con UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCE00201N	PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, 600X600X100 Panel doble con convector doble, de chapa de acero, en instalaciones de agua caliente hasta 6 Bar y 110°C, de 600X600X100 mm, emisión calorífica 1148KCAL/H para una diferencia media de temperatura de 50°C entre el radiador y el ambiente, entre el radiador y el ambiente, según UNE-EN 442-1, incluso tapones, reducciones y juntas, en instalaciones de calefacción centralizada por agua, con sistema bitubio. Incluso llave de paso termostática, detentor, purgador automático, anclajes, soportes, racores de conexión a la tubería de distribución, plafones y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Incluye replanteo mediante plantilla, fijación en paramento mediante elementos de anclaje, situación y fijación de las unidades. Montaje de accesorios, conexionado con la red de conducción de agua, ayudas de albañilería. Criterio de medición de proyecto: número de unidades previstas, según documentación gráfica de proyecto. Criterio de medición de obra: se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto.	u			
IC90047	PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, EN INSTALACIONES	1,000 u	99,00	99,00	
IC90048	KIT PARA MONTAJE DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO, COMPUESTO POR SOLDADURA	1,000 u	7,60	7,60	
IC90049	KIT PARA CONEXION DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO A LA TUBERÍA DE	1,000 u	22,80	22,80	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,401 h	23,17	9,29	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,401 h	22,36	8,97	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,878 h	44,60	39,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
IC50300	PURGADOR AUTOMÁTICO AIRE	1,000 u	4,32	4,32	
IC41700	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS,3/4", TERMOSTÁTICA	1,000 u	18,97	18,97	
	Mano de obra				57,42
	Materiales				154,55
	TOTAL PARTIDA				211,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CCE00202N	PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, 600X900X100 Panel doble con convector doble, de chapa de acero, en instalaciones de agua caliente hasta 6 Bar y 110°C, de 600X900X100 mm, emisión calorífica 1148KCAL/H para una diferencia media de temperatura de 50°C entre el radiador y el ambiente, entre el radiador y el ambiente, según UNE-EN 442-1, incluso tapones, reducciones y juntas, en instalaciones de calefacción centralizada por agua, con sistema bitubio. Incluso llave de paso termostática, detentor, purgador automático, anclajes, soportes, racores de conexión a la tubería de distribución, plafones y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Incluye replanteo mediante plantilla, fijación en paramento mediante elementos de anclaje, situación y fijación de las unidades. Montaje de accesorios, conexionado con la red de conducción de agua, ayudas de albañilería. Criterio de medición de proyecto: número de unidades previstas, según documentación gráfica de proyecto. Criterio de medición de obra: se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto.	u			
IC90048	KIT PARA MONTAJE DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO, COMPUESTO POR SOLDADURA	1,000 u	7,60	7,60	
IC90049	KIT PARA CONEXION DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO A LA TUBERÍA DE	1,000 u	22,80	22,80	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,437 h	23,17	10,13	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,437 h	22,36	9,77	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,878 h	44,60	39,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
IC50300	PURGADOR AUTOMÁTICO AIRE	1,000 u	4,32	4,32	
IC41700	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS,3/4", TERMOSTÁTICA	1,000 u	18,97	18,97	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC90050	PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, EN INSTALACIONES	1,000 u	120,22	120,22	
					59,06
					175,77
					234,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CCE00203N	PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, 600X1050X100	u			
	Panel doble con convector doble, de chapa de acero, en instalaciones de agua caliente hasta 6 Bar y 110°C, de 600X1050X100 mm, emisión calorífica 2066 KCAL/H para una diferencia media de temperatura de 50°C entre el radiador y el ambiente, entre el radiador y el ambiente, según UNE-EN 442-1, incluso tapones, reducciones y juntas, en instalaciones de calefacción centralizada por agua, con sistema bitubio. Incluso llave de paso termostática, detentor, purgador automático, anclajes, soportes, racores de conexión a la tubería de distribución, plafones y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Incluye replanteo mediante plantilla, fijación en paramento mediante elementos de anclaje, situación y fijación de las unidades. Montaje de accesorios, conexionado con la red de conducción de agua, ayudas de albañilería. Criterio de medición de proyecto: número de unidades previstas, según documentación gráfica de proyecto. Criterio de medición de obra: se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto.				
IC90048	KIT PARA MONTAJE DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO, COMPUESTO POR SOLDADURA	1,000 u	7,60	7,60	
IC90049	KIT PARA CONEXION DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO A LA TUBERÍA DE	1,000 u	22,80	22,80	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,475 h	23,17	11,01	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,475 h	22,36	10,62	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,878 h	44,60	39,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
IC50300	PURGADOR AUTOMÁTICO AIRE	1,000 u	4,32	4,32	
IC41700	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 3/4", TERMOSTÁTICA	1,000 u	18,97	18,97	
IC90051	PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, EN INSTALACIONES	1,000 u	138,79	138,79	
					60,79
					194,34
					255,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO con TRECE CÉNTIMOS				
08CCE00204N	PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, 600X1200X100	u			
	Panel doble con convector doble, de chapa de acero, en instalaciones de agua caliente hasta 6 Bar y 110°C, de 600X1200X100 mm, emisión calorífica 1836 KCAL/H para una diferencia media de temperatura de 50°C entre el radiador y el ambiente, entre el radiador y el ambiente, según UNE-EN 442-1, incluso tapones, reducciones y juntas, en instalaciones de calefacción centralizada por agua, con sistema bitubio. Incluso llave de paso termostática, detentor, purgador automático, anclajes, soportes, racores de conexión a la tubería de distribución, plafones y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Incluye replanteo mediante plantilla, fijación en paramento mediante elementos de anclaje, situación y fijación de las unidades. Montaje de accesorios, conexionado con la red de conducción de agua, ayudas de albañilería. Criterio de medición de proyecto: número de unidades previstas, según documentación gráfica de proyecto. Criterio de medición de obra: se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto.				
IC90048	KIT PARA MONTAJE DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO, COMPUESTO POR SOLDADURA	1,000 u	7,60	7,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC90049	KIT PARA CONEXION DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO A LA TUBERÍA DE	1,000 u	22,80	22,80	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,512 h	23,17	11,86	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,512 h	22,36	11,45	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,878 h	44,60	39,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
IC50300	PURGADOR AUTOMÁTICO AIRE	1,000 u	4,32	4,32	
IC41700	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 3/4", TERMOSTÁTICA	1,000 u	18,97	18,97	
IC90052	PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, EN INSTALACIONES	1,000 u	160,00	160,00	

Mano de obra	62,47
Materiales	55,55
Otros	160,00

TOTAL PARTIDA..... 278,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO con DOS CÉNTIMOS

08CCE00205N PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, 600X1350X100 u

Panel doble con convector doble, de chapa de acero, en instalaciones de agua caliente hasta 6 Bar y 110°C, de 600X1350X100 mm, emisión calorífica 1607 KCAL/H para una diferencia media de temperatura de 50°C entre el radiador y el ambiente, entre el radiador y el ambiente, según UNE-EN 442-1, incluso tapones, reducciones y juntas, en instalaciones de calefacción centralizada por agua, con sistema bitubio. Incluso llave de paso termostática, detentor, purgador automático, anclajes, soportes, racores de conexión a la tubería de distribución, plafones y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conectado y probado. Incluye replanteo mediante plantilla, fijación en paramento mediante elementos de anclaje, situación y fijación de las unidades. Montaje de accesorios, conexión con la red de conducción de agua, ayudas de albañilería.

Criterio de medición de proyecto: número de unidades previstas, según documentación gráfica de proyecto.

Criterio de medición de obra: se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto.

IC90048	KIT PARA MONTAJE DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO, COMPUESTO POR SOLDADURA	1,000 u	7,60	7,60	
IC90049	KIT PARA CONEXION DE RADIADOR DE CHAPA DE ACERO A LA TUBERÍA DE	1,000 u	22,80	22,80	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,550 h	23,17	12,74	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,550 h	22,36	12,30	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,878 h	44,60	39,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
IC50300	PURGADOR AUTOMÁTICO AIRE	1,000 u	4,32	4,32	
IC41700	LLAVE REGULACIÓN RADIADOR, 2 VÍAS, 3/4", TERMOSTÁTICA	1,000 u	18,97	18,97	
IC90053	PANEL DOBLE CON CONVECTOR DOBLE, DE CHAPA DE ACERO, EN INSTALACIONES	1,000 u	177,68	177,68	

Mano de obra	64,20
Materiales	55,55
Otros	177,68

TOTAL PARTIDA..... 297,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

08CCR Regulación y control

08CCR00001 TERMOSTATO AMBIENTE, FRÍO O CALOR, UNA ETAPA u

Termostato ambiente, frío o calor, una etapa, todo o nada, con selector de temperatura, conectado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,300 h	23,17	6,95	
IC63700	TERMOSTATO AUTOMÁTICO 1 ETAPA	1,000 u	53,61	53,61	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			6,95
		Materiales			54,24
		TOTAL PARTIDA			61,19
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con DIECINUEVE CÉNTIMOS				
08CCR00003	TERMOSTATO AMBIENTE, FRIO O CALOR, DOS ETAPAS u				
	Termostato ambiente, frío o calor, dos etapas en secuencia, todo o nada, con selector de temperatura, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC63900	TERMOSTATO AUTOMÁTICO 2 ETAPAS	1,000 u	76,59	76,59	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			77,28
		TOTAL PARTIDA			88,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CCR00009	HUMIDOSTATO AMBIENTE, PARA MONTAJE SUPERFICIAL u				
	Humidostato ambiente, para montaje superficial, con regulación del 20-80% hr. y diferencial 4%, con elemento sensible de banda de nylon, contacto inversor para secaje o humidificación, microrruptor hermético, interruptor para marcha, conexionado e instalación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC41000	HUMIDOSTATO 20-80% HR. DIFERENCIAL 4% CON INVERSOR	1,000 u	106,16	106,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			107,09
		TOTAL PARTIDA			118,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CCR00010	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO DEL CAUDAL u				
	Interruptor automático del caudal, para tuberías, con ajuste regulable, lengüeta con segmento para tubos hasta 150 mm (6") diámetro, contacto variable blindado, caja metálica estanca, incluso conductores eléctricos, conexiones y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,550 h	23,17	12,74	
IC41100	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO CAUDAL AGUA, REGULABLE	1,000 u	111,23	111,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			12,74
		Materiales			116,15
		TOTAL PARTIDA			128,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCR00013	VÁLVULA MOTORIZADA DE DOS VÍAS, 20 mm (3/4") DIÁM. u				
	Válvula motorizada de dos vías, de 20 mm (3/4") diámetro, cuerpo de latón fundido, para roscar, actuador para control todo o nada, indicador de posición, dispositivo de accionamiento manual, incluso equipo de acoplamiento entreválvula y actuador, conductores eléctricos para enlace a elemento controlador, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,800 h	23,17	18,54	
IC03000	ACTUADOR MOTORIZ. TODO-NADA Y EQUIP. ACOLP PARA VÁLV. 2 VÍAS	1,000 u	179,81	179,81	
IC72400	VÁLVULA DE DOS VÍAS, 20 mm (3/4") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	39,49	39,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			18,54
		Materiales			222,36
		TOTAL PARTIDA			240,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA con NOVENTA CÉNTIMOS				
08CCR00015	VÁLVULA MOTORIZADA DE TRES VÍAS, 25 mm (1") DIÁM. u				
	Válvula motorizada de tres vías, de 25 mm (1") diámetro, cuerpo de fundición, para roscar, actuador para control modulante, eje de acero, indicador de posición, limitadores, dispositivo de accionamiento manual, incluso equipo de acoplamiento entreválvula y actuador, conductores eléctricos para enlace a elemento controlador, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,100 h	23,17	25,49	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC72700	VÁLVULA DE TRES VÍAS 25 mm (1") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	54,97	54,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			25,49
		Materiales			283,48
		TOTAL PARTIDA			308,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHO con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CCR00019	VÁLVULA MOTORIZADA DE TRES VÍAS, 65 mm (2 1/2") DIÁM. u				
	Válvula motorizada de tres vías, de 65 mm (2 1/2") diámetro, cuerpo de fundición, con bridas, actuador para control modulante, eje de acero, indicador de posición, limitadores, dispositivo de accionamiento manual, incluso equipo de acoplamiento entreválvula y actuador, contra bridas, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,200 h	23,17	50,97	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC73100	VÁLVULA DE TRES VÍAS 65 mm (2 1/2") DIÁM. BRIDAS	1,000 u	193,07	193,07	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			50,97
		Materiales			442,82
		TOTAL PARTIDA			493,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y TRES con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCR00025	VÁLVULA MOTRIZ DE TRES VÍAS, PARA RADIADORES, 20 mm (3/4") u				
	Válvula motriz de tres vías, para radiadores de 20 mm (3/4") diámetro, cuerpo de latón, roscada, y actuador incorporado, sistema todo-nada, incluso conductores eléctricos para enlace a elemento regulador, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC74200	VÁLVULA MOTRIZ DE TRES VÍAS	1,000 u	81,46	81,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			87,58
		TOTAL PARTIDA			99,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE con DIECISIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCR00040	CENTRAL REGULAC. TEMPERATURA AGUA CAL. CON RELOJ PROGRAM. u				
	Central de regulación de la temperatura del agua caliente, por compensación, en función de la temperatura exterior, formada por caja de policarbonato conteniendo: reloj programador semanal, batería de reserva para 72 h, salidas para actuadores y para sondas de exterior, inmersión o contacto y ambiente, salida del reloj programador a dispositivos a distancia, ajuste integral, ajuste de origen de la curva de calefacción, de reducción temperatura noche, conmutador para cambio de régimen, conmutador para mando manual deválvula o quemador. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	2,000 h	23,17	46,34	
IC16300	CENTRAL REGULACIÓN TEMP. RELOJ PROGRAM. ACUMUL. 72 h CALEF.	1,000 u	469,80	469,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				46,34
	Materiales				472,86
	TOTAL PARTIDA				519,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECINUEVE con VEINTE CÉNTIMOS				
08CCR00041	CENTRAL REGULAC. TEMPERATURA AGUA CAL. u				
	Central de regulación de la temperatura del agua caliente, por compensación, en función de la temperatura exterior, formada por caja de policarbonato conteniendo: salidas para actuadores y para sondas de exterior, inmersión o contacto y ambiente, ajuste integral, ajuste de origen de la curva de calefacción, de reducción temperatura noche, conmutador para cambio de régimen, conmutador para mando manual deválvula o quemador. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,600 h	23,17	37,07	
IC16200	CENTRAL REGULACIÓN DE TEMPERATURA, CALEFACCIÓN	1,000 u	195,76	195,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				37,07
	Materiales				198,82
	TOTAL PARTIDA				235,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCR00054	EQUIPO REGULAC. TEMP. AGUA S/VÁLVULA 40 mm R. PROGRAMADOR u				
	Equipo de regulación de la temperatura del agua en red en tuberías, en función de la temperatura exterior, actuando sobreválvula, formada por: sonda de inmersión, central reguladora con reloj programador y acumulador para 72 h, ajuste integral, ajuste de origen de la curva de calefacción, de reducción temperatura noche, conmutador para cambio de régimen, conmutador para mando manual deválvula o quemador, válvula motorizada de tres vías, modulante de 40 mm (1/2") diámetro, incluso equipo de acoplamiento entreválvula y actuador, conductores eléctricos para enlace entre los componentes, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	6,000 h	23,17	139,02	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC16300	CENTRAL REGULACIÓN TEMP. RELOJ PROGRAM. ACUMUL. 72 h CALEF.	1,000 u	469,80	469,80	
IC61200	SONDA DE INMERSIÓN	1,000 u	52,85	52,85	
IC61500	SONDA EXTERIOR	1,000 u	62,78	62,78	
IC72900	VÁLVULA DE TRES VÍAS 40 mm (1 1/2") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	67,53	67,53	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
	Mano de obra				139,02
	Materiales				890,71
	TOTAL PARTIDA				1.029,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL VEINTINUEVE con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCR00056	EQUIPO REGULAC. TEMP. AGUA S/VÁLVULA 65 mm R. PROGRAMADOR	u			
	Equipo de regulación de la temperatura del agua en red de tuberías, en función de la temperatura exterior, actuando sobre válvula, formado por: sonda de exterior, sonda de inmersión, central reguladora con reloj programador y acumulador para 72 h, ajuste integral, ajuste de origen de la curva de calefacción, de reducción temperatura noche, conmutador para cambio de régimen, conmutador para mando manual de válvula o quemador, válvula motorizada de tres vías, modulante con bridas de 65 mm (2 1/2") diám., incluso equipo de acoplamiento entre válvula y actuador, conductores eléctricos para enlace entre los componentes, contrabridas, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	7,000 h	23,17	162,19	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC16300	CENTRAL REGULACIÓN TEMP. RELOJ PROGRAM. ACUMUL. 72 h CALEF.	1,000 u	469,80	469,80	
IC61200	SONDA DE INMERSIÓN	1,000 u	52,85	52,85	
IC61500	SONDA EXTERIOR	1,000 u	62,78	62,78	
IC73100	VÁLVULA DE TRES VÍAS 65 mm (2 1/2") DIÁM. BRIDAS	1,000 u	193,07	193,07	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	45,000 u	0,60	27,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	

Mano de obra 162,19
Materiales 1.037,55

TOTAL PARTIDA 1.199,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NOVENTA Y NUEVE con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08CCR00060	EQUIPO REGULAC. TEMP. AGUA S/QUEMADOR R. PROGRAMADOR	u			
	Equipo de regulación de la temperatura del agua en red de tuberías, en función de la temperatura exterior, actuando sobre quemador y/o circulador formado por: sonda de exterior, sonda de inmersión, central reguladora con reloj programador y acumulador para 72 h, ajuste integral, ajuste de origen de la curva de calefacción, de reducción de la temperatura de noche, conmutador para cambio de régimen, conmutador para mando manual de válvula o quemador, incluso conductores eléctricos para enlace entre componente, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
IC16300	CENTRAL REGULACIÓN TEMP. RELOJ PROGRAM. ACUMUL. 72 h CALEF.	1,000 u	469,80	469,80	
IC61200	SONDA DE INMERSIÓN	1,000 u	52,85	52,85	
IC61500	SONDA EXTERIOR	1,000 u	62,78	62,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 92,68
Materiales 596,08

TOTAL PARTIDA 688,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y OCHO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CCR00065	EQUIPO REGULAC. TEMP. AGUA S/VÁLVULA 25 mm COMPENS. CONTR.	u			
	Equipo de regulación de la temperatura del agua en red de tuberías, en función de la temperatura exterior, actuando sobre válvula, formado por sonda exterior, sonda de inmersión, compensador-controlador de temperaturas con ajuste de acción integral, válvula motorizada de tres vías, modulante, roscada, de 25 mm (1") diámetro, incluso equipo de acoplamiento entre válvula y actuador, conductores eléctricos para enlaces entre los componentes, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC18300	COMPENSADOR-CONTROLADOR TEMP. CON AJUSTE ACCIÓN INTEGRAL	1,000 u	390,62	390,62	
IC61200	SONDA DE INMERSIÓN	1,000 u	52,85	52,85	
IC61500	SONDA EXTERIOR	1,000 u	62,78	62,78	
IC72700	VÁLVULA DE TRES VÍAS 25 mm (1") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	54,97	54,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	8,000 u	0,33	2,64	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			92,68
		Materiales			796,51
		TOTAL PARTIDA			889,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y NUEVE con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
08CCR00067	EQUIPO REGULAC. TEMP. AGUA S/VÁLVULA 40 mm COMPENS. CONTR.	u			
	Equipo de regulación de la temperatura del agua en red de tuberías, en función de la temperatura exterior, actuando sobreválvula, formado por sonda exterior, sonda de inmersión, compensador-controlador de temperaturas con ajuste de acción integral, válvula motorizada de tres vías, modulante, roscada, de 40 mm (1 1/2") diámetro, incluso equipo de acoplamiento entre-válvula y actuador, conductores eléctricos para enlaces entre los componentes, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC18300	COMPENSADOR-CONTROLADOR TEMP. CON AJUSTE ACCIÓN INTEGRAL	1,000 u	390,62	390,62	
IC61200	SONDA DE INMERSIÓN	1,000 u	52,85	52,85	
IC61500	SONDA EXTERIOR	1,000 u	62,78	62,78	
IC72900	VÁLVULA DE TRES VÍAS 40 mm (1 1/2") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	67,53	67,53	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	8,000 u	0,33	2,64	
		Mano de obra			92,68
		Materiales			809,07
		TOTAL PARTIDA			901,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS UN con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
08CCR00072	EQUIPO REGULAC. TEMP. AGUA S/VÁLVULA 25mm S. TEMP. AMB.	u			
	Equipo de regulación de la temperatura del agua en red de tuberías, para control de la temperatura ambiente seleccionada, en función de esta y la exterior, actuando sobreválvula formado por sonda exterior, sonda de ambiente, regulable, compensador-controlador de temperaturas con ajuste de acción integral, válvula motorizada de tres vías, modulante, roscada de 25 mm (1") diámetro, incluso equipo de acoplamiento entre-válvula y actuador, conductores eléctricos para enlace entre los componentes, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	4,000 h	23,17	92,68	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC18300	COMPENSADOR-CONTROLADOR TEMP. CON AJUSTE ACCIÓN INTEGRAL	1,000 u	390,62	390,62	
IC61300	SONDA DE TEMPERATURA AMBIENTE, REGULABLE	1,000 u	70,05	70,05	
IC61500	SONDA EXTERIOR	1,000 u	62,78	62,78	
IC72700	VÁLVULA DE TRES VÍAS 25 mm (1") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	54,97	54,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	8,000 u	0,33	2,64	
		Mano de obra			92,68
		Materiales			813,71
		TOTAL PARTIDA			906,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SEIS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
08CCR00077	EQUIPO CONTROL TEMP. AMBIENTE S/VÁLVULA 25 mm	u			
	Equipo para control de temperatura ambiente, proporcional, actuando sobreválvula, formada por: termostato de ambiente, una etapa, controlador proporcional de temperatura, válvula motorizada de tres vías, modulante, roscada, de 25 mm (1") diámetro, incluso equipo de acoplamiento entre-válvula y actuador, conductores eléctricos para enlace entre los componentes, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	3,500 h	23,17	81,10	
IC02800	ACTUADOR MOTORIZ. MODULANTE Y EQUIP. ACOPL. PARA. VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	225,45	225,45	
IC26600	CONTROLADOR PROPORCIONAL DE TEMPERATURA	1,000 u	171,74	171,74	
IC63700	TERMOSTATO AUTOMÁTICO 1 ETAPA	1,000 u	53,61	53,61	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC72700	VÁLVULA DE TRES VÍAS 25 mm (1") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	54,97	54,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	8,000 u	0,33	2,64	
					81,10
					515,61
					TOTAL PARTIDA..... 596,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y SEIS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CCR00080	EQUIPO CONTROL TEMP. AMBIENTE S/VÁLVULA 20 mm	u			
	Equipo para control de temperatura ambiente, todo-nada formado por: termostato de ambiente, una etapa y válvula motorizada de tres vías, con actuador todo-nada, roscada de 20 mm (3/4") diámetro, incluso equipo de acoplamiento entreválvula y actuador, conductores eléctricos para enlace entre los componentes, conexiones eléctricas y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	2,500 h	23,17	57,93	
IC02900	ACTUADOR MOTORIZ. TODO-NADA Y EQUIP. ACOPL. PARA VÁLV. 3 VÍAS	1,000 u	179,81	179,81	
IC63700	TERMOSTATO AUTOMÁTICO 1 ETAPA	1,000 u	53,61	53,61	
IC72600	VÁLVULA DE TRES VÍAS 20 mm (3/4") DIÁM. ROSCAR	1,000 u	53,90	53,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	6,000 u	0,33	1,98	
					57,93
					296,50
					TOTAL PARTIDA..... 354,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CCR00091	SONDA ACTIVA DE AMBIENTE, CON SELECTOR DE TEMPERATURA	u			
	Sonda activa de ambiente, con selector de temperatura ajuste de banda proporcional, inversor frío-calor, e interruptor, conexionada e instalación. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC61100	SONDA ACTIVA AMBIENTE, SELEC. TEMP. Y BANDA PROPORCIONAL	1,000 u	57,29	57,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					11,59
					58,22
					TOTAL PARTIDA..... 69,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CCR00101	TERMOSTATO DE CONTACTO, REGULACIÓN HASTA 100G	u			
	Termostato de contacto, regulación hasta 100º, con abrazadera, incluso conductores eléctricos, pequeño material montaje y conexiones. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC64100	TERMOSTATO CONTACTO 100º CON ABRAZADERA	1,000 u	82,60	82,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
					11,59
					86,32
					TOTAL PARTIDA..... 97,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CCR00102	TERMOSTATO DE INMERSIÓN, REGULACIÓN HASTA 100G	u			
	Termostato de inmersión, regulación hasta 100º, con varilla, incluso conductores eléctricos, pequeño material, montaje y conexiones. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC63600	TERMOSTATO INMERSIÓN 100º CON VARILLA	1,000 u	89,80	89,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			11,59
		Materiales			93,52
		TOTAL PARTIDA			105,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO con ONCE CÉNTIMOS				
08CCR00111	TERMOHIDRÓMETRO, CON ESCALA HASTA 120G	u			
	Termohidrometro, con escala hasta una temperatura de 120° y una presión de 40 mm.c.a., incluso vaina conválvula de cierre, pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC63400	TERMOHIDROMETRO 120G Y 40 mm.c.a., VAINA CON VÁLV. CIERRE	1,000 u	108,23	108,23	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			109,16
		TOTAL PARTIDA			120,75
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CCR00113	TERMÓMETRO DE ESFERA, CON ESCALA HASTA 120G	u			
	Termometro de esfera, con escala hasta 120°, con abrazadera de sujeción, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC63500	TERMOMETRO ESPERA 120° CON ABRAZADERA	1,000 u	80,63	80,63	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			81,56
		TOTAL PARTIDA			90,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CCR00116	MANÓMETRO DE ESFERA, CON ESCALA DE 0 A 6 kg/m2	u			
	Manometro de esfera, con escala de 0 a 6 kg/cm2 a rosca, con t de conexión, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC42200	MANOMETRO DE ESPERA 0-6 kg/cm2 ROSCAR	1,000 u	18,50	18,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			20,63
		TOTAL PARTIDA			29,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
08CCR00141	VÁLVULA DE SEGURIDAD DIÁM. 15 mm	u			
	Válvula de seguridad, para circuitos de calefacción por agua caliente o A.C.S., de 15 mm (1/2") de diámetro, del tipo tarado fijo, cuerpo de fundición de bronce o latón, tarada a 3 bars, incluso embudo para instalaciones de hasta 100000 kcal/h de potencia. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC75800	VÁLVULA SEGURIDAD 15 mm (1/2") DIÁM. TARADO FIJO, 3 BARS	1,000 u	8,67	8,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			10,20
		TOTAL PARTIDA			19,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CCR00142	VÁLVULA DE SEGURIDAD DIÁM. 20 mm	u			
	Válvula de seguridad, para circuitos de calefacción por agua caliente o A.C.S., de 20 mm (3/4") de diámetro, del tipo tarado fijo, cuerpo de fundición de bronce o latón, tarada a 3 bars, incluso embudo para instalaciones de hasta 180000 kcal/h de potencia. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC75900	VÁLVULA SEGURIDAD 20 mm (3/4") DIÁM. TARADO FIJO, 3 BARS	1,000 u	13,53	13,53	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,27
		Materiales			15,06
		TOTAL PARTIDA			24,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CCR00143	VÁLVULA DE SEGURIDAD DIÁM. 25 mm	u			
	Válvula de seguridad, para circuitos de calefacción por agua caliente o A.C.S., de 25 mm (1") de diámetro, del tipo tarado fijo, cuerpo de fundición de bronce o latón, tarada a 3 bars, incluso embudo para instalaciones de hasta 320000 kcal/h de potencia. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC76000	VÁLVULA SEGURIDAD 25 mm (1") DIÁM. TARADO FIJO, 3 BARS	1,000 u	24,88	24,88	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			26,71
		TOTAL PARTIDA			38,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con TREINTA CÉNTIMOS				
08CCR00144	VÁLVULA DE SEGURIDAD DIÁM. 32 mm	u			
	Válvula de seguridad, para circuitos de calefacción por agua caliente o A.C.S., de 32 mm (1 1/4") de diámetro, del tipo tarado fijo, cuerpo de fundición de bronce o latón, tarada o 3 bars, incluso embudo para instalaciones de hasta 550000 kcal/h de potencia. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC76100	VÁLVULA SEGURIDAD 32 mm (1 1/4") DIÁM. TARADO FIJO, 3 BARS	1,000 u	45,98	45,98	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,59
		Materiales			47,81
		TOTAL PARTIDA			59,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con CUARENTA CÉNTIMOS				
08CCV	Valvulería y canalizaciones				
08CCV00001	CANALIZ. EMPOTRADA, AC. NEGRO ELECT. DIAM. 3/8", ROSCADAS	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 17,2 mm diám. exterior (3/8") y 2,35 mm espesor, uniones roscadas, incluso p.p. de accesorios, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
IC69000	TUBO ACERO NEGRO SOLDADO UNE 19040 17,2x2,35 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	1,40	1,41	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,29
		Materiales			2,22
		TOTAL PARTIDA			13,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CCV00002	CANALIZ. EMPOTRADA, AC. NEGRO ELECT. DIÁM. 1/2", ROSCADAS	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 21,3 mm diám. exterior (1/2") y 2,65 mm espesor, uniones roscadas, incluso p.p. de accesorios, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
IC69100	TUBO ACERO NEGRO SOLDADO UNE 19040 21,3x2,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	1,63	1,65	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,29
		Materiales			2,46
		TOTAL PARTIDA			13,75
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00003	CANALIZ. EMPOTRADA, AC. NEGRO ELECT. DIÁM. 3/4", ROSCADAS	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 26,9 mm diám. exterior (3/4") y 2,65 mm espesor, uniones roscadas, incluso p.p. de accesorios, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
IC69200	TUBO ACERO NEGRO SOLDADO UNE 19040 26,9x2,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	1,93	1,95	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
	Mano de obra				11,29
	Materiales				2,95
	TOTAL PARTIDA.....				14,24
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS				
08CCV00004	CANALIZ. EMPOTRADA, AC. NEGRO ELECT. DIÁM. 1", ROSCADAS	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 33,7 mm diám. exterior (1") y 3,25 mm espesor, uniones roscadas, incluso p.p. de accesorios, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,180 h	45,53	8,20	
IC67900	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 21,3x2,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	2,61	2,64	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
	Mano de obra				12,66
	Materiales				3,76
	TOTAL PARTIDA.....				16,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CCV00013	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ELECT. DIÁM. 1", ROSCADAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 33,7 mm diám. exterior (1") y 3,25 mm espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC67900	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 21,3x2,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	2,61	2,64	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,100 u	0,60	1,26	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
	Mano de obra				11,38
	Materiales				4,20
	TOTAL PARTIDA.....				15,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CCV00015	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ELECT. DIÁM. 1 1/2", ROSCADA	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 48,3 mm diám. exterior (1 1/2") y 3,25 mm espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,300 h	45,53	13,66	
IC69500	TUBO ACERO NEGRO SOLDADO UNE 19040 48,3x3,25 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	4,14	4,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,100 u	0,60	1,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,400 u	0,33	0,46	
	Mano de obra				13,66
	Materiales				6,50
	TOTAL PARTIDA.....				20,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con DIECISÉIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00031	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ELECT. DIÁM. 2", SOLDADAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 60,3 mm diám. exterior (2") y 3,65 mm espesor, uniones soldadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,500 h	45,53	22,77	
IC69600	TUBO ACERO NEGRO SOLDADO UNE 19040 60,3x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	6,10	6,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,600 u	0,60	1,56	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,400 u	0,33	0,79	
	Mano de obra				22,77
	Materiales				8,51
	TOTAL PARTIDA				31,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
08CCV00042	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ELECT. DIÁM. 2 1/2", SOLDADA	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 76,1 mm diám. exterior (2 1/2") y 3,65 mm espesor, uniones soldadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,600 h	45,53	27,32	
IC69700	TUBO ACERO NEGRO SOLDADO UNE 19040 76,1x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	7,64	7,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,600 u	0,60	2,16	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,900 u	0,33	0,96	
	Mano de obra				27,32
	Materiales				10,84
	TOTAL PARTIDA				38,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con DIECISÉIS CÉNTIMOS				
08CCV00050	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ELECT. DIÁM. 2", BRIDAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 60,3 mm diám. exterior (2") y 3,65 mm espesor, uniones mediante bridas de acero soldadas a tubería y tornillería, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,750 h	45,53	34,15	
IC69600	TUBO ACERO NEGRO SOLDADO UNE 19040 60,3x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	6,10	6,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,100 u	0,60	6,06	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,900 u	0,33	0,63	
	Mano de obra				34,15
	Materiales				12,85
	TOTAL PARTIDA				47,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE				
08CCV00051	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ELECT. DIÁM. 2 1/2", BRIDAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro electrosoldada, calidad según UNE 19040 de 76,1 mm diám. exterior (2 1/2") y 3,65 mm espesor, uniones mediante bridas de acero soldadas a tubería y tornillería, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,850 h	45,53	38,70	
IC69700	TUBO ACERO NEGRO SOLDADO UNE 19040 76,1x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	7,64	7,72	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	11,100 u	0,60	6,66	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,400 u	0,33	0,79	
	Mano de obra				38,70
	Materiales				15,17
	TOTAL PARTIDA				53,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00101	CANALIZ. EMPOTRADA, AC. NEGRO ESTIR. DIAM. 3/8", ROSCADAS	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro estirada sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 17,2 mm diám. exterior (3/8") y 2,35 mm de espesor, uniones roscadas, incluso p.p. de accesorios, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
IC67800	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 17,2x2,35 DIÁM. x ESP.	1,010 m	2,24	2,26	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					11,29
					3,07
					14,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CCV00102	CANALIZ. EMPOTRADA, AC. NEGRO ESTIR. DIAM. 1/2", ROSCADAS	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro estirada sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 21,2 mm diám. exterior (1/2") y 2,65 mm de espesor, uniones roscadas, incluso p.p. de accesorios, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					11,29
					0,81
					12,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con DIEZ CÉNTIMOS				
08CCV00103	CANALIZ. EMPOTRADA, AC. NEGRO ESTIR. DIAM. 3/4", ROSCADAS	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro estirada sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 26,9 mm diám. exterior (3/4") y 2,65 mm de espesor, uniones roscadas, incluso p.p. de accesorios, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
IC68000	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 26,9x2,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	3,01	3,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
					11,29
					4,04
					15,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CCV00104	CANALIZ. EMPOTRADA, AC. NEGRO ESTIR. DIAM. 1", ROSCADAS	m			
	Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro estirada sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 33,7 mm diám. exterior (1") y 3,25 mm de espesor, uniones roscadas, incluso p.p. de accesorios, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,180 h	45,53	8,20	
IC68100	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 33,7x3,25 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	3,98	4,02	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
					12,66
					5,14
					17,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con OCHENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00122	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ESTIR. DIÁM. 3/4", ROSCADAS Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 26,9 mm diám. exterior (3/4") y 2,65 mm espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC68000	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 26,9x2,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	3,01	3,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
	Mano de obra				11,38
	Materiales				4,30
	TOTAL PARTIDA				15,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CCV00123	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ESTIR. DIÁM. 1", ROSCADA Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 33,7 mm diám. exterior (1") y 3,25 mm espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material . Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,250 h	45,53	11,38	
IC68100	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 33,7x3,25 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	3,98	4,02	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,100 u	0,60	1,26	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
	Mano de obra				11,38
	Materiales				5,58
	TOTAL PARTIDA				16,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CCV00125	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ESTIR. DIÁM. 1 1/2", ROSCADA Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 48,3 mm diám. exterior (1 1/2") y 3,25 mm espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,300 h	45,53	13,66	
IC68300	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 48,3x3,25 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	6,35	6,41	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,100 u	0,60	1,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,400 u	0,33	0,46	
	Mano de obra				13,66
	Materiales				8,73
	TOTAL PARTIDA				22,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CCV00145	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ESTIR. DIÁM. 2", SOLDADAS Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 60,3 mm diám. exterior (2") y 3,65 mm espesor, uniones soldadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,500 h	45,53	22,77	
IC68400	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 60,3x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	7,42	7,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,600 u	0,60	1,56	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,400 u	0,33	0,79	
	Mano de obra				22,77
	Materiales				9,84
	TOTAL PARTIDA				32,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00162	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ESTIR. DIÁM. 2 1/2", SOLDADA	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 76.1 mm diám. exterior (2 1/2") y 3,65 mm espesor, uniones soldadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,600 h	45,53	27,32	
IC68500	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 76,1x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	8,86	8,95	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,600 u	0,60	2,16	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,900 u	0,33	0,96	
					27,32
					12,07
					39,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CCV00175	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ESTIR. DIÁM. 2", BRIDAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirado, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 60,3 mm diám. exterior (2") y 3,65 mm espesor, uniones mediante bridas de acero soldadas a tubería y tornillería, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,750 h	45,53	34,15	
IC68400	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 60,3x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	7,42	7,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,100 u	0,60	0,66	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,900 u	0,33	0,63	
					34,15
					8,78
					42,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CCV00176	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ESTIR. DIÁM. 2 1/2", BRIDAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirado, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 76,1 mm diám. exterior (2 1/2") y 3,65 mm espesor, uniones mediante bridas de acero soldadas a tubería y tornillería, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,850 h	45,53	38,70	
IC68500	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 76,1x3,65 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	8,86	8,95	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	11,100 u	0,60	6,66	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,400 u	0,33	0,79	
					38,70
					16,40
					55,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con DIEZ CÉNTIMOS				
08CCV00177	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ESTIR. DIÁM. 3", BRIDAS	m			
	Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirado, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 88,9 mm diám. exterior (3") y 4,5 mm espesor, uniones mediante bridas de acero soldadas a tubería y tornillería, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujección y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	1,000 h	45,53	45,53	
IC68600	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 88,9x4,05 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	12,94	13,07	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	13,100 u	0,60	7,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,400 u	0,33	1,12	
					45,53
					22,05
					67,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00195	CANALIZ. SUPERFICIAL, AC. NEGRO ESTIR. DIÁM. 4", BRIDAS Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería de acero negro estirado, sin soldadura, calidad según UNE 19040 de 114,3 mm diám. exterior (4") y 4,5 mm espesor, uniones mediante bridas de acero soldadas a tubería y tornillería, p.p. de piezas especiales, pasamuros, elementos de sujeción y pequeño material. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	1,200 h	45,53	54,64	
IC68700	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 114,3x4,50 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	18,60	18,79	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	16,100 u	0,60	9,66	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,900 u	0,33	1,62	
	Mano de obra				54,64
	Materiales				30,07
	TOTAL PARTIDA				84,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CCV00291	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM. 12 mm Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 12 mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
IF28600	TUBO COBRE DIÁM. 10/12 mm x 1mm ESP. CON FUNDA PVC	1,010 m	10,85	10,96	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				5,10
	Materiales				11,77
	TOTAL PARTIDA				16,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CCV00292	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM. 14 mm Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 14 mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
IF28700	TUBO COBRE DIÁM. 14 mm x 1mm ESP. CON FUNDA PVC	1,010 m	14,89	15,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				5,10
	Materiales				15,85
	TOTAL PARTIDA				20,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CCV00293	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM. 16 mm Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 16 mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
IF28800	TUBO COBRE DIÁM. 16 mm x 1mm ESP. CON FUNDA PVC	1,010 m	16,84	17,01	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				5,10
	Materiales				17,94
	TOTAL PARTIDA				23,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00294	CANALIZ. CALORIFUGADA EMPOTRADA, COBRE DIÁM. 18 mm Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 18 mm de diám. nominal y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,070 h	23,17	1,62	
IF28900	TUBO COBRE DIÁM. 18 mm x 1mm ESP. CON FUNDA PVC	1,010 m	20,89	21,10	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				5,10
	Materiales				22,03
	TOTAL PARTIDA.....				27,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con TRECE CÉNTIMOS				
08CCV00301	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 20 mm (3/4") DIÁM. Válvula de compuerta de 20 mm (3/4") diám. construida en latón forjado, para roscar y para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2 y 120º de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC71400	VÁLVULA COMPUERTA 20 mm (3/4") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º ROSCAR	1,000 u	8,14	8,14	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				8,80
	TOTAL PARTIDA.....				18,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con SIETE CÉNTIMOS				
08CCV00302	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 25 mm (1") DIÁM. Válvula de compuerta de 25 mm (1") diám. construida en latón forjado, para roscar y para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2 y 120º de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC71500	VÁLVULA COMPUERTA 25 mm (1") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º ROSCAR	1,000 u	11,07	11,07	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				11,73
	TOTAL PARTIDA.....				21,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN				
08CCV00303	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 32 mm (1 1/4") DIÁM. Válvula de compuerta de 32 mm (1 1/4") diám. construida en latón forjado, para roscar y para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2 y 120º de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,450 h	23,17	10,43	
IC71600	VÁLVULA COMPUERTA 32 mm (1 1/4") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º ROSCAR	1,000 u	15,98	15,98	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				10,43
	Materiales				16,64
	TOTAL PARTIDA.....				27,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con SIETE CÉNTIMOS				
08CCV00304	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 40 mm (1 1/2") DIÁM. Válvula de compuerta de 40 mm (1 1/2") diám. construida en latón forjado, para roscar y para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2 y 120º de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,450 h	23,17	10,43	
IC71700	VÁLVULA COMPUERTA 40 mm (1 1/2") DIÁM. 16 kg/cm2, 120º ROSCAR	1,000 u	22,89	22,89	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			10,43
		Materiales			23,88
		TOTAL PARTIDA			34,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
08CCV00305	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 50 mm (2") DIÁM.	u			
	Válvula de compuerta de 50 mm (2") diám. construida en latón forjado, para rosca y para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm ² y 120° de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,450 h	23,17	10,43	
IC71800	VÁLVULA COMPUERTA 50 mm (2") DIÁM. 16 kg/cm ² , 120° ROSCAR	1,000 u	34,87	34,87	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			10,43
		Materiales			36,19
		TOTAL PARTIDA			46,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CCV00306	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 65 mm (2 1/2") DIÁM.	u			
	Válvula de compuerta de 65 mm (2 1/2") diám. construida en hierro fundido, con bridas, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm ² y 120° de temperatura, incluso contrabridas, pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	1,200 h	45,53	54,64	
IC71900	VÁLVULA COMPUERTA 65 mm (2 1/2") DIÁM. 16 kg/cm ² , 120° BRIDAS	1,000 u	173,64	173,64	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	35,000 u	0,60	21,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			54,64
		Materiales			197,94
		TOTAL PARTIDA			252,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CCV00307	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 80 mm (3") DIÁM.	u			
	Válvula de compuerta de 80 mm (3") diámetro, construida en hierro fundido, con bridas, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm ² y 120° de temperatura, incluso contrabridas, pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	1,500 h	45,53	68,30	
IC72000	VÁLVULA COMPUERTA 80 mm (3") DIÁM. 16 kg/cm ² , 120° BRIDAS	1,000 u	219,38	219,38	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			68,30
		Materiales			246,68
		TOTAL PARTIDA			314,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CATORCE con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CCV00308	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 100 mm (4") DIÁM.	u			
	Válvula de compuerta de 100 mm (4") diámetro, construida en hierro fundido, con bridas, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm ² y 120° de temperatura, incluso contrabridas, pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	2,000 h	45,53	91,06	
IC72100	VÁLVULA COMPUERTA 100mm(4") DIÁM. 16 kg/cm ² , 120° BRIDAS	1,000 u	271,69	271,69	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	45,000 u	0,60	27,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	15,000 u	0,33	4,95	
		Mano de obra			91,06
		Materiales			303,64
		TOTAL PARTIDA			394,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO con SETENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00313	VÁLVULA DE ESFERA DE 20 mm (3/4") DIÁM.	u			
	Válvula de esfera de 20 mm (3/4") diám. construida con latón forjado, con palanca y apertura de 1/4 de vuelta, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2 y 120° de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC73600	VÁLVULA ESFERA 20 mm (3/4") DIÁM. 16 kg/cm2, 120° ROSCAR	1,000 u	6,36	6,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				7,02
	TOTAL PARTIDA				16,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
08CCV00314	VÁLVULA DE ESFERA DE 25 mm (1") DIÁM.	u			
	Válvula de esfera de 25 mm (1") diám. construida con latón forjado, con palanca y apertura de 1/4 de vuelta, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2 y 120° de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC73700	VÁLVULA ESFERA 25 mm (1") DIÁM. 16 kg/cm2, 120° ROSCAR	1,000 u	9,53	9,53	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				10,19
	TOTAL PARTIDA				19,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CCV00316	VÁLVULA DE ESFERA DE 40 mm (1 1/2") DIÁM.	u			
	Válvula de esfera de 40 mm (1 1/2") diám. construida con fundición de bronce, con palanca y apertura de 1/4 de vuelta, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2 y 120° de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,450 h	23,17	10,43	
IC73900	VÁLVULA ESFERA 40 mm (1 1/2") DIÁM. 16 kg/cm2, 120° ROSCAR	1,000 u	22,54	22,54	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
	Mano de obra				10,43
	Materiales				23,53
	TOTAL PARTIDA				33,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CCV00317	VÁLVULA DE ESFERA DE 50 mm (2") DIÁM.	u			
	Válvula de esfera de 50 mm (2") diám. construida con fundición de bronce, con palanca y apertura de 1/4 de vuelta, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2 y 120° de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,450 h	23,17	10,43	
IC74000	VÁLVULA ESFERA 50 mm (2") DIÁM. 16 kg/cm2, 120° ROSCAR	1,000 u	33,30	33,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
	Mano de obra				10,43
	Materiales				34,29
	TOTAL PARTIDA				44,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CCV00323	VÁLVULA DE RETENCIÓN DE 25 mm (1") DIÁM.	u			
	Válvula de retención de 25 mm (1") diámetro, construida en latón forjado, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm2 y 120° de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC75100	VÁLVULA RETENCIÓN 25 mm (1") DIÁM. 16 kg/cm2, 120 G	1,000 u	7,53	7,53	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,27
		Materiales			8,19
		TOTAL PARTIDA			17,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CCV00325	VÁLVULA DE RETENCIÓN DE 50 mm (2") DIÁM.	u			
	Válvula de retención de 50 mm (2") diámetro, construida en latón forjado, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm ² y 120° de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,450 h	23,17	10,43	
IC75400	VÁLVULA RETENCIÓN 50 mm (2") DIÁM. 16 kg/cm ² , 120 G	1,000 u	21,20	21,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			10,43
		Materiales			22,52
		TOTAL PARTIDA			32,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CCV00326	VÁLVULA DE RETENCIÓN DE 65 mm (2 1/2") DIÁM.	u			
	Válvula de retención de 65 mm (2 1/2") diám. construida en fundición bronce, para una presión de trabajo de hasta 16 kg/cm ² y 120° de temperatura, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,600 h	23,17	13,90	
IC75500	VÁLVULA RETENCIÓN 65 mm (2 1/2") DIÁM. 16 kg/cm ² , 120 G	1,000 u	41,30	41,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			13,90
		Materiales			44,60
		TOTAL PARTIDA			58,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
08CCV00339	GRIFO DE BOCA ROSCADA DE 15 mm (3/4") DIÁM.	u			
	Grifo de boca roscada de 15 mm (3/4") de diámetro, para vaciado de columna, incluso derivación en t con reducción, pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,600 h	23,17	13,90	
IC40900	GRIFO BOCA ROSCADA DIÁM. 3/4 (15/20 mm)	1,000 u	5,74	5,74	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			13,90
		Materiales			7,87
		TOTAL PARTIDA			21,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CCV00342	PURGADOR AUTOMÁTICO DE AIRE	u			
	Purgador automático de aire, incluso juntas, pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC50300	PURGADOR AUTOMÁTICO AIRE	1,000 u	4,32	4,32	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			9,27
		Materiales			5,25
		TOTAL PARTIDA			14,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CCV00344	PURGADOR AUTOMÁTICO AIRE, 10 BARS. CÓN VÁLVULA CIERRE	u			
	Purgador automático de aire, para presión de trabajo de hasta 10 bars, con válvula de cierre incorporada, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,400 h	23,17	9,27	
IC50200	PURGADOR AUTOMÁTICO AIRE, 10 bares CON VÁLVULA CIERRE	1,000 u	11,77	11,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,27
		Materiales			13,00
		TOTAL PARTIDA			22,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
08CCV00346	SEPARADOR CENTRÍFUGO DE AIRE 50 mm (2") DIÁM.	u			
	Separador centrífugo de aire para tubería de 50 mm (2") diámetro, con purgador automático conválvula de cierre, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,600 h	23,17	13,90	
IC50200	PURGADOR AUTOMÁTICO AIRE, 10 bares CON VÁLVULA CIERRE	1,000 u	11,77	11,77	
IC60500	SEPARADOR CENTRÍFUGO DE AIRE 50mm (2) DIÁM.	1,000 u	93,82	93,82	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			13,90
		Materiales			108,05
		TOTAL PARTIDA			121,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIÚN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CCV00345N	PURGADOR AUTOMÁTICO DE AIRE CON BOYA Y ROSCA DE 1/2" DE DIÁMETRO	u			
	Purgador automático de aire con boya y rosca de 1/2" de diámetro, cuerpo y tapa de latón, para una presión máxima de trabajo de 6 Bar y una temperatura máxima de 110°C, incluso elementos de montaje y demás accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Incluye: replanteo colocación del purgador, conexionado, ayudas de albañilería. Criterio de medición de proyecto: numero de unidades previstas, según documentación gráfica de proyecto. Criterio de medición de obra: se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto.				
IC90060	PURGADOR AUTOMÁTICO DE AIRE CON BOYA Y ROSCA DE 1/2" DE DIÁMETRO	1,000 u	6,13	6,13	
IC90061	MATERIAL AUXILIAR PARA INSTALACIONES DE CALEFACCIÓN Y A.C.S	0,050 u	1,86	0,09	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,088 h	23,17	2,04	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,088 h	22,36	1,97	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,088 h	44,60	3,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			7,93
		Materiales			7,15
		TOTAL PARTIDA			15,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con OCHO CÉNTIMOS				
08CCV00401N	CANALIZACIÓN SUPERFICIAL ACERO NEGRO DE 3/8" DN 10 MM SOLDADAS	u			
	Canalización superficial formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 3/8" DN 20 mm de diámetro y 2.6 mm de espesor, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica, incluso material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y probada. Incluye: replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio, ayudas de albañilería. Criterio de medición de proyecto: longitud medida según documentación gráfica de proyecto. Criterio de medición de obra: se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de proyecto.				
IC90062	MATERIAL AUXILIAR PARA MONTAJE Y SUJECCIÓN A LA OBRA DE LAS TUBERÍAS	1,000 u	0,34	0,34	
IC90063	TUBO DE ACERO NEGRO ESTIRADO SIN SOLDADURA, DE 3/8" DN 10 mm DE 2,3 mm	1,000 m	4,04	4,04	
IC90064	IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE CON POLIURETANO	0,008 kg	8,28	0,07	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC90065	COQUILLA DE ESPUMA ELASTÓMERA, CON UN ELEVADO FACTOR DE RESISTENCIA	1,000 m	5,03	5,03	
IC90066	ADHESIVO PARA COQUILLA ELASTOMÉRICA	0,020 kg	10,28	0,21	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,220 h	23,17	5,10	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,299 h	22,36	6,69	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,088 h	44,60	3,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra 15,71
Materiales 10,16

TOTAL PARTIDA..... 25,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00402N	CANALIZACIÓN SUPERFICIAL ACERO NEGRO DE 1/2" DN 15 MM SOLDADAS u				
	Canalización superficial formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 1/2" DN 15 mm de diámetro y 2.6 mm de espesor, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica, incluso material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexiónada y probada. Incluye: replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio, ayudas de albañilería. Criterio de medición de proyecto: longitud medida según documentación gráfica de proyecto. Criterio de medición de obra: se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de proyecto.				

IC90064	IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE CON POLIURETANO	0,010 kg	8,28	0,08	
IC90065	COQUILLA DE ESPUMA ELASTÓMERA, CON UN ELEVADO FACTOR DE RESISTENCIA	1,000 m	5,03	5,03	
IC90066	ADHESIVO PARA COQUILLA ELASTOMÉRICA	0,025 kg	10,28	0,26	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,242 h	23,17	5,61	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,321 h	22,36	7,18	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,088 h	44,60	3,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
IC90068	TUBO DE ACERO NEGRO ESTIRADO SIN SOLDADURA, DE 1/2" DN 15 mm DE 2,6 mm	1,000 m	4,09	4,09	
IC90067	MATERIAL AUXILIAR PARA MONTAJE Y SUJECCIÓN A LA OBRA DE LAS TUBERÍAS	1,000 u	0,29	0,29	

Mano de obra 16,71
Materiales 10,22

TOTAL PARTIDA..... 26,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00403N	CANALIZACIÓN SUPERFICIAL ACERO NEGRO DE 3/4" DN 20 MM SOLDADAS u				
	Canalización superficial formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 3/4" DN 20 mm de diámetro y 2.3 mm de espesor, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica, incluso material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexiónada y probada. Incluye: replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio, ayudas de albañilería. Criterio de medición de proyecto: longitud medida según documentación gráfica de proyecto. Criterio de medición de obra: se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de proyecto.				

IC90064	IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE CON POLIURETANO	0,012 kg	8,28	0,10	
IC90065	COQUILLA DE ESPUMA ELASTÓMERA, CON UN ELEVADO FACTOR DE RESISTENCIA	1,000 m	5,03	5,03	
IC90066	ADHESIVO PARA COQUILLA ELASTOMÉRICA	0,035 kg	10,28	0,36	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,343 h	23,17	7,95	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,343 h	22,36	7,67	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,088 h	44,60	3,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
IC90070	TUBO DE ACERO NEGRO ESTIRADO SIN SOLDADURA, DE 3/4" DN 20 mm DE 2,6 mm	1,000 m	3,55	3,55	
IC90071	MATERIAL AUXILIAR PARA MONTAJE Y SUJECCIÓN A LA OBRA DE LAS TUBERÍAS	1,000 u	0,29	0,29	
				Mano de obra	19,54
				Materiales	9,80
				TOTAL PARTIDA	29,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08CCV00404N	CANALIZACIÓN SUPERFICIAL ACERO NEGRO DE 1" DN 25 MM SOLDADAS u				
<p>Canalización superficial formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 1" DN 25 mm de diámetro y 3,2 mm de espesor, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica, incluso material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y probada.</p> <p>Incluye: replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio, ayudas de albañilería.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: longitud medida según documentación gráfica de proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de proyecto.</p>					
IC90064	IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE CON POLIURETANO	0,014 kg	8,28	0,12	
IC90065	COQUILLA DE ESPUMA ELASTÓMERA, CON UN ELEVADO FACTOR DE RESISTENCIA	1,000 m	5,03	5,03	
IC90066	ADHESIVO PARA COQUILLA ELASTOMÉRICA	0,045 kg	10,28	0,46	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,285 h	23,17	6,60	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,365 h	22,36	8,16	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,088 h	44,60	3,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
IC90074	TUBO DE ACERO NEGRO ESTIRADO SIN SOLDADURA, DE 1" DN 25 mm DE 3,2 mm	1,000 m	5,00	5,00	
IC90073	MATERIAL AUXILIAR PARA MONTAJE Y SUJECCIÓN A LA OBRA DE LAS TUBERÍAS	1,000 u	0,44	0,44	
				Mano de obra	18,68
				Materiales	11,52
				TOTAL PARTIDA	30,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con VEINTE CÉNTIMOS

08CCV00405N	CANALIZACIÓN SUPERFICIAL ACERO NEGRO DE 1 1/4" DN 32 MM SOLDADAS u				
<p>Canalización superficial formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 1 1/4" DN 40 mm de diámetro y 3,2 mm de espesor, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica, incluso material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y probada.</p> <p>Incluye: replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio, ayudas de albañilería.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: longitud medida según documentación gráfica de proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de proyecto.</p>					
IC90064	IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE CON POLIURETANO	0,017 kg	8,28	0,14	
IC90066	ADHESIVO PARA COQUILLA ELASTOMÉRICA	0,055 kg	10,28	0,57	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,316 h	23,17	7,32	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,403 h	22,36	9,01	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,088 h	44,60	3,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
IC90077	TUBO DE ACERO NEGRO ESTIRADO SIN SOLDADURA, DE 1 1/4" DN 32 mm DE 3,2 mm	1,000 m	5,91	5,91	
IC90076	MATERIAL AUXILIAR PARA MONTAJE Y SUJECCIÓN A LA OBRA DE LAS TUBERÍAS	1,000 u	0,52	0,52	
IC90078	COQUILLA DE ESPUMA ELASTÓMERA, CON UN ELEVADO FACTOR DE RESISTENCIA	1,000 m	8,42	8,42	

Mano de obra 20,25
Materiales 16,03

TOTAL PARTIDA..... 36,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

08CCV00406N CANALIZACIÓN SUPERFICIAL ACERO NEGRO DE 1 1/2" DN 40 MM SOLDADAS u

Canalización superficial formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 1 1/2" DN 32 mm de diámetro y 3,2 mm de espesor, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica, incluso material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y probada. Incluye: replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio, ayudas de albañilería.

Criterio de medición de proyecto: longitud medida según documentación gráfica de proyecto.

Criterio de medición de obra: se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de proyecto.

IC90064	IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE CON POLIURETANO	0,021 kg	8,28	0,17	
IC90066	ADHESIVO PARA COQUILLA ELASTOMÉRICA	0,067 kg	10,28	0,69	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,351 h	23,17	8,13	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,448 h	22,36	10,02	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,088 h	44,60	3,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
IC90080	TUBO DE ACERO NEGRO ESTIRADO SIN SOLDADURA, DE 1 1/2" DN 40 mm DE 3,2 mm	1,000 m	6,26	6,26	
IC90079	MATERIAL AUXILIAR PARA MONTAJE Y SUJECCIÓN A LA OBRA DE LAS TUBERÍAS	1,000 u	0,55	0,55	
IC90081	COQUILLA DE ESPUMA ELASTÓMERA, CON UN ELEVADO FACTOR DE RESISTENCIA	1,000 m	14,27	14,27	

Mano de obra 22,07
Materiales 22,41

TOTAL PARTIDA..... 44,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CCV00501N VÁLVULA DE EQUILIBRADO u

Válvula de equilibrado dinámico, para mantenimiento del caudal constante independientemente de la presión de entrada, campo de regulación de 90 a 450 L/H, con cuerpo de latón, tomas de presión de tipo aguja, lectura del caudal a través de la tobera venturi. Posibilidad de incorporación de cabezal electromecánico modulante o todo/nada para función de cierre, conexiones roscadas hembra de 1/2" de diámetro, para una presión máxima de trabajo de 400 Kpa y una temperatura máxima de 120°C.

TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,351 h	23,17	8,13	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,176 h	22,36	3,94	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,088 h	44,60	3,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
IC90100	VÁLVULA DE EQUILIBRADO DINÁMICO 1/2"	1,000 u	126,81	126,81	

Mano de obra 15,99
Materiales 127,28

TOTAL PARTIDA..... 143,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCV00300N	VÁLVULA DE COMPUERTA DE 15 MM (1/2") DIÁM. Rejilla de impulsión o retorno de 400x200 mm, de lamas verticales fijas, construida con perfiles extruídos de aluminio lacado en blanco, marco de montaje de chapa galvanizada, incluso garras de anclaje y colocación. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,351 h	23,17	8,13	
IC71400	VÁLVULA COMPUERTA 20 mm (3/4") DIÁM. 16 kg/cm2,120º ROSCAR	1,000 u	8,14	8,14	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 8,13
Materiales 8,80

TOTAL PARTIDA..... 16,93

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

08CCW Varios

08CCW00002	CIRCUITO CON DOS CONDUCTORES DE 1,5 mm2 Circuito instalado con cable de cobre de dos conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	2,000 m	0,57	1,14	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra 2,32
Materiales 1,67

TOTAL PARTIDA..... 3,99

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08CCW00003	CIRCUITO CON TRES CONDUCTORES DE 1,5 mm2 Circuito instalado con cable de cobre de tres conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	3,000 m	0,57	1,71	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra 2,32
Materiales 2,24

TOTAL PARTIDA..... 4,56

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08CCW00004	CIRCUITO CON CUATRO CONDUCTORES DE 1,5 mm2 Circuito instalado con cable de cobre de cuatro conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	4,000 m	0,57	2,28	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra 2,32
Materiales 2,81

TOTAL PARTIDA..... 5,13

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con TRECE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCW00005	CIRCUITO CON CINCO CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito instalado con cable de cobre de cinco conductores de 1,5 mm2, de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,070 h	23,17	1,62	
TO02100	OFICIAL 1ª	0,050 h	23,17	1,16	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	5,000 m	0,57	2,85	
IE12000	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 16 mm	1,010 m	0,24	0,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,78
	Materiales				3,44
	TOTAL PARTIDA.....				6,22

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con VEINTIDÓS CÉNTIMOS

08CCW00012	CIRCUITO MONOFÁSICO, CON DOS CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de dos conductores de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	2,000 m	0,57	1,14	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				2,76
	Materiales				2,52
	TOTAL PARTIDA.....				5,28

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

08CCW00013	CIRCUITO MONOFÁSICO, CON TRES CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro de 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	3,000 m	0,57	1,71	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				2,76
	Materiales				3,09
	TOTAL PARTIDA.....				5,85

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CCW00014	CIRCUITO MONOFÁSICO, CON CUATRO CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de cuatro conductores de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	4,000 m	0,57	2,28	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				2,76
	Materiales				3,66
	TOTAL PARTIDA.....				6,42

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CCW00015	CIRCUITO MONOFÁSICO, CON CINCO CONDUCTORES DE 1,5 mm² Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de cinco conductores de 1,5 mm ² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				2,76
	Materiales				1,38
	TOTAL PARTIDA				4,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con CATORCE CÉNTIMOS				
08CCW00033	CHIMENEA DE 175 mm DIÁM. ACERO INOXIDABLE Chimenea de 175 mm (7") de diámetro, construida con doble pared de chapa de acero inoxidable, con aislamiento intermedio de lana mineral, cumpliendo las condiciones señaladas, para pérdidas de calor en chimeneas, p.p. de codos, derivaciones, abrazaderas de unión y de sujección, y adaptadores, incluso conexión a caldera, montaje y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	44,60	6,69	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,600 h	45,53	27,32	
IC16700	CHIMENEA DOBLE PARED ACERO INOX. 175 mm DIÁM. AISL. INTERM.	1,000 m	75,80	75,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	32,000 u	0,60	19,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	15,000 u	0,33	4,95	
	Mano de obra				34,01
	Materiales				99,95
	TOTAL PARTIDA				133,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CCW00035	CHIMENEA DE 250 mm DIÁM. ACERO INOXIDABLE Chimenea de 250 mm (10") de diámetro, construida con doble pared de chapa de acero inoxidable, con aislamiento intermedio de lana mineral, cumpliendo las condiciones señaladas, para pérdidas de calor en chimeneas, p.p. de codos, derivaciones, abrazaderas de unión y de sujección, y adaptadores, incluso conexión a caldera, montaje y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,700 h	45,53	31,87	
IC16900	CHIMENEA DOBLE PARED ACERO INOX. 250 mm DIÁM. AISL. INTERM.	1,000 m	100,84	100,84	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	40,000 u	0,60	24,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	20,000 u	0,33	6,60	
	Mano de obra				40,79
	Materiales				131,44
	TOTAL PARTIDA				172,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
08CCW00036	CHIMENEA DE 300 mm DIÁM. ACERO INOXIDABLE Chimenea de 300 mm (12") de diámetro, construida con doble pared de chapa de acero inoxidable, con aislamiento intermedio de lana mineral, cumpliendo las condiciones señaladas, para pérdidas de calor en chimeneas, p.p. de codos, derivaciones, abrazaderas de unión y de sujección, y adaptadores, incluso conexión a caldera, montaje y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,750 h	45,53	34,15	
IC17000	CHIMENEA DOBLE PARED ACERO INOX. 300 mm DIÁM. AISL. INTERM.	1,000 m	117,28	117,28	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	45,000 u	0,60	27,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	24,000 u	0,33	7,92	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			43,07
		Materiales			152,20
		TOTAL PARTIDA			195,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
08CCW00037	CHIMENEA DE 400 mm DIÁM. ACERO INOXIDABLE Y ALUMINIO m				
	Chimenea de 400 mm (16") de diámetro, construida con doble pared de chapa, la interior de acero inoxidable y la exterior de aluminio, con aislamiento intermedio, cumpliendo las condiciones señaladas, para pérdidas de calor en chimenea p.p. de codos, derivaciones, abrazaderas de unión y de sujeción y adaptadores, incluso conexión a caldera, montaje y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,250 h	44,60	11,15	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,800 h	45,53	36,42	
IC16400	CHIMENEA DOBLE PARED ALU. AC. INOX. 400 mm DIÁM. AISL. INTERM.	1,000 m	175,93	175,93	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	70,000 u	0,60	42,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	30,000 u	0,33	9,90	
		Mano de obra			47,57
		Materiales			227,83
		TOTAL PARTIDA			275,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO con CUARENTA CÉNTIMOS				
08CCW00041	TRAMO DE TOMA DE MUESTRAS DE 70 cm EN CHIMENEA DE 175 mm u				
	Tramo de toma de muestras de 70 cm de longitud, en chimenea, de 175 mm (7") de diámetro, con compuerta y orificio, realizado con doble pared de chapa de acero inoxidable con aislamiento intermedio cumpliendo las condiciones señaladas, para pérdidas de calor en chimenea, p.p. de abrazaderas de unión, incluso montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	1,000 h	45,53	45,53	
IC66400	TRAMO T. MUESTRA CHIMENEA D. PARED AC. INOX. HASTA 250mm DIÁM.	1,000 u	130,75	130,75	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	8,000 u	0,33	2,64	
		Mano de obra			45,53
		Materiales			138,19
		TOTAL PARTIDA			183,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CCW00044	TRAMO DE TOMA DE MUESTRAS DE 90 cm EN CHIMENEA DE 400 mm u				
	Tramo de toma de muestras, de 90 cm de longitud, en chimenea, de 400 mm (16") de diámetro, con compuerta y orificio, realizado con doble pared de chapa, la interior de acero inoxidable y la exterior de aluminio, con aislamiento intermedio cumpliendo las condiciones señaladas, para pérdidas de calor en chimeneas, p.p. de abrazaderas de unión, incluso montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	1,200 h	45,53	54,64	
IC66300	TRAMO T. MUESTRA CHIMENEA D. PARED AC. INOX. ALUM. 400mm DIÁM.	1,000 u	224,01	224,01	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	
		Mano de obra			54,64
		Materiales			236,31
		TOTAL PARTIDA			290,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CCW00046	TRAMO CON COMPUERTA DE REGISTRO DE 70 cm EN CHIMENEA DE 175 mm u				
	Tramo con compuerta de registro de 70 cm de longitud en chimenea de 175 mm (7") de diámetro, construida con doble pared de chapa de acero inoxidable, con aislamiento intermedio cumpliendo las condiciones señaladas, para pérdidas de calor en chimeneas, p.p. de abrazaderas de unión, incluso montaje. Medida la cantidad ejecutada.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	1,000 h	45,53	45,53	
IC66000	TRAMO REGISTRO CHIMENEA D. PARED AC. INOX. HASTA 200 mm DIÁM.	1,000 u	33,98	33,98	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	8,000 u	0,33	2,64	

Mano de obra 45,53
Materiales 41,42

TOTAL PARTIDA..... 86,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CCW00049	TRAMO CON COMPUERTA DE REGISTRO DE 90 cm EN CHIMENEA DE 400 mm u				
	Tramo con compuerta de registro, de 90 cm de longitud en chimenea de 400 mm (16") de diámetro, construida con doble pared de chapa, la interior de acero inoxidable y la exterior de aluminio, con aislamiento intermedio cumpliendo las condiciones señaladas, para pérdidas de calor en chimeneas, p.p. de abrazaderas de unión, incluso montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	1,200 h	45,53	54,64	
IC66200	TRAMO REGISTRO CHIMENEA D. PARED AC. INOX. ALUM. 400 mm DIÁM.	1,000 u	63,63	63,63	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	10,000 u	0,33	3,30	

Mano de obra 54,64
Materiales 75,93

TOTAL PARTIDA..... 130,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08CCW00061	FILTRO DE CESTILLA PARA FILTRACIÓN DE AGUAS u				
	Filtro de cestilla para filtración de aguas con capacidad para la retención de partículas y diámetro superior a 0,025 mm, construido con cuerpo de bronce, cestilla de nylon y vaso transparente de material sintético, tapón de registro, llaves de corte y p.p. de ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	1,600 h	23,17	37,07	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
IC40100	FILTRO DE CESTILLA	1,000 u	249,75	249,75	
IC72200	VÁLVULA DE CORTE	2,000 u	7,08	14,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 48,08
Materiales 266,97

TOTAL PARTIDA..... 315,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS QUINCE con CINCO CÉNTIMOS

08CV Ventilación

08CVC Conductos

08CVC00001	CONDUCTO SENCILLO DE VENTILACIÓN DE HORMIGÓN VIBRADO m				
	Conducto sencillo de ventilación de hormigón vibrado, recibido con mortero M5 (1:6), incluso p.p. de conductos base, conducto de techo, acoplador de rejilla, rejilla de lamas y capa de aislamiento en los pasos de forjado. Medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,015 m3	79,90	1,20	
IC24800	CONDUCTO DE VENTILACIÓN SENCILLO DE HORMIGÓN	1,000 m	4,39	4,39	
IC53800	REJILLA DE VENTILACIÓN DE ALUMINIO	0,400 u	4,68	1,87	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 9,26
Materiales 7,45

TOTAL PARTIDA..... 16,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEÍS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVC0002	CONDUCTO DOBLE DE VENTILACIÓN DE HORMIGÓN VIBRADO	m			
	Conducto doble de ventilación de hormigón vibrado recibido con mortero M5 (1:6), incluso p.p. de conductos base, conducto de techo, acoplador de rejilla, rejilla de lamas y capa de aislamiento en los pasos de forjado. Medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
IC24400	CONDUCTO DE VENTILACIÓN DOBLE DE HORMIGÓN	1,000 m	6,81	6,81	
IC53800	REJILLA DE VENTILACIÓN DE ALUMINIO	0,800 u	4,68	3,74	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				13,86
	Materiales				12,08
	TOTAL PARTIDA				25,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CVC00021	CONDUCTO SENCILLO VENTILACIÓN CON BLOQUES CERÁMICOS	m			
	Conducto sencillo ventilación realizado con bloques ceramicos acoplados, recibido con mortero M5 (1:6), incluso p.p. de capa de aislamiento en los pasos de forjado, piezas especiales de desviación en plantas y rejillas de lamas para tomas de aspiración. Medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,015 m3	79,90	1,20	
IC24700	CONDUCTO DE VENTILACIÓN SENCILLO DE CERÁMICA	1,000 m	2,61	2,61	
IC53800	REJILLA DE VENTILACIÓN DE ALUMINIO	0,400 u	4,68	1,87	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				9,26
	Materiales				5,67
	TOTAL PARTIDA				14,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CVC00022	CONDUCTO DOBLE DE VENTILACIÓN CON BLOQUES CERÁMICOS	m			
	Conducto doble de ventilación realizado con bloques ceramicos acoplados, recibido con mortero M5 (1:6), incluso p.p. de capa de aislamiento en los pasos de forjado, piezas especiales de desviación en plantas y rejillas de lamas para tomas de aspiración. Medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,021 m3	79,90	1,68	
IC24300	CONDUCTO DE VENTILACIÓN DOBLE DE CERÁMICA	1,000 m	4,28	4,28	
IC53800	REJILLA DE VENTILACIÓN DE ALUMINIO	0,800 u	4,68	3,74	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				13,86
	Materiales				9,55
	TOTAL PARTIDA				23,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CVC00051	CONDUCTO SENCILLO DE VENTILACIÓN DE FIBROCEMENTO	m			
	Conducto sencillo de ventilación de fibrocemento, incluso p.p. de conductos base, conductos de techo, acoplador de rejilla, rejilla de lamas, capa de aislamiento en los pasos de forjado y sellado de juntas con pasta de yeso Y-12. Medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	44,60	6,69	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,010 m3	206,91	2,07	
IC24600	CONDUCTO DE VENTILACIÓN SENCILLO DE FIBROCEMENTO	1,000 m	7,88	7,88	
IC53800	REJILLA DE VENTILACIÓN DE ALUMINIO	0,400 u	4,68	1,87	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				7,35
	Materiales				11,49
	TOTAL PARTIDA				18,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVC00052	CONDUCTO DOBLE DE VENTILACIÓN DE FIBROCEMENTO m				
	Conducto doble de ventilación de fibrocemento, incluso p.p. de conducto base, conductos de techo, acoplador de rejilla, rejilla de lamas, capa de aislamiento en los pasos de forjado y sellado de juntas con pasta de yeso Y-12. Medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,015 m3	206,91	3,10	
IC24200	CONDUCTO DE VENTILACIÓN DOBLE DE FIBROCEMENTO	1,000 m	13,85	13,85	
IC53800	REJILLA DE VENTILACIÓN DE ALUMINIO	0,800 u	4,68	3,74	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
				9,91	
				20,03	
	TOTAL PARTIDA				29,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CVC00101	CONDUCTO DE VENTILACIÓN INDIVIDUAL DE FIBROCEMENTO m				
	Conducto de ventilación individual de fibrocemento de 20x20 cm de sección, fabricado según documentos de idoneidad técnica, sellado de juntas con pasta de yeso Y-12, incluso p.p. de capa de aislamiento en los pasos de forjado, rejilla de lamas y aspirador estatico. Medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	44,60	6,69	
AGY00100	PASTA DE YESO NEGRO YG	0,010 m3	206,91	2,07	
IC24500	CONDUCTO DE VENTILACIÓN INDIVIDUAL DE FIBROCEMENTO	1,000 m	7,93	7,93	
IC53800	REJILLA DE VENTILACIÓN DE ALUMINIO	0,200 u	4,68	0,94	
IC58400	REMATE DE CHIMENEA DE FIBROCEMENTO	0,150 u	9,71	1,46	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
				7,35	
				12,07	
	TOTAL PARTIDA				19,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CVC00115	CONDUCTO RECTANG. CH. ACERO ESP. 0,6 mm L. MÁX. 0,45 m m2				
	Conducto rectangular, construido con chapa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, plegada en los extremos, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 0,45 m, unión de los tramos, de 2,40 m de longitud máxima con baquetillas deslizantes galvanizadas, incluso elementos para soporte y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada, las curvas por el radio mayor y las reducciones según la sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,500 h	22,36	11,18	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,500 h	23,17	11,59	
IC03600	BAQUETILLA PLANA DESLIZANTE, GALVANIZADA	0,600 m	1,70	1,02	
IC26100	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 0,60 mm DE ESPESOR	1,000 m2	21,49	21,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
				25,00	
				23,44	
	TOTAL PARTIDA				48,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CVC00116	CONDUCTO RECTANG. CH. ACERO ESP. 0,8 mm L. MÁX. 0,90 m m2				
	Conducto rectangular, construido con chapa de acero galvanizado de 0,8 mm de espesor, plegada en los extremos, diagonales matizadas, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección del 0,90 m unión de tramos, a 2 m como máximo con baquetillas reforzadas deslizantes, galvanizadas, incluso elementos para soporte y cuelgue y ayudas de albañilerías. Medida la superficie ejecutada, las curvas por el radio mayor y las reducciones según la sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,450 h	22,36	10,06	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,500 h	23,17	11,59	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IC03700	BAQUETILLA REFORZADA DESLIZANTE, GALVANIZADA	0,800 m	2,22	1,78	
IC26200	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 0,80 mm DE ESPESOR	1,000 m2	23,48	23,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 23,88
Materiales 26,31

TOTAL PARTIDA..... 50,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVC00117	CONDUCTO RECTANG. CH. ACERO ESP. 0,8 mm L. MÁX. 1,30 m	m2			
	Conducto rectangular, construido con chapa de acero galvanizada de 0.80 mm de espesor plegada en los extremos, diagonales matrizadas, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 1,30 m unión de tramos, a 1 m como máximo, con bridas de ángulo galvanizado de 25x25x3 mm, incluso elementos para soporte, junta y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada, las curvas por el radio mayor y las reducciones según la sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,070 h	44,60	3,12	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400 h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,400 h	23,17	9,27	
CA02000	ANGULAR AC. GALVANIZADO 25X25X3 mm	2,000 m	1,93	3,86	
IC26200	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 0,80 mm DE ESPESOR	1,000 m2	23,48	23,48	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	

Mano de obra 21,33
Materiales 28,70

TOTAL PARTIDA..... 50,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con TRES CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVC00118	CONDUCTO RECTANG. CH. ACERO ESP. 1,0 mm L. MÁX. 1,30 m	m2			
	Conducto rectangular, construido con chapa de acero galvanizada de 1 mm de espesor plegada en los extremos, diagonales matrizadas, para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 1,30 m unión de tramos, a 1 m como máximo, con bridas de ángulo galvanizado de 30x30x3 mm, incluso elementos para soporte, junta y cuelgue y ayudas y de albañilería. Medida la superficie ejecutada, la curvas por el radio mayor y las reducciones según la sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,070 h	44,60	3,12	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400 h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,400 h	23,17	9,27	
CA02100	ANGULAR AC. GALVANIZADO 30X30X3 mm	2,000 m	2,41	4,82	
IC26300	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 1 mm DE ESPESOR	1,000 m2	29,21	29,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	

Mano de obra 21,33
Materiales 35,39

TOTAL PARTIDA..... 56,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVC00119	CONDUCTO RECTANG. CH. ACERO ESP. 1,0 mm L. MÁX. 2 m	m2			
	Conducto rectangular, construido con chapa de acero galvanizado de 1 mm de espesor plegada en los extremos diagonales matrizadas y refuerzos intermedios longitudinales para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 2 m, unión de tramos, a 1 m como máximo, con bridas de ángulo galvanizado de 40x40x4 mm, incluso elementos para soporte, juntas y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada, las curvas por el radio mayor y las reducciones según la sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400 h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	0,400 h	23,17	9,27	
CA02200	ANGULAR AC. GALVANIZADO 40X40X4 mm	2,000 m	4,16	8,32	
IC26300	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 1 mm DE ESPESOR	1,000 m2	29,21	29,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			22,67
		Materiales			39,69
		TOTAL PARTIDA			62,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CVC00120	CONDUCTO RECTANG. CH. ACERO ESP. 1,2 mm L. MÁX. 2 m	m2			
	Conducto rectangular, construido con chapa de acero galvanizado de 1,20 mm de espesor plegada en los extremos diagonales matrizadas y refuerzos intermedios longitudinales para una dimensión máxima del lado mayor de la sección de 2 m, unión de tramos, a 1 m como máximo, con bridas de ángulo galvanizado de 40x40x4 mm, incluso elementos para soporte, juntas y cuelgue y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada, las curvas por el radio mayor y las reducciones según la sección mayor.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400 h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,400 h	23,17	9,27	
CA02200	ANGULAR AC. GALVANIZADO 40X40X4 mm	2,000 m	4,16	8,32	
IC26400	CONDUCTO RECTANGULAR DE CHAPA GALV. 1,20 mm DE ESPESOR	1,000 m2	31,04	31,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			22,67
		Materiales			41,52
		TOTAL PARTIDA			64,19
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con DIECINUEVE CÉNTIMOS				
08CVC00153	CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL DIÁM. 100 mm	m			
	Conducto circular formado por tubo helicoidal de chapa de acero galvanizada, de 100 mm de diámetro, unión de tramos mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada entre los extremos de las piezas especiales.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IC25000	CONDUCTO HELICOIDAL CHAPA GALV. 100 mm DIÁM.	1,000 m	12,19	12,19	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,200 u	0,60	1,92	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			11,33
		Materiales			14,44
		TOTAL PARTIDA			25,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CVC00156	CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL DIÁM. 175 mm	m			
	Conducto circular formado por tubo helicoidal de chapa de acero galvanizada, de 175 mm de diámetro, unión de tramos mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada entre los extremos de las piezas especiales.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC25300	CONDUCTO HELICOIDAL CHAPA GALV. 175 mm DIÁM.	1,000 m	19,13	19,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			13,61
		Materiales			22,46
		TOTAL PARTIDA			36,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con SIETE CÉNTIMOS				
08CVC00157	CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL DIÁM. 200 mm	m			
	Conducto circular formado por tubo helicoidal de chapa de acero galvanizada, de 200 mm de diámetro, unión de tramos mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada entre las bridas de unión y las piezas especiales.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC09800	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR HASTA 250 mm DIÁM.	0,650 u	3,59	2,33	
IC25400	CONDUCTO HELICOIDAL CHAPA GALV. 200 mm DIÁM.	1,000 m	20,89	20,89	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,500 u	0,60	3,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 13,61
Materiales 27,45

TOTAL PARTIDA..... 41,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con SEIS CÉNTIMOS

08CVC00182 CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL DIÁM. 500 mm m

Conducto circular formado por tubo helicoidal de chapa de acero galvanizada, de 500 mm de diámetro, unión de tramos mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada entre las bridas de unión y las piezas especiales.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IC10100	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR DE 500 mm DIÁM.	0,650 u	7,46	4,85	
IC25900	CONDUCTO HELICOIDAL CHAPA GALV. 500 mm DIÁM.	1,000 m	47,42	47,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,500 u	0,33	0,83	

Mano de obra 18,12
Materiales 60,30

TOTAL PARTIDA..... 78,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CVC00191 CODO 90º CHAPA GALV. DIÁM. 100 mm u

Codo de 90º, de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 100 mm de diámetro, unión a tubería mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IC17200	CODO 90º CHAPA GALV. 100 mm DIÁM.	1,000 u	10,22	10,22	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 11,33
Materiales 12,35

TOTAL PARTIDA..... 23,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CVC00194 CODO 90º CHAPA GALV. DIÁM. 175 mm u

Codo de 90º, de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 175 mm de diámetro, unión a tubería mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IC17500	CODO 90º CHAPA GALV. 175 mm DIÁM.	1,000 u	17,76	17,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 11,33
Materiales 21,09

TOTAL PARTIDA..... 32,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVC00195	CODO 90° CHAPA GALV. DIÁM. 200 mm	u			
	Codo de 90°, de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 200 mm de diámetro, unión a tubería mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC09800	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR HASTA 250 mm DIÁM.	2,000 u	3,59	7,18	
IC17600	CODO 90° CHAPA GALV. 200 mm DIÁM.	1,000 u	19,10	19,10	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 13,61
Materiales 30,21

TOTAL PARTIDA 43,82

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CVC00202	CODO 90° CHAPA GALV. DIÁM. 500 mm	u			
	Codo de 90°, de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 500 mm de diámetro, unión a tubería mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,070 h	44,60	3,12	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400 h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IC10100	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR DE 500 mm DIÁM.	2,000 u	7,46	14,92	
IC18100	CODO 90° CHAPA GALV. 500 mm DIÁM.	1,000 u	66,19	66,19	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	

Mano de obra 21,33
Materiales 88,81

TOTAL PARTIDA 110,14

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con CATORCE CÉNTIMOS

08CVC00211	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. DIÁM. 100 mm	u			
	Te simple de 45° de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 100 mm de diámetro, unión a tubería mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC61700	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. 100 mm DIÁM.	1,000 u	9,54	9,54	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,500 u	0,60	2,70	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	

Mano de obra 13,61
Materiales 12,74

TOTAL PARTIDA 26,35

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CVC00213	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. DIÁM. 150 mm	u			
	Te simple de 45° de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 150 mm de diámetro, unión a tubería mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC61900	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. 150 mm DIÁM.	1,000 u	14,70	14,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 13,61
Materiales 18,96

TOTAL PARTIDA 32,57

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVC00214	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. DIÁM. 175 mm	u			
	Te simple de 45° de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 175 mm de diámetro, unión a tubería mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC62000	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. 175 mm DIÁM.	1,000 u	19,20	19,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	7,500 u	0,60	4,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 13,61
Materiales 24,36

TOTAL PARTIDA..... 37,97

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08CVC00215	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. DIÁM. 200 mm	u			
	Te simple de 45°, de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 200 mm de diámetro, unión a tubería mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,300 h	22,36	6,71	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IC09800	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR HASTA 250 mm DIÁM.	3,000 u	3,59	10,77	
IC62100	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. 200 mm DIÁM.	1,000 u	20,36	20,36	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	

Mano de obra 15,89
Materiales 37,03

TOTAL PARTIDA..... 52,92

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

08CVC00219	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. DIÁM. 500 mm	u			
	Te simple de 45°, de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 500 mm de diámetro, unión a tubería mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,350 h	22,36	7,83	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IC10100	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR DE 500 mm DIÁM.	3,000 u	7,46	22,38	
IC62500	TE SIMPLE 45° CHAPA GALV. 500 mm DIÁM.	1,000 u	78,77	78,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	13,500 u	0,60	8,10	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra 20,40
Materiales 109,91

TOTAL PARTIDA..... 130,31

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

08CVC00221	TE SIMPLE 90° CHAPA GALV. DIÁM. 150 mm	u			
	Te simple de 90°, de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 150 mm de diámetro, unión a tubería mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC62700	TE SIMPLE 90° CHAPA GALV. 150 mm DIÁM.	1,000 u	11,60	11,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	

Mano de obra 13,61
Materiales 15,70

TOTAL PARTIDA..... 29,31

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVC00229	TE SIMPLE 90° CHAPA GALV. DIÁM. 500 mm u				
	Te simple de 90°, de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 500 mm de diámetro, unión a tubería mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,100 h	44,60	4,46	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,350 h	22,36	7,83	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IC10100	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR DE 500 mm DIÁM.	3,000 u	7,46	22,38	
IC63200	TE SIMPLE 90° CHAPA GALV. 500 mm DIÁM.	1,000 u	56,90	56,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	13,500 u	0,60	8,10	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				20,40
	Materiales				88,04
	TOTAL PARTIDA				108,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CVC00241	REDUCCIÓN CHAPA GALV. DIÁM. MAYOR 150 mm u				
	Reducción de chapa galvanizada, para conducto circular de tubo helicoidal, de 150 mm de diámetro mayor, unión a tubería mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IC52300	REDUCCIÓN DE CHAPA GALV. 150 mm DIÁM. MAYOR	1,000 u	10,39	10,39	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,33
	Materiales				13,72
	TOTAL PARTIDA				25,05
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con CINCO CÉNTIMOS				
08CVC00243	REDUCCIÓN CHAPA GALV. DIÁM. MAYOR 200 mm u				
	Reducción de chapa galvanizada para conducto circular de tubo helicoidal, de 200 mm de diámetro mayor, unión a tubería mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,050 h	44,60	2,23	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC09800	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR HASTA 250 mm DIÁM.	1,000 u	3,59	3,59	
IC52400	REDUCCIÓN DE CHAPA GALV. 200 mm DIÁM. MAYOR	1,000 u	13,34	13,34	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				13,61
	Materiales				20,86
	TOTAL PARTIDA				34,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CVC00250	REDUCCIÓN CHAPA GALV. DIÁM. MAYOR 500 mm u				
	Reducción de chapa galvanizada para conducto circular de tubo helicoidal, de 500 mm de diámetro mayor, unión a tubería mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas para soporte y cuelgue, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,070 h	44,60	3,12	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,400 h	22,36	8,94	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IC10000	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR DE 400 Y 450 mm DIAM	1,000 u	6,82	6,82	
IC10100	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR DE 500 mm DIÁM.	1,000 u	7,46	7,46	
IC52800	REDUCCIÓN DE CHAPA GALV. 500 mm DIÁM. MAYOR	1,000 u	37,84	37,84	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			21,33
		Materiales			59,82
		TOTAL PARTIDA			81,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN con QUINCE CÉNTIMOS

08CVD Detección y alarma

08CVD00001	DETECTOR MONÓXIDO CARBONO, CON PILOTO FUNCIONAMIENTO	u			
	Detector de monóxido de carbono, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con bornes para conexión; equipo captador con celula detectora electronica y piloto de servicio, incluso pequeño material y conexión. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC27100	DETECTOR MONÓXIDO CARBONO, CON PILOTO FUNCIONAMIENTO	1,000 u	99,86	99,86	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	5,79
Materiales	100,19
TOTAL PARTIDA	105,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CVD00002	DETECTOR MONÓXIDO CARBONO CON PILOTOS FUNCIONAM. Y ALARMA	u			
	Detector de monóxido de carbono, construido en plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con bornes para conexión, equipo captador con celula detectora electrónica, piloto de servicio y piloto de alarma, incluso pequeño material y conexión. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC27000	DETECTOR MONÓXIDO CARBONO CON PILOTOS FUNCIONAM. Y ALARMA	1,000 u	104,28	104,28	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	5,79
Materiales	104,61
TOTAL PARTIDA	110,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con CUARENTA CÉNTIMOS

08CVD00021	CENTRAL DETECCIÓN CO, 1 ZONA, 6 DETEC. POR ZONA, 1 EXTRAC.	u			
	Central de detección de monóxido de carbono, para una zona, con capacidad hasta 6 detectores, formada por caja de chapa de acero pintada al horno, bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, indicador analógico de concentración de CO, alarma acústica, control automático de un sistema de extracción forzada, potenciómetros de ajuste interruptor de la central, de la zona, del sistema de extracción y de la alarma, pilotos de señalización de cada una de estas funciones, interruptor para prueba de los pilotos, incluso pequeño material y conexionado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	3,500 h	23,17	81,10	
IC15600	CENTRAL DETECCIÓN CO, 1 ZONA, 6 DETEC. POR ZONA 1 EXTRAC.	1,000 u	351,91	351,91	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

Mano de obra	81,10
Materiales	353,23
TOTAL PARTIDA	434,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y CUATRO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

08CVD00022	CENTRAL DETECCIÓN CO, 2 ZONAS, 6 DETEC. POR ZONA, 2 EXTRAC.	u			
	Central de detección de monóxido de carbono, para dos zonas, con capacidad hasta 6 detectores por zona, formada por caja de acero pintada al horno, bloque de alimentación con transformador-rectif. 220 VCA/24 VCC, indicador analogico de concentración de CO, alarma acústica, control automático de dos sistemas de extracción forzada, potenciómetros de ajuste, interruptores de la central, de cada zona, delos sistemas de extracción y de la alarma, pilotos de señalización de cada una de estas funciones, interruptores para pruebas de pilotos, incluso pequeño material y conexionado. Medida la cantidad ejecutada.				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	5,000 h	23,17	115,85	
IC15900	CENTRAL DETECCIÓN CO, 2 ZONAS, 6 DETEC. POR ZONA 2 EXTRAC.	1,000 u	470,34	470,34	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
					Mano de obra 115,85
					Materiales 471,66
					TOTAL PARTIDA..... 587,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y SIETE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CVD00031	CENTRAL DETECCIÓN CO, 1 MÓDULO, 12 DETEC. POR MÓD. 1 EXTRAC. u				
	Central de detección de monóxido de carbono para una zona, modular, con capacidad hasta 12 detectores, formada por caja de acero pintada al horno y tapa de policarbonato, bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, indicador digital de concentración de CO, alarma acústica, control electrónico de un sistema de extracción forzada con selector del nivel de ventiladores, interruptores de la central del módulos de zona, del sistema de extracción y de la alarma, pilotos de señalización para cada una de estas funciones, mando de prueba de lo pilotos, incluso pequeño material y conexionado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	4,000 h	23,17	92,68	
IC15500	CENTRAL DETECCIÓN CO, 1 MÓDULOS, 12 DETEC. POR MOD. 1 EXTRAC.	1,000 u	800,27	800,27	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
					Mano de obra 92,68
					Materiales 801,92
					TOTAL PARTIDA..... 894,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y CUATRO con SESENTA CÉNTIMOS				
08CVD00032	CENTRAL DETECCIÓN CO, 2 MÓDULOS, 12 DETEC. POR MÓD. 2 EXTRAC. u				
	Central de detección de monóxido de carbono, para dos zonas, modular, con capacidad hasta 12 detectores por zona, formada por caja de acero pintada al horno y tapa de policarbonato, bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, indicador digital de concentración de CO por cada zona, alarma acústica, control electrónico de dos sistemas de extracción forzada con selector de nivel de ventilación, interruptores de la central, de cada módulos, de sistemas de extracción y de la alarma, pilotos de señalización para cada una de estas funciones, mando de prueba de los pilotos, incluso pequeño material y conexionado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	6,000 h	23,17	139,02	
IC15700	CENTRAL DETECCIÓN CO, 2 MÓDULOS, 12 DETEC. POR MOD. 2 EXTRAC.	1,000 u	973,88	973,88	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	6,000 u	0,33	1,98	
					Mano de obra 139,02
					Materiales 975,86
					TOTAL PARTIDA..... 1.114,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CATORCE con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CVD00033	CENTRAL DETECCIÓN CO, 3 MÓDULOS, 12 DETEC. POR MÓD. 3 EXTRAC. u				
	Central de detección de monóxido de carbono, para tres zonas, modular, con capacidad hasta 12 detectores por zona, formada por caja de acero pintada al horno y tapa de policarbonato, bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, indicador digital de concentración de CO por cada zona, alarma acústica, control electrónico de tres sistemas de extracción forzada con selector de nivel de ventilación, interruptores de la central, de cada módulos, de sistemas de extracción y de la alarma, pilotos de señalización para cada una de estas funciones, mando de prueba de los pilotos, incluso pequeño material y conexionado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	7,000 h	23,17	162,19	
IC15800	CENTRAL DETECCIÓN CO, 2 MÓDULOS, 12 DETEC. POR MOD. 3 EXTRAC.	1,000 u	1.177,36	1.177,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	7,000 u	0,33	2,31	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			162,19
		Materiales			1.179,67
		TOTAL PARTIDA			1.341,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y UN con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CVD00051	PILOTO DE SEÑALIZACIÓN DE ACCIÓN REMOTA 2 w u				
	Piloto de señalización de acción remota construido en plástico termorresistente, difusor luminoso rojo con lámpara de 2 W y alimentación a 24 VCC, incluso pequeño material y conexionado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IC47700	PILOTO SEÑALIZACIÓN DE ACCIÓN REMOTA 2 W	1,000 u	16,18	16,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			4,63
		Materiales			16,51
		TOTAL PARTIDA			21,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con CATORCE CÉNTIMOS				
08CVD00055	PUESTO DE ALARMA ÓPTICA-ACÚSTICA 115 db u				
	Puesto de alarma óptico-acústica formado por caja de chapa de acero pintada al horno, con sirena de 115 dB de potencia y faro destellante, disparo por señal de la central y por avería de la línea de suministro a la alarma, incluso pequeño material y conexionado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IC50100	PUESTO DE ALARMA OPTICA-ACÚSTICA 115 dB	1,000 u	104,80	104,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			6,95
		Materiales			105,46
		TOTAL PARTIDA			112,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CVE	Extractores				
08CVE00001	ASPIRADOR ESTÁTICO CON PIEZAS DE HORMIGÓN VIBRADO u				
	Aspirador estatico realizado con piezas de hormigón vibrado, recibido con mortero M5 (1:6). Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	44,60	6,69	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
IC03400	ASPIRADOR ESTATICO DE HORMIGON	1,000 u	48,97	48,97	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			6,92
		Materiales			49,87
		TOTAL PARTIDA			56,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CVE00002	ASPIRADOR ESTÁTICO CON PIEZAS DE FIBROCEMENTO u				
	Aspirador estatico realizado con piezas de fibrocemento, recibido con mortero M5 (1:6). Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	44,60	6,69	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	0,010 m3	79,90	0,80	
IC03500	ASPIRADOR ESTATICO FIBROCEMENTO	1,000 u	55,98	55,98	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			6,92
		Materiales			56,88
		TOTAL PARTIDA			63,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con OCHENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVE00051	EXTRACTOR AIRE, T/CUBIERTA, CENTRF. 1/8 CV 800 m3/h 5 m.c.a.	u			
	Equipo de extracción de aire, tipo de cubierta, formado por ventilador centrífugo de transmisión directa, con motor de 1/8 CV, trifásico y un rodete para un caudal de 800 m3/h a 1500 r.p.m. y una P. E. de 5 mm.c.a., alojado en envolvente de aluminio que incluye: base de apoyo de 50x50 cm, piezas laterales para fijación del conjunto moto-ventilador y caperuza de protección con un diám. de 50 cm cableado y conexiones eléctricas, incluso elementos de soporte, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	2,000 h	45,53	91,06	
IC39700	EXTRACTOR AIRE T/CUBIERTA, CENTRF. 18 CV 800 m3/h 5 mm.c.a.	1,000 u	813,51	813,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

Mano de obra 99,98
Materiales 818,43

TOTAL PARTIDA 918,41

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIECIOCHO con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

08CVE00055	EXTRACTOR AIRE, T/CUBIERTA, CENTRF. 1/2 CV 3000 m3/h 18 m.c.a.	u			
	Equipo de extracción de aire, tipo de cubierta, formado por ventilador centrífugo de transmisión directa, con motor de 1/2 CV, trifásico y un rodete, para caudal de 3000 m3/h a 1500 r.p.m. y un P. E. de 18 mm.c.a., alojado en envolvente de aluminio que incluye: base de apoyo de 63x63 mm, piezas laterales para fijación del conjunto moto-ventilador y caperuza de protección con un diám. de 65 cm, cableado y conexiones eléctricas, incluso elementos de soporte, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	2,200 h	45,53	100,17	
IC39800	EXTRACTOR AIRE T/CUBIERTA, CENTRF. 12 CV 300 m3/h 18 mm.c.a.	1,000 u	1.092,02	1.092,02	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

Mano de obra 109,09
Materiales 1.096,94

TOTAL PARTIDA 1.206,03

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SEIS con TRES CÉNTIMOS

08CVE00060	EXTRACTOR AIRE, T/CUBIERTA, CENTRF. 1 CV 7000 m3/h 12 m.c.a.	u			
	Equipo de extracción de aire, tipo de cubierta, formado por ventilador centrífugo de transmisión directa, con motor de 1 CV, trifásico y un rodete, para caudal de 7000 m3/h a 1000 r.p.m. y un pie de 12 mm.c.a., alojado en envolvente de aluminio que incluye: base de apoyo de 72x72 mm, piezas laterales para fijación del conjunto moto-ventilador y caperuza de protección con un diám. de 70 cm, cableado y conexiones eléctricas, incluso elementos de soporte, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,250 h	44,60	11,15	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	2,500 h	45,53	113,83	
IC39900	EXTRACTOR AIRE T/CUBIERTA, CENTRF. 1 CV 7000 m3/h 12 mm.c.a.	1,000 u	2.021,01	2.021,01	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 124,98
Materiales 2.027,46

TOTAL PARTIDA 2.152,44

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CINCUENTA Y DOS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVE00061	EXTRACTOR AIRE, T/CUBIERTA, CENTRF. 3 CV 7000 m3/h 38 m.c.a. u				
	Equipo de extracción de aire, tipo de cubierta, formado por un ventilador centrífugo de transmisión directa con un motor de 3CV, trifásico y un rodetete, para caudal de 7000 m3/h a 1500 r.p.m. y un P. E. de 38 mm.c.a., alojado en envoltente de aluminio que incluye: base de apoyo de 72x72 mm, piezas laterales para fijación del conjunto moto-ventilador y caperuza de protección con un diám. de 70 cm, cableado y conexiones eléctricas, incluso elementos de soporte, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,400 h	44,60	17,84	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	3,000 h	45,53	136,59	
IC40000	EXTRACTOR AIRE T/CUBIERTA, CENTRIF. 1 CV 7000 m3/h 12 mm.c.a.	1,000 u	2.545,20	2.545,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	6,000 u	0,33	1,98	
	Mano de obra				154,43
	Materiales				2.553,18
	TOTAL PARTIDA				2.707,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SIETE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CVE00070N	EXTRACTOR PARA BAÑO FORMADO POR VENTILADOR CENTRÍFUGO u				
	Suministro e instalación de extractor para baño formado por ventilador centrífugo, velocidad 2250 r.p.m., potencia máxima de 30 W, caudal de descarga libre 110 m³/h, nivel de presión sonora de 15,5 dBA, de dimensiones 156x127x180 mm, diámetro de salida 100 mm, color blanco, motor para alimentación monofásica a 230 V y 50 Hz de frecuencia, equipado con piloto indicador de acción y compuerta antirretorno. Incluso accesorios de fijación y conexión. Medida la unidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,140 h	45,18	6,33	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
IC85300N	VENTILADOR CENTRÍFUGO 2250 r.p.m POTENCIA 30 W	1,000 u	60,47	60,47	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
	Mano de obra				17,92
	Materiales				62,17
	TOTAL PARTIDA				80,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con NUEVE CÉNTIMOS				
08CVE00055N	REPOSICIÓN EXTRACTOR DE COCINA, T/CUBIERTA, CENTRIFUGO u				
	Reposición de equipo de extracción de cocina, tipo de cubierta, procedente de recuperación, formado por ventilador centrífugo de transmisión directa, alojado en envoltente de chapa de acero galvanizado que incluye: base de apoyo de 63x63 mm, piezas laterales para fijación del conjunto moto-ventilador, chimenea de extracción, cableado y conexiones eléctricas, incluso conexión a la chimenea preexistente que discurre por fachada del patio, elementos de soporte, pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	2,200 h	45,53	100,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
	Mano de obra				100,17
	Materiales				4,92
	TOTAL PARTIDA				105,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO con NUEVE CÉNTIMOS				
08CVE00099N	ASPIRADOR GIRATORIO Ø250 u				
	Suministro y montaje de aspirador giratorio Ø250 con sombrero dinámico, de aluminio (dureza h-24), tolva concentrica para paso de conducto rectangular a circular, para ventilación natural, según cte-db-hs salubridad, con montaje para sistema estanco. Incluso elementos de fijación. Medido el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de proyecto.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	1,757 h	44,60	78,36	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,439 h	45,53	19,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
IC39999	ASPIRADOR GIRATORIO CON SOMBRERO DINÁMICO ALUM. DE 250 MM	1,000 u	151,27	151,27	
	Mano de obra				98,35
	Materiales				152,53
	TOTAL PARTIDA				250,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08CVR Rejillas y difusores

08CVR00001	REJILLA LAMAS ORIENTABLES UNA A UNA CHAPA GALV. 300x200 mm	u			
	Rejilla de impulsión o retorno de 300x200 mm de lamas horizontales, orientables una a una, construida con perfiles de chapa galvanizada, fijada a conducto metálico mediante tornillos o remaches, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
IC57400	REJILLA LAMAS ORIENTABLES UNA A UNA CHAPA GALV. 300x200mm	1,000 u	11,29	11,29	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				4,63
	Materiales				11,62
	TOTAL PARTIDA				16,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

08CVR00011	REJILLA DOBLE DEFLEXIÓN LAMAS ORIENT. CHAPA GALV. 300x200 mm	u			
	Rejilla de impulsión o retorno de 300x200 mm de doble de flexión, lamas orientables una a una, construida con perfiles de chapa galvanizada, fijada a conducto metálico mediante tornillos o remaches, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
IC54600	REJILLA DOBLE DEFLEXIÓN LAMAS ORIENT. CHAPA GALV. 300x200mm	1,000 u	22,55	22,55	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				4,63
	Materiales				22,88
	TOTAL PARTIDA				27,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

08CVR00021	REJILLA LAMAS FIJAS CHAPA GALV. 300x200 mm	u			
	Rejilla de impulsión o retorno de 300x200 mm de lamas horizontales fijas, construida con perfiles de chapa galvanizada, fijada a conducto metálico mediante tornillos o remaches, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
IC55700	REJILLA LAMAS FIJAS CHAPA GALV. 300x200 mm	1,000 u	11,07	11,07	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				4,63
	Materiales				11,40
	TOTAL PARTIDA				16,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con TRES CÉNTIMOS

08CVR00031	DIFUSOR CIRCULAR ALUMINIO ANODIZADO 150 mm DIÁM. CUELLO	u			
	Difusor circular de 150 mm (6") diám. de cuello, construido con aros de aluminio entallado, anodizado, fijado a conducto metálico mediante tornillos o remaches, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
IC27600	DIFUSOR CIRCULAR ALUMINIO ANODIZADO 150 mm DIÁM. CUELLO	1,000 u	24,52	24,52	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				4,63
	Materiales				24,85
	TOTAL PARTIDA				29,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVR00036	DIFUSOR CUADRADO ALUMINIO ANOD. 150X150 mm DIMEN. CUELLO	u			
	Difusor cuadrado de 150x150 mm (6"x6"), dimensiones de cuello, construido con perfiles de aluminio anodizado, fijado a conducto metálico mediante tornillos o remaches, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
IC28000	DIFUSOR CUADRADO ALUM. ANOD. 150x150 mm DIMEN. CUELLO	1,000 u	34,35	34,35	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				4,63
	Materiales				34,68
	TOTAL PARTIDA.....				39,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
08CVR00042	COMPUERTA REGULACION, ACC. MANUAL PARA REJILLA 300x200 mm	u			
	Compuerta de regulación del caudal, de accionamiento manual, preparada para acoplar a rejilla de 300x200 mm construida con chapa de acero estampado y laminado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,050 h	23,17	1,16	
IC20500	COMPUERTA REGULACION, ACC. MANUAL PARA REJILLA 300x200 mm	1,000 u	25,21	25,21	
	Mano de obra				1,16
	Materiales				25,21
	TOTAL PARTIDA.....				26,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CVR00051	COMPUERTA REGULACIÓN ACC. MANUAL PARA DIFUSOR CIRC.150 mm	u			
	Compuerta para regulación del caudal, de accionamiento manual, tipo mariposa, preparada para acoplar a difusor circular de 150 mm (6") de cuello, construida con chapa de acero estampado y laminado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,050 h	23,17	1,16	
IC18400	COMPUERTA REGUL. ACC. MANUAL PARA DIFUSOR CIRC. 150 mm DIAM.	1,000 u	4,68	4,68	
	Mano de obra				1,16
	Materiales				4,68
	TOTAL PARTIDA.....				5,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CVR00057	COMPUERTA REGULACIÓN ACC. MANUAL PARA DIFUSOR CUAD. 225x225 mm	u			
	Compuerta para regulación del caudal, de accionamiento manual, tipo mariposa, preparada para acoplar a difusor cuadrado de 225 mm (9") de cuello, construida con chapa de acero estampado y laminado. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,050 h	23,17	1,16	
IC18900	COMPUERTA REGUL. ACC. MANUAL PARA DIFUSOR CUAD. 225x225 mm	1,000 u	5,48	5,48	
	Mano de obra				1,16
	Materiales				5,48
	TOTAL PARTIDA.....				6,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CVR00061	COMPUERTA REGULACIÓN GALV. ALETAS PLANAS 400x300 mm	u			
	Compuerta de regulación del caudal de aire, de 400x300 mm, formada por: bastidor de 10 cm de anchura, de chapa galvanizada de 1,5 mm de espesor, aletas planas móviles de igual calidad, ejes de giro de acero, mecanismo de accionamiento manual, con palanca de mando para acoplar actuador automático, y con tratamiento anticorrosivo, alojado en bastidor, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.				
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,500 h	23,17	11,59	
IC19700	COMPUERTA REGULACIÓN GALV. ALETAS PLANAS 400x300 mm	1,000 u	100,69	100,69	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			16,06
		Materiales			107,35
		TOTAL PARTIDA			123,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
08CVR00071	PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METALICA 300x300 mm u				
	Persiana de toma de aire exterior de 300x300 mm, construida con perfiles de chapa galvanizada, con protección de malla metálica anti-insectos, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
IC46300	PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METÁLICA 300x300 mm	1,000 u	56,06	56,06	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
		Mano de obra			16,86
		Materiales			57,71
		TOTAL PARTIDA			74,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CVR00081	COMPUERTA SOBREPRESIÓN DE ALUM. ANOD. 300x300 mm u				
	Compuerta de sobrepresión de 300x300 mm, construida con perfiles de aluminio, extruídos, ejes de giro igualmente de aluminio y burletes en las aletas, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,300 h	44,60	13,38	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,150 h	23,17	3,48	
IC21200	COMPUERTA SOBREPRESIÓN DE ALUM. ANOD. 300x300 mm	1,000 u	49,31	49,31	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
		Mano de obra			16,86
		Materiales			50,96
		TOTAL PARTIDA			67,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CVR00091	BOCA DE EXTRACCIÓN 150 mm. DIÁM. PVC NUCLEO REGULABLE u				
	Boca de extracción de 150 mm de diámetro, construida en PVC, nucleo central de regulación manual, aro de montaje y tornillos de fijación, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,150 h	44,60	6,69	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,200 h	23,17	4,63	
IC07000	BOCA DE EXTRACCIÓN 150 mm DIÁM. PVC NUCLEO REGULABLE	1,000 u	9,71	9,71	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			11,32
		Materiales			10,70
		TOTAL PARTIDA			22,02
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con DOS CÉNTIMOS				
08CVR00092	BOCA DE EXTRACCIÓN 100 mm. DIÁM. CHAPA ESMALT. NUCLEO REGUL. u				
	Boca de extracción de 100 mm de diámetro, construido en chapa de acero esmaltada al horno, nucleo central de regulación manual, aro de montaje y tornillos de fijación, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,150 h	44,60	6,69	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,250 h	23,17	5,79	
IC06800	BOCA DE EXTRACCIÓN 100 mm DIÁM. CHAPA ESMALT. NUCLEO REGUL.	1,000 u	18,60	18,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			12,48
		Materiales			19,92
		TOTAL PARTIDA			32,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con CUARENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVR00093	BOCA DE EXTRACCIÓN 150 mm. DIÁM. CHAPA ESMALT. NUCLEO REGUL. Boca de extracción de 150 mm de diámetro, construido en chapa de acero esmaltada al horno, núcleo central de regulación manual, aro de montaje y tornillos de fijación, incluso pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,150 h	44,60	6,69	
TO01400	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO	0,250 h	23,17	5,79	
IC06900	BOCA DE EXTRACCIÓN 150 mm DIÁM. CHAPA ESMALT. NUCLEO REGUL.	1,000 u	25,57	25,57	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
	Mano de obra				12,48
	Materiales				27,22
	TOTAL PARTIDA				39,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con SETENTA CÉNTIMOS				
08CVR00095	EMBOCADURA COND. METÁLICO A VENTIL. O EXTRAC. Embocadura de conducto metálico, rectangular o circular a ventilador o extractor, construida con pieza especial de acople de chapa galvanizada, lona antivibratoria y bridas galvanizadas, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,600 h	22,36	13,42	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,600 h	23,17	13,90	
CA02100	ANGULAR AC. GALVANIZADO 30X30X3 mm	3,600 m	2,41	8,68	
IC42000	LONA ANTIVIBRATORIA	1,800 m	17,40	31,32	
IC47600	PIEZA DE ACOPLA VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALVANIZADA	1,000 u	33,47	33,47	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	12,000 u	0,33	3,96	
	Mano de obra				27,32
	Materiales				77,43
	TOTAL PARTIDA				104,75
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CVR00096	EMBOCADURA DIFUSOR A CONDUCTO METÁLICO Embocadura de difusor circular a conducto metálico rectangular, o difusor cuadrado a conducto metálico circular con pieza de acople de chapa galvanizada, incluso pequeño material y montaje. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,250 h	22,36	5,59	
TO01600	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IC47500	PIEZA DE ACOPLA A DIFUSOR, DE CHAPA GALVANIZADA	1,000 u	19,42	19,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,38
	Materiales				20,95
	TOTAL PARTIDA				32,33
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CVR00030N	REJILLA LINEAL PARA RETORNO RAL DEF Suministro y montaje de rejilla lineal, para montaje en pared o techo de marco fino, con lamas fijas horizontales de perfil aerodinámico, para retorno, en ejecución con distancia entre lamas de 8mm resistente a impactos. Incluye regulación tipo corredera. Dispositivo de fijación oculto. Acabado en ejecución estándar en aluminio anodizado, con posibilidad de lacado en ral a elegir por la D.F. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montada. Medida la unidad instalada.	m²			
ICDMT01	REJILLA LINEAL RETORNO + REGULACIÓN RAL DEF	1,000 u	110,50	110,50	
TA00100	AYUDANTE	0,878 h	22,36	19,63	
TO02000	OF. 1º INSTALADOR	0,878 h	23,17	20,34	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				39,97
	Materiales				111,43
	TOTAL PARTIDA				151,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN con CUARENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVR00099N	REJILLA DE VENTILACION ALUMINIO LACADO 150 MM DIÁM. Rejilla de ventilación de lamas fijas de aluminio lacado en blanco, de 150 mm de diámetro, fijado a conducto metálico mediante tornillos o remaches, así como sellado perimetral en encuentro con paramento de fachada, incluso pequeño material. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01400	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	0,176 h	23,17	4,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
IC27699	REJILLA CIRCULAR ALUMINIO LACADO 150 mm DIÁM.	1,000 u	20,14	20,14	
	Mano de obra				4,08
	Materiales				21,07
	TOTAL PARTIDA				25,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con QUINCE CÉNTIMOS				
08CVV	Ventiladores				
08CVV00011	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/5 CV 1000 m3/h 10 mm.c.a. Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventilador centrífugo de transmisión directa con un motor de 1/5 CV, monofásico y un rodete 240x240 mm, capaces para un caudal de aire de 1000 m3/h a 800 r.p.m. y una presión est. disponible de 10 mm.c.a., colocado sobre apoyos elásticos y alojado en cabina de chapa galvanizada, de 600x500x500 mm, con aislamiento de conductos o rejillas, cableado interior y conexiones elásticas, elementos de cuelgue o soporte. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	2,000 h	45,53	91,06	
IC34900	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/5 CV 1000 m3/h 10 mm.c.a.	1,000 u	560,16	560,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				91,06
	Materiales				561,09
	TOTAL PARTIDA				652,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y DOS con QUINCE CÉNTIMOS				
08CVV00020	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 320 mm 1,5 CV 5500 m3/h 25 mm.c.a. Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventilador centrífugo de transmisión directa con un motor de 1/5 CV, trifásico y un rodete 320x320 mm, capaces para un caudal de aire de 5500 m3/h a 850 r.p.m. y una presión est. disponible de 25 mm.c.a., colocado sobre apoyos elásticos y alojado en cabina de chapa galvanizada, matrizada de 760x860x650 mm, con aislamiento termo-acústico, preparada para acoplamiento de conductos o rejillas, cableado interior y conexiones eléctricas, elementos de cuelgue o soporte. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	2,200 h	45,53	100,17	
IC35100	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 320 mm 1,5 CV 5500 m3/h 25 mm.c.a.	1,000 u	1.316,99	1.316,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				100,17
	Materiales				1.318,52
	TOTAL PARTIDA				1.418,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS DIECIOCHO con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CVV00022	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 320 mm 3 CV 7000 m3/h 25 mm.c.a. Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventilador centrífugo de transmisión directa, con un motor de 3 CV, trifásico y un rodete de 320x320 mm capaces para un caudal de aire de 7000 m3/h a 850 r.p.m. y una presión est. disponible de 25 mm.c.a., colocado sobre apoyos elásticos y alojado en cabina de chapa galvanizado, matrizada de 760x860x650 mm, con aislamiento termo-acústico, preparada para acoplamientos de conductos o rejillas, cableado interior y conexiones eléctricas, elementos de cuelgue o soporte. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	2,200 h	45,53	100,17	
IC35300	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 320 mm 3 CV 7000 m3/h 25 mm.c.a.	1,000 u	1.536,10	1.536,10	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					100,17
					1.537,63
					1.637,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS TREINTA Y SIETE con OCHENTA CÉNTIMOS				
08CVV00030	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 380 mm 3 CV 10000 m3/h 25 mm.c.a.	u			
	Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventilador centrífugo de transmisión directa, con un motor de 3 CV, trifásico y un rodete 380x380 mm, capaces para un caudal de aire de 10000 m3/h a 750 r.p.m. y una presión est. disponible de 25 mm.c.a., colocada sobre apoyos elásticos y alojado en cabina de chapa galvanizada, matrizada, de 900x1000x750 mm, con aislamiento termo-acústico, preparada para acoplamiento de conductos o rejillas, cableado interior y conexiones eléctricas, elementos de cuelgue o soporte. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	2,500 h	45,53	113,83	
IC35400	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 380 mm 3 CV 10000 m3/h 25 mm.c.a.	1,000 u	1.685,74	1.685,74	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					113,83
					1.688,80
					1.802,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS DOS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CVV00032	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 450 mm 2 CV 10000 m3/h 25 mm.c.a.	u			
	Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventilador centrífugo de transmisión directa, con un motor de 2 CV, trifásico y un rodete 450x450 mm capaces para un caudal de aire de 10000 m3/h a 600 r.p.m. y una presión est. disponible de 25 mm.c.a., colocado sobre apoyos elásticos y alojado en cabina de chapa galvanizada, matrizada, de 1050x1250x900 mm con aislamiento termo-acústico, preparada para acoplamiento de conductos o rejillas, cableado interior y conexiones eléctricas, elementos de cuelgue o soporte. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	3,000 h	45,53	136,59	
IC35500	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 450 mm 2 CV 10000 m3/h 25 mm.c.a.	1,000 u	1.927,29	1.927,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
					136,59
					1.930,95
					2.067,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SESENTA Y SIETE con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CVV00080	E. VENT. CAB. T. CORREA ROD. 500 mm 5,5 CV 16000 m3/h 30 mm.c.a.	u			
	Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventilador centrífugo de transmisión por correas, con un motor de 5,5 CV, trifásico y un rodete 500x500 mm, capaces para un caudal de 16000 m3/h a 600 r.p.m. y una presión est. disponible de 30 mm.c.a., polea fija en motor y variable en rodete, colocados sobre bancada metálica y apoyos elásticos, alojados en cabina de chapa galvanizada, matrizada, de 1300x1450x1100 mm con aislamiento termo-acústico, preparada para acoplamiento de conductos o rejillas, cableado interior y conexiones eléctricas, elementos de cuelgue o soporte. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	3,500 h	45,53	159,36	
IC29000	E. VENT. CAB. T. CORREA ROD. 500 mm 5,5 CV 16000 m3/h 30 mm.c.a.	1,000 u	3.630,59	3.630,59	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			159,36
		Materiales			3.635,18
		TOTAL PARTIDA			3.794,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS NOVENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CVV00082	E. VENT. CAB. T. CORREA ROD. 550 mm 5,5 CV 18000 m3/h 30 mm.c.a. u				
	Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventilador centrífugo de transmisión por correas, con un motor de 5.5 CV, trifasico y un rodete 550x550 mm, capaces para un caudal de 18000 m3/h a 530 r.p.m. y una presión est. disponible de 30 mm.c.a.; polea fija en motor y variable en rodete, colocados sobre bancada metálica y apoyos elásticos, alojados en cabina de chapa galvanizada, matrizada, de 1400x1500x1200 mm con aislamiento termo-acústico, preparada para acoplamientos de conductos o rejillas, cableado interior y conexiones eléctricas, elementos de cuelgue o soporte. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	4,000 h	45,53	182,12	
IC29300	E. VENT. CAB. T. CORREA ROD. 550 mm 5,5 CV 18000 m3/h 30 mm.c.a.	1,000 u	4.077,44	4.077,44	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			182,12
		Materiales			4.082,03
		TOTAL PARTIDA			4.264,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO con QUINCE CÉNTIMOS				
08CVV00090	E. VENT. CAB. T. CORREA ROD. 620 mm 7,5 CV 28000 m3/h 20 mm.c.a. u				
	Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventilador centrífugo de transmisión por correas, con un motor de 7,5 CV, trifasico y un rodete 620x620 mm, capaces para un caudal de 28000 m3/h a 400 r.p.m. y una presión est. disponible de 20 mm.c.a., polea fija en motor y variable en rodete, colocados sobre bancada metálica y apoyos elásticos, alojados en cabina de chapa galvanizada, matrizada, de 1500x1700x1300 mm con aislamiento termo-acústico, preparada para acoplamientos de conductos o rejillas, cableado interior y conexiones eléctricas, elementos de cuelgue o soporte. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	4,000 h	45,53	182,12	
IC29700	E. VENT. CAB. T. CORREA ROD. 620 mm 7,5 CV 28000 m3/h 20 mm.c.a.	1,000 u	4.667,52	4.667,52	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			182,12
		Materiales			4.673,64
		TOTAL PARTIDA			4.855,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y CINCO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CVV00092	E. VENT. CAB. T. CORREA ROD. 620 mm 10 CV 32000 m3/h 25 mm.c.a. u				
	Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventilador centrífugo de transmisión por correas, con un motor de 10 CV, trifasico y un rodete 620x620 mm, capaces para un caudal de 32000 m3/h a 450 r.p.m. y una presión est. disponible de 25 mm.c.a., polea fija en motor y variable en rodete, colocados sobre bancada metálica y apoyos elásticos, alojados en cabina de chapa galvanizada, matrizada, de 1500x1700x1300 mm con aislamiento termo-acústico, preparada para acoplamientos de conductos o rejillas, cableado interior y conexiones eléctricas, elementos de cuelgue o soporte. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	4,000 h	45,53	182,12	
IC29800	E. VENT. CAB. T. CORREA ROD. 620 mm 10 CV 32000 m3/h 25 mm.c.a.	1,000 u	5.036,39	5.036,39	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVW00062	CIRCUITO MONOFÁSICO CON TRES CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	3,000 m	0,57	1,71	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIAM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				2,76
	Materiales				3,09
	TOTAL PARTIDA				5,85

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CVW00063	CIRCUITO MONOFÁSICO CON DOS CONDUCTORES DE 1,5 mm2	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de dos conductores de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	2,000 m	0,57	1,14	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIAM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				2,76
	Materiales				2,52
	TOTAL PARTIDA				5,28

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

08CVW00099N	SISTEMA DE CONTROL PARA ACTUADOR DE APERTURA DE VENTANA POR CO2	u			
	Suministro y montaje de sistema de control mediante detección de concentración de CO2, para gestionar la activación de actuadores de apertura de ventana mediante servomotor, compuesta por: sensor de concentración de CO2 (partículas por millón) para colocación en techo, con doble led de indicación de funcionamiento y activación por alarma; centralita de control y actuación mediante relé, conectada mediante hilo eléctrico doble al servomotor/servomotores de apertura de ventana/s del recinto. Incluso limpieza previa del soporte, material de conexionado eléctrico y ajuste, elementos de fijación y colocación en obra. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento.				
IC90011	SISTEMA DE CONTROL MEDIANTE DETECCIÓN DE CO2 (APERTURA VENTANAS)	1,000 u	65,64	65,64	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	18,000 m	0,57	10,26	
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,439 h	45,53	19,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,088 h	23,17	2,04	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,018 h	22,01	0,40	
	Mano de obra				22,43
	Materiales				11,19
	Otros				65,64
	TOTAL PARTIDA				99,26

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE con VEINTISÉIS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CW	Varios				
08CWW	Varios				
08CWW00009	CALORIF. COQUILLA E/ELAST. CAUCHO/VINILO DIÁM. 22 mm ESP. 9 mm Calorifugado de tubería con coquilla aislante de espuma elastómera de caucho/vinilo, con coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°C, de 22 mm de diámetro interior y 9 mm de espesor, incluso pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,050 h	45,53	2,28	
XT06200	COQUILLA CAUCHO-VINILO 0,028 W/m°C 22x9 mm	1,010 m	1,64	1,66	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,400 u	0,33	0,13	
	Mano de obra				2,28
	Materiales				1,79
	TOTAL PARTIDA				4,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SIETE CÉNTIMOS				
08CWW00025	CALORIF. COQUILLA E/ELAST. CAUCHO/VINILO DIÁM. 48 mm ESP. 13 mm Calorifugado de tubería con coquilla aislante de espuma elastómera de caucho/vinilo, con coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°C, de 48 mm de diámetro interior y 13 mm de espesor, incluso pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,050 h	45,53	2,28	
XT07500	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 48x13 mm	1,010 m	4,35	4,39	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,600 u	0,33	0,20	
	Mano de obra				2,28
	Materiales				4,59
	TOTAL PARTIDA				6,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CWW00035	CALORIF. COQUILLA E/ELAST. CAUCHO/VINILO DIÁM. 60 mm ESP. 19 mm Calorifugado de tubería con coquilla aislante de espuma elastómera de caucho/vinilo, con coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°C, de 60 mm de diámetro interior y 19 mm de espesor, incluso pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,060 h	45,53	2,73	
XT07900	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 60x19 mm	1,010 m	9,00	9,09	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,800 u	0,33	0,26	
	Mano de obra				2,73
	Materiales				9,35
	TOTAL PARTIDA				12,08
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con OCHO CÉNTIMOS				
08CWW00036	CALORIF. COQUILLA E/ELAST. CAUCHO/VINILO DIÁM. 76 mm ESP. 19 mm Calorifugado de tubería con coquilla aislante de espuma elastómera de caucho/vinilo, con coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°C, de 76 mm de diámetro interior y 19 mm de espesor, incluso pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,060 h	45,53	2,73	
XT08100	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 76x19 mm	1,010 m	11,13	11,24	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				2,73
	Materiales				11,57
	TOTAL PARTIDA				14,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con TREINTA CÉNTIMOS				
08CWW00070	CALORIF. EXT. COQ. E/ELAST. CAUCHO/VINILO DIÁM. 89 mm ESP. 13 mm Calorifugado de tubería colocada en montaje superficial y al exterior, con coquilla aislante de espuma elastómera de caucho/vinilo, con coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°C, de 89 mm de diámetro interior y 13 mm de espesor, pintada con dos manos de esmalte de polietileno clorosulfonado, incluso pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,120 h	45,53	5,46	
XI00600	ESMALTE DE POLIETILENO CLOROSULFONADO	0,056 kg	12,45	0,70	
XT08200	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 89x13 mm	1,010 m	8,76	8,85	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,46
		Materiales			9,88
	TOTAL PARTIDA				15,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CWW00076	CALORIF. EXT. COQ. E/ELAST. CAUCHO/VINILO DIÁM. 101 mm ESP. 13 m	m			
	Calorifugado de tubería colocada en montaje superficial y al exterior, con coquilla aislante de espuma elastómera de caucho/vinilo, con coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°C, de 101 mm de diámetro interior y 13 mm de espesor, pintada con dos manos de esmalte de polietileno clorosulfonado, incluso pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
XI00600	ESMALTE DE POLIETILENO CLOROSULFONADO	0,066 kg	12,45	0,82	
XT08400	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk101x13 mm	1,010 m	10,67	10,78	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			6,83
		Materiales			11,93
	TOTAL PARTIDA				18,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CWW00080	CALORIF. EXT. COQ. E/ELAST. CAUCHO/VINILO DIÁM. 76 mm ESP. 19 mm	m			
	Calorifugado de tubería colocada en montaje superficial y al exterior, con coquilla aislante de espuma elastómera de caucho/vinilo, con coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°C, de 76 mm de diámetro interior y 19 mm de espesor, pintada con dos manos de esmalte de polietileno clorosulfonado, incluso pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,120 h	45,53	5,46	
XI00600	ESMALTE DE POLIETILENO CLOROSULFONADO	0,051 kg	12,45	0,63	
XT08100	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 76x19 mm	1,010 m	11,13	11,24	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,46
		Materiales			12,20
	TOTAL PARTIDA				17,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08CWW00081	CALORIF. EXT. COQ. E/ELAST. CAUCHO/VINILO DIÁM. 89 mm ESP. 19 mm	m			
	Calorifugado de tubería colocada en montaje superficial y al exterior, con coquilla aislante de espuma elastómera de caucho/vinilo, con coef. cond. term. 0,028 W/m°C, a 20°C, de 89 mm de diámetro interior y 19 mm de espesor, pintada con dos manos de esmalte de polietileno clorosulfonado, incluso pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,120 h	45,53	5,46	
XI00600	ESMALTE DE POLIETILENO CLOROSULFONADO	0,056 kg	12,45	0,70	
XT08300	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 89x19 mm	1,010 m	13,15	13,28	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,46
		Materiales			14,31
	TOTAL PARTIDA				19,77
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08CWW00110	CALORIF. COQUILLA FIBRA VIDRIO DIÁM. 34 mm ESP. 30 mm	m			
	Calorifugado de tubería con coquilla aislante de fibra de vidrio recubierta con papel kraff de aluminio, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, a 20°C, de 34 mm de diámetro interior y 30 mm de espesor, incluso pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,010 h	45,53	0,46	
XT02100	COQUILLA FIB. VIDR. CON PAPEL KRAFF ALUM. DIÁM. 34 mm ESP. 30 mm	1,010 m	7,71	7,79	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			0,46
		Materiales			8,12
	TOTAL PARTIDA				8,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CWW00112	CALORIF. COQUILLA FIBRA VIDRIO DIÁM. 48 mm ESP. 30 mm	m			
	Calorifugado de tubería con coquilla aislante de fibra de vidrio recubierta con papel kraff de aluminio, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, a 20°C, de 48 mm de diámetro interior y 30 mm de espesor, incluso pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,020 h	45,53	0,91	
XT02500	COQUILLA FIB. VIDR. CON PAPEL KRAFF ALUM. DIÁM. 48 mm ESP. 30 mm	1,010 m	8,61	8,70	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				0,91
	Materiales				9,03
	TOTAL PARTIDA				9,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CWW00114	CALORIF. COQUILLA FIBRA VIDRIO DIÁM. 76 mm ESP. 30 mm	m			
	Calorifugado de tubería con coquilla aislante de fibra de vidrio recubierta con papel kraff de aluminio, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, a 20°C, de 76 mm diámetro interior y 30 mm de espesor, incluso pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,020 h	45,53	0,91	
XT02900	COQUILLA FIB. VIDR. CON PAPEL KRAFF ALUM. DIÁM. 76 mm ESP. 30 mm	1,010 m	8,82	8,91	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				0,91
	Materiales				9,24
	TOTAL PARTIDA				10,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con QUINCE CÉNTIMOS				
08CWW00126	CALORIF. COQUILLA FIBRA VIDRIO DIÁM. 89 mm ESP. 40 mm	m			
	Calorifugado de tubería con coquilla aislante de fibra de vidrio recubierta con papel kraff de aluminio, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, a 20°C, de 89 mm diámetro interior y 40 mm de espesor, incluso pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,030 h	45,53	1,37	
XT03200	COQUILLA FIB. VIDR. CON PAPEL KRAFF ALUM. DIÁM. 89 mm ESP. 40 mm	1,010 m	9,93	10,03	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				1,37
	Materiales				10,36
	TOTAL PARTIDA				11,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08CWW00153	CALORIF. EXT. COQ. FIBRA VIDRIO DIÁM. 34 mm ESP. 40 mm. ALUM.	m			
	Calorifugado de tubería colocada al exterior en montaje superficial, con coquilla aislante de fibra de vidrio, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, a 20°C, de 34 mm diámetro interior y 40 mm de espesor, protegida con funda de chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor, cerrada mediante plegado y engatillado, incluso p.p. de piezas especiales, pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
QP01200	CHAPA DE ALUMINIO LISA 0,60 mm ESPESOR	0,404 m2	8,70	3,51	
XT04000	COQUILLA FIBRA VIDRIO DIÁM. 34 mm ESPESOR 40 mm	1,010 m	4,75	4,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				6,83
	Materiales				12,57
	TOTAL PARTIDA				19,40
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con CUARENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CWW00155	CALORIF. EXT. COQ. FIBRA VIDRIO DIÁM. 48 mm ESP. 40 mm	m			
	Calorifugado de tubería colocada al exterior en montaje superficial, con coquilla aislante de fibra de vidrio, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, a 20°C, de 48 mm diámetro interior y 40 mm de espesor, protegida con funda de chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor, cerrada mediante plegado y engatillado, incluso p.p. de piezas especiales, pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,150 h	45,53	6,83	
QP01200	CHAPA DE ALUMINIO LISA 0,60 mm ESPESOR	0,455 m2	8,70	3,96	
XT04500	COQUILLA FIBRA VIDRIO DIÁM. 48 mm ESPESOR 40 mm	1,010 m	5,63	5,69	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,500 u	0,60	3,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				6,83
	Materiales				14,21
	TOTAL PARTIDA				21,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con CUATRO CÉNTIMOS				
08CWW00159	CALORIF. EXT. COQ. FIBRA VIDRIO DIÁM. 114 mm ESP. 40 mm	m			
	Calorifugado de tubería colocada al exterior en montaje superficial, con coquilla aislante de fibra de vidrio, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, a 20°C, de 60 mm diámetro interior y 40 mm de espesor, protegida con funda de chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor, cerrada mediante plegado y engatillado, incluso p.p. de piezas especiales, pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,180 h	45,53	8,20	
QP01200	CHAPA DE ALUMINIO LISA 0,60 mm ESPESOR	0,657 m2	8,70	5,72	
XT04700	COQUILLA FIBRA VIDRIO DIÁM. 60 mm ESPESOR 40 mm	1,010 m	6,18	6,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	7,500 u	0,60	4,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				8,20
	Materiales				17,12
	TOTAL PARTIDA				25,32
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CWW00167	CALORIF. EXT. COQ. FIBRA VIDRIO DIÁM. 76 mm ESP. 50 mm	m			
	Calorifugado de tubería colocada al exterior en montaje superficial, con coquilla aislante de fibra de vidrio, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, a 20°C, de 76 mm diámetro interior y 50 mm de espesor, protegida con funda de chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor, cerrada mediante plegado y engatillado, incluso p.p. de piezas especiales, pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,170 h	45,53	7,74	
QP01200	CHAPA DE ALUMINIO LISA 0,60 mm ESPESOR	0,606 m2	8,70	5,27	
XT05100	COQUILLA FIBRA VIDRIO DIÁM. 76 mm ESPESOR 50 mm	1,010 m	9,76	9,86	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	7,200 u	0,60	4,32	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				7,74
	Materiales				20,11
	TOTAL PARTIDA				27,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CWW00175	CALORIF. EXT. COQ. FIBRA VIDRIO DIÁM. 114 mm ESP. 60 mm	m			
	Calorifugado de tubería colocada al exterior en montaje superficial, con coquilla aislante de fibra de vidrio, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, a 20°C, de 114 mm diámetro interior y 60 mm de espesor, protegida con funda de chapa de aluminio de 0,8 mm de espesor, cerrada mediante plegado y engatillado, incluso p.p. de piezas especiales, pequeño material y montaje. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	0,200 h	45,53	9,11	
QP01300	CHAPA DE ALUMINIO LISA 0,80 mm ESPESOR	0,808 m2	9,53	7,70	
XT05800	COQUILLA FIBRA VIDRIO DIÁM. 114 mm ESPESOR 60 mm	1,010 m	13,12	13,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			9,11
		Materiales			27,34
		TOTAL PARTIDA			36,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08CWW00215	CALORIF. COQUILLA E/ELAST. POLIETILENO DIAM 28 mm ESP. 20 mm m				
	Calorifugado de tubería con coquilla aislante de espuma elastómera de polietileno con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, de 28 mm de diámetro interior y 20 mm de espesor, incluso pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,050 h	45,53	2,28	
XT08700	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/mk 28x20 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	2,28	2,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,600 u	0,33	0,20	
		Mano de obra			2,28
		Materiales			2,50
		TOTAL PARTIDA			4,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CWW00217	CALORIF. COQUILLA E/ELAST. POLIETILENO DIÁM. 48 mm ESP. 30 mm m				
	Calorifugado de tubería con coquilla aislante de espuma elastómera de polietileno con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, de 48 mm de diámetro interior y 30 mm de espesor, incluso pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,050 h	45,53	2,28	
XT09300	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/mk 48x30 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	6,56	6,63	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,800 u	0,33	0,26	
		Mano de obra			2,28
		Materiales			6,89
		TOTAL PARTIDA			9,17
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con DIECISIETE CÉNTIMOS				
08CWW00246	CALORIF. EXT. COQ. E/ELAST. POLIVINILO DIÁM. 76 mm ESP. 20 mm m				
	Calorifugado de tubería colocada al exterior en montaje superficial, con coquilla aislante de espuma elastómera de polivinilo, con coef. cond. term. 0,040 W/m°C, de 76 mm de diámetro y 20 mm de espesor, protegida con dos manos de esmalte de polietileno clorosulfonado, incluso pequeño material. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00400	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	0,120 h	45,53	5,46	
XI00600	ESMALTE DE POLIETILENO CLOROSULFONADO	0,051 kg	12,45	0,63	
XT01200	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 76x20 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	6,73	6,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,46
		Materiales			7,76
		TOTAL PARTIDA			13,22
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con VEINTIDÓS CÉNTIMOS				
08CWW00010	SOPORTE ESTANDAR APARATO CLIMATIZACIÓN 50X50 cm ud				
	Soporte para aire acondicionado tipo split, metálico de escuadra soldado para fijación a la pared de 50x50 cm acabado lacado blanco, incluso material necesario para fijación. Medida la unidad colocada.				
KA00300A	SOPORTE METÁLICO AIRE ACONDICIONADO	1,000 u	6,95	6,95	
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,200 h	44,60	8,92	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
		Mano de obra			8,92
		Materiales			8,87
		TOTAL PARTIDA			17,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08CWW00247	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 3" m				
	Cobertura de tubería calorifugada, de aluminio de especial protección contra la radiación solar de 3"				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
AL20000	RECUBRIMIENTO ALUMINIO 3"	1,000 ml	42,40	42,40	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
					Mano de obra 27,06
					Materiales 43,76
					TOTAL PARTIDA 70,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08CWW00248	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 4" m				
	Cobertura de tubería calorifugada , de aluminio de especial protección contra la radiación solar de 4"				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
AL30000	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 4"	1,000 ml	43,46	43,46	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
					Mano de obra 27,06
					Materiales 44,82
					TOTAL PARTIDA 71,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08CWW00249	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 5" m				
	Cobertura de tubería calorifugada , de aluminio de especial protección contra la radiación solar de 5"				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
AL50000	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 5"	1,000 m	46,64	46,64	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
					Mano de obra 27,06
					Materiales 48,00
					TOTAL PARTIDA 75,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con SEIS CÉNTIMOS				
08CWW00250	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 6" m				
	Cobertura de tubería calorifugada , de aluminio de especial protección contra la radiación solar de 6"				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
AL60000	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 6"	1,000 m	48,76	48,76	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,200 h	22,36	4,47	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
					Mano de obra 27,06
					Materiales 50,12
					TOTAL PARTIDA 77,18
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE con DIECIOCHO CÉNTIMOS				
08CWW00251	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 8" m				
	Cobertura de tubería calorifugada , de aluminio de especial protección contra la radiación solar de 8"				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
AL00000	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO	1,000 m	95,40	95,40	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,800 h	22,36	17,89	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,750 h	45,18	33,89	
					Mano de obra 51,78
					Materiales 96,76
					TOTAL PARTIDA 148,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08CWW00252	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 10" m				
	Cobertura de tubería calorifugada , de aluminio de especial protección contra la radiación solar de 10"				
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
AL10000	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO 10"	1,000 m	106,00	106,00	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,800 h	22,36	17,89	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,750 h	45,18	33,89	
					51,78
					107,36
					159,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE con CATORCE CÉNTIMOS

08E ELÉCTRICAS

08EA Acometidas

08EAA Acometidas

08EAA00001	ACOMETIDA DE ELECTRICIDAD UNA VIVIENDA	u			
	Acometida de electricidad para una vivienda, desde el punto de toma hasta la caja general de protección, realizada según normas e instrucciones de la compañía suministradora, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
IE13400	ACOMETIDA ELECTRICA UNA VIVIENDA S/NORMA	1,000 u	321,79	321,79	
					321,79
					321,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIÚN con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08EAA00002	ACOMETIDA DE ELECTRICIDAD UN BLOQUE	u			
	Acometida de electricidad para un bloque, desde el punto de toma hasta la caja general de protección, realizada según normas e instrucciones de la compañía suministradora, incluso ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.				
IE13450	ACOMETIDA ELECTRICA UN BLOQUE S/NORMA	1,000 u	1.608,99	1.608,99	
					1.608,99
					1.608,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS OCHO con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08EAA00003	ACOMETIDA CABLE CU 1 KV LH 5x16 MM2 INST.EN CANALIZACION	m			
	LINEA DE ACOMETIDA ELÉCTRICA EN CABLE UNIPOLAR DE CU 1 KV 5X16 MM2 3F,N,T, COLOCADO EN CANALIZACION EXISTENTE.MEDIDA LA LONGITUD REALMENTE COLOCADA.				
HILOAUX005	CABLE CU 1 KV LH 1X16 MM2	4,500 m	1,96	8,82	
4.1	Pequeño material	10,000 Ud	0,20	2,00	
TO02000	OF. 1ª INSTALADOR	0,070 h	23,17	1,62	
					1,62
					10,82
					12,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08EAA00004	ACOMETIDA CABLE CU 1 KV LH 5x6 MM2 INST.EN CANALIZACION	m			
	LINEA DE ACOMETIDA ELÉCTRICA RED-GRUPO EN CABLE UNIPOLAR DE CU 1 KV 5X6 MM2 3F,N,T, COLOCADO EN CANALIZACION EXISTENTE.MEDIDA LA LONGITUD REALMENTE COLOCADA.				
HILOAUX006	CABLE CU 1 KV LH 1X6 MM2	4,500 m	0,90	4,05	
4.1	Pequeño material	10,000 Ud	0,20	2,00	
TO02000	OF. 1ª INSTALADOR	0,080 h	23,17	1,85	
					1,85
					6,05
					7,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EAW	Varios				
08EAW00010	CANALIZACIÓN ACOMETIDA m				
	Canalización para conducción eléctrica de Baja Tensión desde arqueta de salida del Centro de Transformación hasta arqueta de entrada al Edificio, de 1.50m de profundidad y 0.90m de anchura, compuesta por 6 tubos de PEAD de doble pared DN250 tipo 450N bajo prisma de hormigón en masa HM-20 de 0.90x0.80m, capa de tierra de 0.70m de altura compactada cada 20cm al 95%proctor modificado y cintas de señalización de PE. Incluso p.p. de arquetas según planos, excavación de tierras con medios mecánicos, relleno con material excavado y carga y transporte de sobrantes a vertedero autorizado, incluso canon de vertido, material complementario, piezas especiales y ayudas de albañilería; construida según REBT. Medida la longitud ejecutada				
02RRM00001	RELLENO CON TIERRAS REALIZADO CON MEDIOS MECÁNICOS	0,468 m3	1,36	0,64	
03HMM00002	HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/X0 EN CIMIENTOS	0,520 m3	110,90	57,67	
02TMM00002	TRANSPORTE TIERRAS, ENTRE 5 Y 10 km CARGA M. MECÁNICOS	1,287 m3	6,43	8,28	
02ZMM00002	EXC. ZANJAS, TIERRAS C. MEDIA, M. MECÁNICOS, PROF. MÁX. 4 m	1,350 m3	6,59	8,90	
UE06000	CINTA DE PE PARA SEÑALIZACIÓN DE CANALIZACIÓN ELÉCTRICA	4,000 m	0,31	1,24	
UE06250	TUBERÍA PEAD DIÁM. 250mm DOBLE PARED TIPO 450N PARA COND. CABLES	6,180 m	9,25	57,17	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,500 h	22,01	11,01	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	6,000 u	0,33	1,98	
ET00200	CANON GESTION DE TIERRAS	0,900 m3	2,42	2,18	
	Mano de obra				31,02
	Maquinaria				14,50
	Materiales				117,53
	TOTAL PARTIDA				163,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES con SEIS CÉNTIMOS				
08EAW00015	ACOMETIDA MT DE TRANSFORMADOR A RED GENERAL m				
	Conexión de nuevo centro de transformación a anillo de media tensión existente, realizada según normas e instrucciones de la compañía suministradora, incluso ayudas de albañilería. Medida la unidad ejecutada				
IE13475	ACOMETIDA ELECTRICA MT PARA CT S/NORMA	1,000 u	1.970,50	1.970,50	
	Otros				1.970,50
	TOTAL PARTIDA				1.970,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SETENTA con CINCUENTA CÉNTIMOS				
08EC	Circuitos				
08ECC	Circuitos				
08ECC00001	CIRCUITO DE ALUMBRADO 3x1,5 mm2 m				
	Circuito de alumbrado, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	3,030 m	0,57	1,73	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,43
	Materiales				2,26
	TOTAL PARTIDA				4,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ECC00002	CIRCUITO DE OTROS USOS 3x2,5 mm2	m			
	Circuito de otros usos, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02000	CABLE COBRE 1x2,5 mm2 H07V-K	3,030 m	0,94	2,85	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,43
	Materiales				3,38
	TOTAL PARTIDA				5,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
08ECC00003	CIRCUITO LAVADORA, LAVAVAJILLAS, ETC. 3x4 mm2	m			
	Circuito de lavadora, lavavajillas, etc. instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02100	CABLE COBRE 1x4 mm2 H07V-K	3,030 m	1,39	4,21	
IE12000	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 16 mm	1,010 m	0,24	0,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,43
	Materiales				4,80
	TOTAL PARTIDA				7,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con VEINTITRES CÉNTIMOS				
08ECC00004	CIRCUITO PARA COCINA 3x6 mm2	m			
	Circuito para cocina instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 23 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	3,030 m	2,09	6,33	
IE12100	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 23 mm	1,010 m	0,35	0,35	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,43
	Materiales				7,03
	TOTAL PARTIDA				9,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08ECC00005	CIRCUITO PARA CLIMATIZACION 4x6 mm2	m			
	Circuito para climatización instalado con cable de cobre de cuatro conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 23 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,048 h	23,17	1,11	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	4,040 m	2,09	8,44	
IE12100	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 23 mm	1,010 m	0,35	0,35	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					Mano de obra 2,47
					Materiales 9,14
					TOTAL PARTIDA 11,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
08ECC00102	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x1,5 mm2 EMPOTRADO	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	3,030 m	0,57	1,73	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					Mano de obra 2,43
					Materiales 2,26
					TOTAL PARTIDA 4,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08ECC00103	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x2,5 mm2 EMPOTRADO	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02000	CABLE COBRE 1x2,5 mm2 H07V-K	3,030 m	0,94	2,85	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					Mano de obra 2,43
					Materiales 3,38
					TOTAL PARTIDA 5,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
08ECC00104	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x4 mm2 EMPOTRADO	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02100	CABLE COBRE 1x4 mm2 H07V-K	3,030 m	1,39	4,21	
IE12000	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 16 mm	1,010 m	0,24	0,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					Mano de obra 2,43
					Materiales 4,80
					TOTAL PARTIDA 7,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ECC00105	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x6 mm2 EMPOTRADO	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 23 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	3,030 m	2,09	6,33	
IE12100	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 23 mm	1,010 m	0,35	0,35	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,43
	Materiales				7,03
	TOTAL PARTIDA				9,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08ECC00106	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x10 mm2 EMPOTRADO	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02400	CABLE COBRE 1x10 mm2 H07V-K(AS)	3,030 m	4,01	12,15	
IE12200	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIAN. 29 mm	1,010 m	0,50	0,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,43
	Materiales				13,01
	TOTAL PARTIDA				15,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08ECC00107	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x16 mm2 EMPOTRADO	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 36 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	3,030 m	6,01	18,21	
IE12300	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 36 mm	1,010 m	0,65	0,66	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,43
	Materiales				19,22
	TOTAL PARTIDA				21,65
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08ECC00126	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x1,5 mm2 SUPERFICIE	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	3,030 m	0,57	1,73	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
					3,68
					3,11
					6,79
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08ECC00127	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x2,5 mm2 SUPERFICIE	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE02000	CABLE COBRE 1x2,5 mm2 H07V-K	3,030 m	0,94	2,85	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
					3,68
					4,23
					7,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
08ECC00128	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x4 mm2 SUPERFICIE	m			
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE02100	CABLE COBRE 1x4 mm2 H07V-K	3,030 m	1,39	4,21	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,91	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					3,68
					5,66
					9,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08ECC00201	CIRCUITO TRIFÁSICO 5x6 mm2 EMPOTRADO	m			
	Circuito trifásico, instalado con cable de cobre, de cinco conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	5,050 m	2,09	10,55	
IE12200	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIAN. 29 mm	1,010 m	0,50	0,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					2,52
					11,41
					13,93
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ECC00202	CIRCUITO TRIFÁSICO 5x10 mm2 EMPOTRADO Circuito trifasico, instalado con cable de cobre, de cinco conductores H07V-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 36 mm2 de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.	m			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
IE02400	CABLE COBRE 1x10 mm2 H07V-K(AS)	5,050 m	4,01	20,25	
IE12300	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 36 mm	1,010 m	0,65	0,66	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,52
	Materiales				21,26
	TOTAL PARTIDA				23,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08ECC00203	CIRCUITO TRIFÁSICO 5x16 mm2 EMPOTRADO Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cinco conductores de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 48 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.	m			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	5,050 m	6,01	30,35	
IE12400	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 48 mm	1,010 m	1,07	1,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				2,52
	Materiales				31,78
	TOTAL PARTIDA				34,30
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con TREINTA CÉNTIMOS				
08ECC00204	CIRCUITO TRIFÁSICO 4x25+1x16 mm2 EMPOTRADO Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cuatro conductores H07V-K(AS) de 25 mm2 y uno H07V-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 48 mm, de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.	m			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	4,040 m	9,86	39,83	
IE12400	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 48 mm	1,010 m	1,07	1,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				3,68
	Materiales				47,61
	TOTAL PARTIDA				51,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
08ECC00205	CIRCUITO TRIFÁSICO 4x35+1x16 mm2 EMPOTRADO Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cuatro conductores H07V-K(AS) de 35 mm2 y uno H07V-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 48 mm, de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.	m			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,120 h	23,17	2,78	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE03000	CABLE COBRE 1x35 mm2 H07V-K(AS)	4,000 m	13,19	52,76	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IE12400	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 48 mm	1,010 m	1,07	1,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 4,14
 Materiales 60,60

TOTAL PARTIDA..... 64,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08ECC00209 CIRCUITO TRIFÁSICO 4x16+1x10 mm2 EMPOTRADO m

Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cuatro conductores H07V-K(AS) de 16 mm2 y uno H07V-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 48 mm, de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE02400	CABLE COBRE 1x10 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	4,01	4,05	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	4,000 m	6,01	24,04	
IE12400	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 48 mm	1,010 m	1,07	1,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 3,68
 Materiales 29,80

TOTAL PARTIDA..... 33,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08ECC00210 CIRCUITO TRIFÁSICO 3x25+2x16 mm2 EMPOTRADO m

Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 25 mm2 y dos H07V-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 48 mm, de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	2,020 m	6,01	12,14	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	3,000 m	9,86	29,58	
IE12400	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 48 mm	1,010 m	1,07	1,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 3,68
 Materiales 43,43

TOTAL PARTIDA..... 47,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con ONCE CÉNTIMOS

08ECC00211 CIRCUITO TRIFÁSICO 3x35+2x16 mm2 EMPOTRADO m

Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 35 mm2 y dos H07V-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 48 mm, de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,120 h	23,17	2,78	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	2,020 m	6,01	12,14	
IE03000	CABLE COBRE 1x35 mm2 H07V-K(AS)	3,000 m	13,19	39,57	
IE12400	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 48 mm	1,010 m	1,07	1,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 4,14
 Materiales 53,48

TOTAL PARTIDA..... 57,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ECC00226	CIRCUITO TRIFÁSICO 5x6 mm2 SUPERFICIE Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cinco conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 21 mm de diámetro y 1,25 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.	m			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,150 h	23,17	3,48	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	5,050 m	2,09	10,55	
IE12700	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 21 mm	1,010 m	1,59	1,61	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,700 u	0,60	0,42	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,300 u	0,33	0,10	
	Mano de obra				3,48
	Materiales				12,68
	TOTAL PARTIDA				16,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con DIECISÉIS CÉNTIMOS				
08ECC00227	CIRCUITO TRIFÁSICO 5x10 mm2 SUPERFICIE Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cinco conductores H07V-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 21 mm de diámetro y 1,25 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.	m			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,150 h	23,17	3,48	
IE02400	CABLE COBRE 1x10 mm2 H07V-K(AS)	5,050 m	4,01	20,25	
IE12700	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 21 mm	1,010 m	1,59	1,61	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,700 u	0,60	0,42	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,600 u	0,33	0,20	
	Mano de obra				3,48
	Materiales				22,48
	TOTAL PARTIDA				25,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08ECC00228	CIRCUITO TRIFÁSICO 5x16 mm2 SUPERFICIE Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cinco conductores H07V-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 29 mm de diámetro y 1,25 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.	m			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,180 h	23,17	4,17	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	5,050 m	6,01	30,35	
IE12800	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 29 mm	1,010 m	2,38	2,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				4,17
	Materiales				33,80
	TOTAL PARTIDA				37,97
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08ECC00229	CIRCUITO TRIFÁSICO 4x25+1x16 mm2 SUPERFICIE Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cuatro conductores H07V-K(AS) de 25 mm2 y uno H07V-K(AS) de 16 mm2, de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 29 mm de diámetro y 1,25 mm pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.	m			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	4,000 m	9,86	39,44	
IE12800	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 29 mm	1,010 m	2,38	2,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 4,63
Materiales 48,96

TOTAL PARTIDA..... 53,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08ECC00230 CIRCUITO TRIFÁSICO 4x35+1x16 mm2 SUPERFICIE m

Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cuatro conductores H07V-K(AS) de 35 mm2 y uno H07V-K(AS) de 16 mm2, de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 36 mm de diámetro y 1,25 mm pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.

TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE03000	CABLE COBRE 1x35 mm2 H07V-K(AS)	4,000 m	13,19	52,76	
IE12900	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 36 mm	1,010 m	3,51	3,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	

Mano de obra 4,63
Materiales 63,68

TOTAL PARTIDA..... 68,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

08ECC00231 CIRCUITO TRIFÁSICO 4x50+1x25 mm2 SUPERFICIE m

Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cuatro conductores H07V-K(AS) de 50 mm2 y uno H07V-K(AS) de 25 mm2, de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 36 mm de diámetro y 1,25 mm pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.

TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,230 h	23,17	5,33	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	9,86	9,96	
IE03200	CABLE COBRE 1x50 mm2 H07V-K(AS)	4,000 m	18,84	75,36	
IE12900	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 36 mm	1,010 m	3,51	3,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	

Mano de obra 5,33
Materiales 90,45

TOTAL PARTIDA..... 95,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08ECC00241 CIRCUITO TRIFÁSICO 4x16+1x10 mm2 SUPERFICIE m

Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cuatro conductores H07V-K(AS) de 16 mm2 y uno H07V-K(AS) de 10 mm2, de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 29 mm de diámetro y 1,25 mm pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.

TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,180 h	23,17	4,17	
IE02400	CABLE COBRE 1x10 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	4,01	4,05	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	4,000 m	6,01	24,04	
IE12800	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 29 mm	1,010 m	2,38	2,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,17
		Materiales			31,54
		TOTAL PARTIDA			35,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
08ECC00242	CIRCUITO TRIFÁSICO 3x25+2x16 mm2 SUPERFICIE	m			
	Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 25 mm2 y dos H07V-K(AS) de 16 mm2, de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 29 mm de diámetro y 1,25 mm pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	2,020 m	6,01	12,14	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	3,000 m	9,86	29,58	
IE12800	TUBO PVC RIGIDO DIAM. 29 mm	1,010 m	2,38	2,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			4,63
		Materiales			45,17
		TOTAL PARTIDA			49,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con OCHENTA CÉNTIMOS				
08ECC00243	CIRCUITO TRIFÁSICO 3x35+2x16 mm2 SUPERFICIE	m			
	Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 35 mm2 y dos H07V-K(AS) de 16 mm2, de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 36 mm de diámetro y 1,25 mm pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	2,020 m	6,01	12,14	
IE03000	CABLE COBRE 1x35 mm2 H07V-K(AS)	3,000 m	13,19	39,57	
IE12900	TUBO PVC RIGIDO DIAM. 36 mm	1,010 m	3,51	3,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
		Mano de obra			4,63
		Materiales			56,56
		TOTAL PARTIDA			61,19
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con DIECINUEVE CÉNTIMOS				
08ECC00244	CIRCUITO TRIFÁSICO 3x50+2x25 mm2 SUPERFICIE	m			
	Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 50 mm2 y dos H07V-K(AS) de 25 mm2, de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 36 mm de diámetro y 1,25 mm pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación, grapas, piezas especiales y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,230 h	23,17	5,33	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	2,020 m	9,86	19,92	
IE03200	CABLE COBRE 1x50 mm2 H07V-K(AS)	3,000 m	18,84	56,52	
IE12900	TUBO PVC RIGIDO DIAM. 36 mm	1,010 m	3,51	3,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
		Mano de obra			5,33
		Materiales			81,57
		TOTAL PARTIDA			86,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS con NOVENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			1,07
		Materiales			12,71
		TOTAL PARTIDA			13,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08ECK00030	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X50 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 50 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
IE03250	CABLE COBRE 1x50 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	17,19	17,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
		Mano de obra			1,16
		Materiales			17,99
		TOTAL PARTIDA			19,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con QUINCE CÉNTIMOS				
08ECK00040	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X95 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 95 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,065 h	23,17	1,51	
IE03500	CABLE COBRE 1x95 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	31,04	31,35	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
		Mano de obra			1,51
		Materiales			31,98
		TOTAL PARTIDA			33,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08ECK00050	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X120 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 120 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE03600	CABLE COBRE 1x120 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	38,65	39,04	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
		Mano de obra			2,32
		Materiales			40,14
		TOTAL PARTIDA			42,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08ECK00060	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X185 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 185 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,130 h	23,17	3,01	
IE03733	CABLE COBRE 1X185 MM2 RZ1-K(AS)	1,010 m	57,83	58,41	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			3,01
		Materiales			59,51
		TOTAL PARTIDA			62,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08ECK00065	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X240 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 240 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,150 h	23,17	3,48	
IE03767	CABLE COBRE 1X240 MM2 RZ1-K(AS)	1,010 m	76,04	76,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
		Mano de obra			3,48
		Materiales			76,80
		TOTAL PARTIDA			81,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08ECK00080	CONDUCTOR Cu SZ1-K(AS+) 0.6/1 KV 1X120 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor sZ1-K(AS+) de 120 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento de elastómero vulcanizado especial, ignífugo sin halógenos, y cubierta de poliolefina termoplástico ignífuga, sin halógenos, bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE03610	CABLE COBRE 1X120mm2 SZ1-K(AS+)	1,010 m	33,96	34,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
		Mano de obra			2,32
		Materiales			35,40
		TOTAL PARTIDA			37,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08ECK00150	MANGUERA Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 3X4mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de tres conductores RZ1-K(AS) de 4 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de Poliolefina termoplástica, bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02130	CABLE COBRE 3x4 mm2 H07V-K	1,010 m	2,43	2,45	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
		Mano de obra			1,07
		Materiales			3,08
		TOTAL PARTIDA			4,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con QUINCE CÉNTIMOS				
08ECK00200	MANGUERA Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 4X10mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de Poliolefina termoplástica, bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02440	CABLE COBRE 4x10 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	7,34	7,41	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
					Mano de obra 1,07
					Materiales 8,04
					TOTAL PARTIDA 9,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con ONCE CÉNTIMOS				
08ECK00300	MANGUERA Cu SZ1-K(AS+) 0.6/1 KV 5X6mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de cinco conductores RZ1-K(AS+) de 6 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de Poliolefina termoplástica, bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
IE02250	CABLE COBRE 5X6mm2 SZ1-K(AS+)	1,010 m	5,45	5,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
					Mano de obra 1,16
					Materiales 6,13
					TOTAL PARTIDA 7,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
08ECK00400N	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X1,5 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 1,5 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
IE02710N	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	3,52	3,56	
					Mano de obra 1,07
					Materiales 4,19
					TOTAL PARTIDA 5,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				
08ECK00410N	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X2,5 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 2,5 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
IE02720N	CABLE COBRE 1x2,5 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	3,80	3,84	
					Mano de obra 1,07
					Materiales 4,47
					TOTAL PARTIDA 5,54
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08ECK00420N	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1x4 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 4 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
IE02730N	CABLE COBRE 1x4 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	4,40	4,44	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			1,07
		Materiales			5,07
		TOTAL PARTIDA			6,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con CATORCE CÉNTIMOS				
08ECK00430N	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X6 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 6 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
IE02740N	CABLE COBRE 1x6 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	5,11	5,16	
		Mano de obra			1,07
		Materiales			5,79
		TOTAL PARTIDA			6,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08ECK00440N	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X10 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
IE02750N	CABLE COBRE 1x10 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	6,52	6,59	
		Mano de obra			1,07
		Materiales			7,22
		TOTAL PARTIDA			8,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
08ECK00450N	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X25 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 25 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
IE02760N	CABLE COBRE 1x25 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	8,81	8,90	
		Mano de obra			1,07
		Materiales			9,53
		TOTAL PARTIDA			10,60
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con SESENTA CÉNTIMOS				
08ECK00460N	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X150 mm2	m			
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 150 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,120 h	23,17	2,78	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
IE02770N	CABLE COBRE 1x150 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	49,77	50,27	
		Mano de obra			2,78
		Materiales			50,90
		TOTAL PARTIDA			53,68
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ECW	Varios				
08ECW0400	TUBO FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 16 MM LIBRE HALÓGENOS	m			
	Tubo flexible corrugado libre de halógenos de diametro 16 mm para empotrar, incluso p.p de fijaciones y piezas especiales. Construido según REBT. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,060 h	22,01	1,32	
IE12005	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO LH DIÁM. 16 mm	1,010 m	0,43	0,43	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,600 u	0,33	0,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
	Mano de obra				1,32
	Materiales				0,81
	TOTAL PARTIDA				2,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con TRECE CÉNTIMOS				
08ECW0405	TUBO FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 23 MM LIBRE HALÓGENOS	m			
	Tubo flexible corrugado libre de halógenos de diametro 23 mm para empotrar, incluso p.p de fijaciones y piezas especiales. Construido según REBT. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,060 h	22,01	1,32	
IE12105	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO LH DIÁM. 23 mm	1,010 m	0,55	0,56	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,600 u	0,33	0,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
	Mano de obra				1,32
	Materiales				0,94
	TOTAL PARTIDA				2,26
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con VEINTISÉIS CÉNTIMOS				
08ECW0415	TUBO FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 29 MM LIBRE HALÓGENOS	m			
	Tubo flexible corrugado libre de halógenos de diametro 29 mm para empotrar, incluso p.p de fijaciones y piezas especiales. Construido según REBT. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,060 h	22,01	1,32	
IE12205	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO LH DIAN. 29 mm	1,010 m	0,78	0,79	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,600 u	0,33	0,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
	Mano de obra				1,32
	Materiales				1,17
	TOTAL PARTIDA				2,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08ECW0420	TUBO FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 36 MM LIBRE HALÓGENOS	m			
	Tubo flexible corrugado libre de halógenos de diametro 36 mm para empotrar, incluso p.p de fijaciones y piezas especiales. Construido según REBT. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,060 h	22,01	1,32	
IE12305	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO LH DIÁM. 36 mm	1,010 m	1,07	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,600 u	0,33	0,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
	Mano de obra				1,32
	Materiales				1,46
	TOTAL PARTIDA				2,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08ECW00500	BANDEJA DE REJILLA 200x100 mm	m			
	Bandeja de rejilla de dimensiones 200x100 mm, electrocincada Clase 3 según UNE-EN 61537 para ambientes interiores sin contaminantes, fijada a forjado mediante sistema de cuelgue de longitud variable y soporte en omega. Incluso p.p. de piezas especiales y conexiones. Construido según REBT. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
IE13900	BANDEJA DE REJILLA 200X100 mm	1,010 m	14,32	14,46	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			8,80
		Materiales			16,59
		TOTAL PARTIDA			25,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08ECW00510	BANDEJA DE REJILLA 400x100 mm	m			
	Bandeja de rejilla de dimensiones 400x100 mm, electrocincada Clase 3 según UNE-EN 61537 para ambientes interiores sin contaminantes, fijada a forjado mediante sistema de cuelgue de longitud variable y soporte en omega. Incluso p.p. de piezas especiales y conexiones. Construido según REBT. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
IE13910	BANDEJA DE REJILLA 400X100 mm	1,010 m	20,46	20,66	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
		Mano de obra			8,80
		Materiales			22,79
		TOTAL PARTIDA			31,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08ECW00600	BANDEJA PERFORADA 200x85 mm	m			
	Bandeja perforada de dimensiones 200x85mm, de acero galvanizado Cal-se 2 según UNE-EN 61537 para ambientes interiores sin contaminantes, fijada a forjado mediante sistema de cuelgue de longitud variable y soporte de acero galvanizado en omega. Incluso p.p. de piezas especiales y conexiones. construido según REBT. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
IE13915	BANDEJA METALICA PERFORADA 200X85 mm	1,010 m	12,80	12,93	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
		Mano de obra			8,80
		Materiales			15,06
		TOTAL PARTIDA			23,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08ECW00610	BANDEJA PERFORADA 400x85 mm	m			
	Bandeja perforada de dimensiones 400x85mm, de acero galvanizado Cal-se 2 según UNE-EN 61537 para ambientes interiores sin contaminantes, fijada a forjado mediante sistema de cuelgue de longitud variable y soporte de acero galvanizado en omega. Incluso p.p. de piezas especiales y conexiones. construido según REBT. Medida la longitud ejecutada				
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,400 h	22,01	8,80	
IE13920	BANDEJA METALICA PERFORADA 400X85 mm	1,010 m	24,95	25,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
		Mano de obra			8,80
		Materiales			27,33
		TOTAL PARTIDA			36,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con TRECE CÉNTIMOS				
08ED	Derivaciones				
08EDD	Derivaciones				
08EDD00001	DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 4 mm2	m			
	Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 23 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02100	CABLE COBRE 1x4 mm2 H07V-K	3,030 m	1,39	4,21	
IE12100	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 23 mm	1,010 m	0,35	0,35	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					2,43
					4,91
					7,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08EDD00002	DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 6 mm2	m			
	Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	3,030 m	2,09	6,33	
IE12200	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIAN. 29 mm	1,010 m	0,50	0,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					2,43
					7,19
					9,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08EDD00003	DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 10 mm2	m			
	Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02400	CABLE COBRE 1x10 mm2 H07V-K(AS)	3,030 m	4,01	12,15	
IE12200	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIAN. 29 mm	1,010 m	0,50	0,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					2,43
					13,01
					15,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08EDD00004	DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 16 mm2	m			
	Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 36 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	3,030 m	6,01	18,21	
IE12300	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIAM. 36 mm	1,010 m	0,65	0,66	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
					2,43
					19,22
					21,65
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EDD00005	DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 25 mm2	m			
	Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 25 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 48 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,046 h	23,17	1,07	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	3,030 m	9,86	29,88	
IE12400	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 48 mm	1,010 m	1,07	1,08	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra 2,43
Materiales 31,73

TOTAL PARTIDA 34,16

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con DIECISÉIS CÉNTIMOS

08EDD00101	DERIVACIÓN INDIVIDUAL TRIFÁSICA, 5 COND. 6 mm2	m			
	Derivación individual trifasica instalada con cable de cobre de cinco conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	5,050 m	2,09	10,55	
IE12200	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIAM. 29 mm	1,010 m	0,50	0,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra 2,52
Materiales 11,41

TOTAL PARTIDA 13,93

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

08EDD00102	DERIVACIÓN INDIVIDUAL TRIFÁSICA, 5 COND. 10 mm2	m			
	Derivación individual trifasica instalada con cable de cobre de cinco conductores H07V-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 36 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
IE02400	CABLE COBRE 1x10 mm2 H07V-K(AS)	5,050 m	4,01	20,25	
IE12300	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 36 mm	1,010 m	0,65	0,66	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra 2,52
Materiales 21,26

TOTAL PARTIDA 23,78

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08EDW	Varios				
-------	--------	--	--	--	--

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EI	Interruptores				
08EID	Diferenciales				
08EID00005	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 25 A SENS. 0,03 A	u			
	Interruptor diferencial II de 25 A de intensidad nominal y 0,03 A de sensibilidad tipo AC, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE08500	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 25 A/30 Ma TIPO AC	1,000 u	62,04	62,04	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			62,04	
	TOTAL PARTIDA.....				68,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EID00007	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 40 A SENS. 0,03 A	u			
	Interruptor diferencial II de 40 A de intensidad nominal y 0,03 A de sensibilidad tipo AC, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE08600	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 40 A/30 mA TIPO AC	1,000 u	62,04	62,04	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			62,04	
	TOTAL PARTIDA.....				68,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EID00008	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SENS. 0,03 A	u			
	Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal y 0,03 A de sensibilidad tipo AC, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE08700	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/30 mA TIPO AC	1,000 u	365,63	365,63	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			365,63	
	TOTAL PARTIDA.....				372,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y DOS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08EID00012	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 40 A SENS. 0,30 A	u			
	Interruptor diferencial II de 40 A de intensidad nominal y 0,30 A de sensibilidad tipo AC, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE08800	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 40 A/300 mA TIPO AC	1,000 u	144,04	144,04	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			144,04	
	TOTAL PARTIDA.....				150,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EID00013	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SENS. 0.30 A	u			
	Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal y 0,30 A de sensibilidad tipo AC, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE08900	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA TIPO AC	1,000 u	257,05	257,05	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			257,05	
	TOTAL PARTIDA.....				264,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EID00022	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IV, INT. N. 25 A SENS. 0,03 A Interruptor diferencial IV de 25 A de intensidad nominal y 0,03 A de sensibilidad tipo AC, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IE09000	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IV 25 A/30 mA TIPO AC	1,000 u	269,24	269,24	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				269,24
	TOTAL PARTIDA				278,51
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS				
08EID00023	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IV, INT. N. 40 A SENS. 0,03 A Interruptor diferencial IV de 40 A de intensidad nominal y 0,03 A de sensibilidad tipo AC, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IE09100	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IV 40 A/30 mA TIPO AC	1,000 u	278,10	278,10	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				278,10
	TOTAL PARTIDA				287,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08EID00028	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IV, INT. N. 25 A SENS. 0,30 A Interruptor diferencial IV de 25 A de intensidad nominal y 0,30 A de sensibilidad tipo AC, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IE09500	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IV 40 A/300 mA TIPO AC	1,000 u	237,11	237,11	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				237,11
	TOTAL PARTIDA				246,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08EID00029	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IV, INT. N. 63 A SENS. 0,30 A Interruptor diferencial IV de 63 A de intensidad nominal y 0,30 A de sensibilidad tipo AC, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IE09600	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IV 63 A/300 mA TIPO AC	1,000 u	311,34	311,34	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				311,34
	TOTAL PARTIDA				320,61
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS				
08EID00105	INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÁTICO OMNIPOLAR IV DE 125 A Interruptor general automático de corte omnipolar IV de 125 A de intensidad nominal, con palanca para accionamiento manual, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.	u			
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
IE07300	INTERRUPTOR AUTOMATICO OMNIPOLAR IV 125 A	1,000 u	416,60	416,60	
	Mano de obra				11,59
	Materiales				416,60
	TOTAL PARTIDA				428,19
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIOCHO con DIECINUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EID00130	INTERRUP. DIF. BIP. (II). INT.25 A SENS. 0,03 A CLASE A "SI"	u			
	Interruptor diferencial bipolar (II) de 25A de intensidad nominal y 0,03A de sensibilidad clase A "si" Selectivo. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE13930	INTERRUPTOR DIFERENCIAL BIPOLAR (II). INT. N. 25 A SENS. 0,03A	1,000 u	160,24	160,24	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
	Mano de obra			6,49	
	Materiales			161,44	
	TOTAL PARTIDA.....				167,93

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

08EID00135	INTERRUP. DIF. TETRA. (IV). INT.40 A SENS. 0,5 A CLASE A "SI"	u			
	Interruptor diferencial tetrapolar (IV) de 40A de intensidad nominal y 0,5A de sensibilidad clase A "si" Selectivo. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE13935	INTERRUPTOR DIFERENCIAL TETRAPOLAR (II). INT. N. 40 A SENS. 0,5A	1,000 u	372,15	372,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
	Mano de obra			12,98	
	Materiales			384,15	
	TOTAL PARTIDA.....				397,13

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE con TRECE CÉNTIMOS

08EID00140	INTERRUP. DIF. TETRA. (IV). INT.63 A SENS. 0,5 A CLASE A "SI"	u			
	Interruptor diferencial tetrapolar (IV) de 63A de intensidad nominal y 0,5A de sensibilidad clase A "si" Selectivo. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE13940	INTERRUPTOR DIFERENCIAL TETRAPOLAR (II). INT. N. 63A SENS. 0,5A	1,000 u	498,76	498,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	32,000 u	0,60	19,20	
	Mano de obra			12,98	
	Materiales			517,96	
	TOTAL PARTIDA.....				530,94

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08EIM Magnetotérmicos

08EIM00001	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR (I+N) DE 6 A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar (I+N) de 6 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE10000	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO I+N, DE 6-25 A	1,000 u	18,84	18,84	
	Mano de obra			4,63	
	Materiales			18,84	
	TOTAL PARTIDA.....				23,47

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08EIM00002	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR (I+N) DE 10 A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar (I+N) de 10 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE10000	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO I+N, DE 6-25 A	1,000 u	18,84	18,84	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,63
		Materiales			18,84
		TOTAL PARTIDA			23,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08EIM00101	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR DE 10 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 10 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE10300	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO II, DE 10-32 A	1,000 u	60,94	60,94	
		Mano de obra			5,79
		Materiales			60,94
		TOTAL PARTIDA			66,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08EIM00102	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR DE 16 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 16 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE10300	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO II, DE 10-32 A	1,000 u	60,94	60,94	
		Mano de obra			5,79
		Materiales			60,94
		TOTAL PARTIDA			66,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08EIM00103	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR DE 20 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 20 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE10300	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO II, DE 10-32 A	1,000 u	60,94	60,94	
		Mano de obra			5,79
		Materiales			60,94
		TOTAL PARTIDA			66,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08EIM00104	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR DE 25 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 25 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE10300	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO II, DE 10-32 A	1,000 u	60,94	60,94	
		Mano de obra			5,79
		Materiales			60,94
		TOTAL PARTIDA			66,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08EIM00105	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR DE 32 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 32 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE10300	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO II, DE 10-32 A	1,000 u	60,94	60,94	
		Mano de obra			5,79
		Materiales			60,94
		TOTAL PARTIDA			66,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EIM00201	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TRIPOLAR DE 10 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tripolar de 10 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE10500	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO III, DE 10-32 A	1,000 u	96,40	96,40	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			96,40	
	TOTAL PARTIDA				103,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EIM00202	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TRIPOLAR DE 16 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tripolar de 16 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE10500	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO III, DE 10-32 A	1,000 u	96,40	96,40	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			96,40	
	TOTAL PARTIDA				103,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EIM00203	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TRIPOLAR DE 20 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tripolar de 20 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE10500	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO III, DE 10-32 A	1,000 u	96,40	96,40	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			96,40	
	TOTAL PARTIDA				103,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EIM00204	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TRIPOLAR DE 25 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tripolar de 25 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE10500	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO III, DE 10-32 A	1,000 u	96,40	96,40	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			96,40	
	TOTAL PARTIDA				103,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EIM00205	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TRIPOLAR DE 32 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tripolar de 32 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE10500	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO III, DE 10-32 A	1,000 u	96,40	96,40	
	Mano de obra			6,95	
	Materiales			96,40	
	TOTAL PARTIDA				103,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EIM00206	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TRIPOLAR DE 38 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tripolar de 38 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE10600	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO III, DE 40-50 A	1,000 u	111,90	111,90	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			6,95
		Materiales			111,90
		TOTAL PARTIDA			118,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EIM00207	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TRIPOLAR DE 47 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tripolar de 47 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE10600	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO III, DE 40-50 A	1,000 u	111,90	111,90	
		Mano de obra			8,11
		Materiales			111,90
		TOTAL PARTIDA			120,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE con UN CÉNTIMOS				
08EIM00208	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TRIPOLAR DE 63 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tripolar de 63 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE10700	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO III, 63 A	1,000 u	185,04	185,04	
		Mano de obra			8,11
		Materiales			185,04
		TOTAL PARTIDA			193,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES con QUINCE CÉNTIMOS				
08EIM00301	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TETRAPOLAR DE 10 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 10 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE10800	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO IV, DE 10-32 A	1,000 u	126,31	126,31	
		Mano de obra			8,11
		Materiales			126,31
		TOTAL PARTIDA			134,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08EIM00304	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TETRAPOLAR DE 25 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 25 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE10800	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO IV, DE 10-32 A	1,000 u	126,31	126,31	
		Mano de obra			8,11
		Materiales			126,31
		TOTAL PARTIDA			134,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08EIM00305	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TETRAPOLAR DE 32 A u				
	Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 32 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE10800	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO IV, DE 10-32 A	1,000 u	126,31	126,31	
		Mano de obra			8,11
		Materiales			126,31
		TOTAL PARTIDA			134,42
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EIM00400	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR 6kA (II) DE 10A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 10 A con poder de corte 6000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14000	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (II) DE 10A. TC. 6KA	1,000 u	50,76	50,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
				6,49	
				51,96	
	TOTAL PARTIDA			58,45	
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EIM00405	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR 6kA (II) DE 16A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 16 A con poder de corte 6000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14005	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (II) DE 16A. TC. 6KA	1,000 u	51,77	51,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
				6,49	
				52,97	
	TOTAL PARTIDA			59,46	
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08EIM00410	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR 6kA (II) DE 25A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 25 A con poder de corte 6000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14010	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (II) DE 25A. TC. 6KA	1,000 u	54,26	54,26	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
				6,49	
				55,46	
	TOTAL PARTIDA			61,95	
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EIM00415	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR 6kA (II) DE 32A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 32 A con poder de corte 6000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14015	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (II) DE 32A. TC. 6KA	1,000 u	57,50	57,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
				6,49	
				58,70	
	TOTAL PARTIDA			65,19	
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con DIECINUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EIM00420	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR 6kA (II) DE 40A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 40 A con poder de corte 6000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14020	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (II) DE 40A. TC. 6KA	1,000 u	73,03	73,03	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
	Mano de obra			6,49	
	Materiales			74,23	
	TOTAL PARTIDA.....				80,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08EIM00455	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO TETRAPOLAR 6kA (IV) DE 16A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 16 A con poder de corte 6000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14045	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (IV) DE 16A. TC. 6KA	1,000 u	111,51	111,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
	Mano de obra			12,98	
	Materiales			113,91	
	TOTAL PARTIDA.....				126,89
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISÉIS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EIM00470	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO TETRAPOLAR 6kA (IV) DE 40A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 40 A con poder de corte 6000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14070	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (IV) DE 40A. TC. 6KA	1,000 u	144,52	144,52	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
	Mano de obra			12,98	
	Materiales			146,92	
	TOTAL PARTIDA.....				159,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE con NOVENTA CÉNTIMOS				
08EIM00505	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR 10kA (II) DE 16A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 16 A con poder de corte 10000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14105	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (II) DE 16A. TC. 10KA	1,000 u	58,21	58,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
	Mano de obra			6,49	
	Materiales			59,41	
	TOTAL PARTIDA.....				65,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con NOVENTA CÉNTIMOS				
08EIM00510	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR 10kA (II) DE 25A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 25 A con poder de corte 10000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14110	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (II) DE 25A. TC. 10KA	1,000 u	61,13	61,13	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
					6,49
					62,33
					68,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08EIM00555	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO TETRAPOLAR 10kA (IV) DE 16A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 16 A con poder de corte 10000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14155	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (IV) DE 25A. TC. 10KA	1,000 u	120,11	120,11	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
					12,98
					122,51
					135,49
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EIM00600	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO TETRAPOLAR 25kA (IV) DE 40A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 40 A con poder de corte 25000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14200	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (IV) DE 40A. TC. 25KA	1,000 u	265,74	265,74	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
					12,98
					268,14
					281,12
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN con DOCE CÉNTIMOS				
08EIM00670	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO TETRAPOLAR 35kA (IV) DE 40A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 40 A con poder de corte 35000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14270	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (IV) DE 40A. TC.35KA	1,000 u	334,96	334,96	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	20,000 u	0,60	12,00	
					12,98
					346,96
					359,94
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08EIM00675	INTERRUP. AUTO. MAGNETOTÉRMICO TETRAPOLAR 35kA (IV) DE 63A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 63 A con poder de corte 35000 A para varios tipos de curvas de corte. Con indicador de corte en maneta y posibilidad de acople de auxiliares, tensión de aislamiento de 500V en CA y doble aislamiento clase 2. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14275	INTERRUPTOR AUT. MAGNETOTÉRMICO (IV) DE 63A. TC.35KA	1,000 u	357,89	357,89	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	32,000 u	0,60	19,20	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			12,98
		Materiales			377,09
		TOTAL PARTIDA			390,07
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA con SIETE CÉNTIMOS				
08EIM00700	INTERRUP. AUTO. CAJA MOLDEADA TRIPOLAR 25KA (III) DE 100A u				
	Interruptor automático en caja moldeada tripolar de 100A y poder de corte de 25kA para varios tipos de curvas de corte. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,420 h	23,17	9,73	
IE14300	INTERRUPTOR AUT. CAJA MOLDEADA (III) DE 100A. T.C. 25KA	1,000 u	332,96	332,96	
IE03600	CABLE COBRE 1x120 mm2 RZ1-K(AS)	6,000 m	38,65	231,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
		Mano de obra			9,73
		Materiales			570,86
		TOTAL PARTIDA			580,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EIM00750	INTERRUP. AUTO. CAJA MOLDEADA TRIPOLAR 25KA (III) DE 250A u				
	Interruptor automático en caja moldeada tripolar de 250A y poder de corte de 25kA para varios tipos de curvas de corte. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,420 h	23,17	9,73	
IE14350	INTERRUPTOR AUT. CAJA MOLDEADA (III) DE 250A. T.C. 50KA	1,000 u	1.273,56	1.273,56	
IE03600	CABLE COBRE 1x120 mm2 RZ1-K(AS)	6,000 m	38,65	231,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
		Mano de obra			9,73
		Materiales			1.511,46
		TOTAL PARTIDA			1.521,19
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS VEINTIÚN con DIECINUEVE CÉNTIMOS				
08EIM00840	INTERRUP. AUTO. CAJA MOLDEADA TETRAPOLAR 25KA (IV) DE 1000A u				
	Interruptor automático en caja moldeada tetrapolar de 1000A y poder de corte de 25kA para varios tipos de curvas de corte. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	16,800 h	23,17	389,26	
IE14440	INTERRUPTOR AUT. CAJA MOLDEADA (IV) DE 1000A. T.C. 25KA	1,000 u	8.314,71	8.314,71	
IE03500	CABLE COBRE 1x95 mm2 RZ1-K(AS)	4,000 m	31,04	124,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
		Mano de obra			389,26
		Materiales			8.444,87
		TOTAL PARTIDA			8.834,13
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y CUATRO con TRECE CÉNTIMOS				
08EIM00850	INTERRUP. AUTO. CAJA MOLDEADA TETRAPOLAR 35KA (IV) DE 160A u				
	Interruptor automático en caja moldeada tripolar de 160A y poder de corte de 35kA para varios tipos de curvas de corte. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	10,300 h	23,17	238,65	
IE14450	INTERRUPTOR AUT. CAJA MOLDEADA (IV) DE 160A. T.C. 35KA	1,000 u	1.103,21	1.103,21	
IE03500	CABLE COBRE 1x95 mm2 RZ1-K(AS)	4,000 m	31,04	124,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
		Mano de obra			238,65
		Materiales			1.233,37
		TOTAL PARTIDA			1.472,02
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y DOS con DOS CÉNTIMOS				
08EIM00865	INTERRUP. AUTO. CAJA MOLDEADA TETRAPOLAR 35KA (IV) DE 250A u				
	Interruptor automático en caja moldeada tripolar de 250A y poder de corte de 35kA para varios tipos de curvas de corte. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	10,300 h	23,17	238,65	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IE14465	INTERRUPTOR AUT. CAJA MOLDEADA (IV) DE 250A. T.C. 35KA	1,000 u	1.351,55	1.351,55	
IE03733	CABLE COBRE 1X185 MM2 RZ1-K(AS)	4,000 m	57,83	231,32	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
					Mano de obra 238,65
					Materiales 1.588,87
					TOTAL PARTIDA..... 1.827,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS VEINTISIETE con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08EIM00900	INTERRUP. AUTO. CAJA TETRAP. 50kA (IV) 100 A INT. DIF. 0,5A	u			
	Interruptor automático en caja moldeada tetrapolar de 100A y poder de corte de 50kA para varios tipos de curvas de corte, con relé diferencial de 0,5A y toroidal en línea. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	11,000 h	23,17	254,87	
IE14500	INTERRUPTOR AUT. CAJA MOLDEADA (IV) DE 100A. T.C. 50KA	1,000 u	675,22	675,22	
IE14501	RELE DIFERENCIAL 500mA CON TOROIDAL	1,000 u	510,83	510,83	
IE03600	CABLE COBRE 1x120 mm2 RZ1-K(AS)	6,000 m	38,65	231,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
					Mano de obra 254,87
					Materiales 1.426,95
					TOTAL PARTIDA..... 1.681,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y UN con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08EIM00915	INTERRUP. AUTO. CAJA TETRAP. 50kA (IV) 250 A INT. DIF. 0,5A	u			
	Interruptor automático en caja moldeada tetrapolar de 250A y poder de corte de 50kA para varios tipos de curvas de corte, con relé diferencial de 0,5A y toroidal en línea. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	11,000 h	23,17	254,87	
IE14515	INTERRUPTOR AUT. CAJA MOLDEADA (IV) DE 250A. T.C. 50KA	1,000 u	1.273,56	1.273,56	
IE14501	RELE DIFERENCIAL 500mA CON TOROIDAL	1,000 u	510,83	510,83	
IE03600	CABLE COBRE 1x120 mm2 RZ1-K(AS)	6,000 m	38,65	231,90	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	15,000 u	0,60	9,00	
					Mano de obra 254,87
					Materiales 2.025,29
					TOTAL PARTIDA..... 2.280,16
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS OCHENTA con DIECISÉIS CÉNTIMOS				
08EIM01005	CONTACTOR II 16A 230V	u			
	Contactor en cuadro eléctrico de 16 A bipolar para una tensión de 230/240V, de baja sonoridad <20dB y 24V de tensión de mando. Según normas REBT y de la compañía suministradora. medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14605	CONTACTOR II 16A 230V	1,000 u	38,17	38,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
					Mano de obra 6,49
					Materiales 39,37
					TOTAL PARTIDA..... 45,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08EIM01015	CONTACTOR II 25A 230V	u			
	Contactor en cuadro eléctrico de 25 A bipolar para una tensión de 230/240V, de baja sonoridad <20dB y 24V de tensión de mando. Con tres posiciones de mando Instalado. según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14615	CONTACTOR II 25A 230V	1,000 u	51,17	51,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			6,49
		Materiales			52,37
		TOTAL PARTIDA			58,86
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08EIM01020	CONTACTOR II 32A 230V u				
	Contactor en cuadro electrico de 32 A bipolar para una tensión de 230/240V, de baja sonoridad <20dB y 24V de tensión de mando. Con tres posiciones de mando Instalado. según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14620	CONTACTOR II 32A 230V	1,000 u	55,89	55,89	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
		Mano de obra			6,49
		Materiales			57,09
		TOTAL PARTIDA			63,58
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08EIM01025	CONTACTOR II 40A 230V u				
	Contactor en cuadro electrico de 40 A bipolar para una tensión de 230/240V, de baja sonoridad <20dB y 24V de tensión de mando. Con tres posiciones de mando Instalado. según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,280 h	23,17	6,49	
IE14625	CONTACTOR II 40A 230V	1,000 u	60,62	60,62	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
		Mano de obra			6,49
		Materiales			61,82
		TOTAL PARTIDA			68,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
08EIM01055	CONTACTOR IV 16A 230V u				
	Contactor en cuadro electrico de 16 A tetrapolar para una tensión de 230/240V, de baja sonoridad <20dB y 24V de tensión de mando. Con tres posiciones de mando Instalado. según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14655	CONTACTOR IV 16A 230V	1,000 u	95,46	95,46	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
		Mano de obra			12,98
		Materiales			97,86
		TOTAL PARTIDA			110,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08EIM01060	CONTACTOR IV 20A 230V u				
	Contactor en cuadro electrico de 20 A tetrapolar para una tensión de 230/240V, de baja sonoridad <20dB y 24V de tensión de mando. Con tres posiciones de mando Instalado. según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14660	CONTACTOR IV 20A 230V	1,000 u	127,29	127,29	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
		Mano de obra			12,98
		Materiales			129,69
		TOTAL PARTIDA			142,67
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EIM01100	CENTRAL DIFERENCIAL ELECTRÓNICA REGLABLE PARA 4 CIRCUTOS u				
	Central diferencial en cuadro, programable con 4 relés independientes tipo A superinmunizado, con sensibilidad desde 0,03 hasta 38A y módulo de comunicaciones. Según normas REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14700	CENTRAL DIFERENCIAL ELECTRÓNICA REGULABLE	1,000 u	347,38	347,38	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
	Mano de obra				12,98
	Materiales				350,38
	TOTAL PARTIDA.....				363,36
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08EIM01120	TRANSFORMADOR TOROIDAL u				
	Transformador toroidal en cuadro para conexión a central diferencial, Diam. 30mm. Según normas REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IE14720	TRANSFORMADOR TOROIDAL	1,000 u	207,15	207,15	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				208,35
	TOTAL PARTIDA.....				217,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08EIM01200	LIMITADOR SOBRETENSIÓN 20A. 25kA. TIPO I+II u				
	Limitador de sobretensiones transitorias de 20A y poder de corte 25000A Tipo I+II en cuadro, de protección de riesgo elevado en cabecera de circuito. Según normas IEC, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14800	LIMITADOR SOBRE TENSIÓN TIPO I+II 20A, 25kA, TIPO II	1,000 u	818,21	818,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
	Mano de obra				12,98
	Materiales				820,61
	TOTAL PARTIDA.....				833,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y TRES con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EIM01250	LIMITADOR SOBRETENSIÓN 20A. 25kA. TIPO II y III u				
	Limitador de sobretensiones transitorias de 20A y poder de corte 25000A Tipo II y III en cuadro, de protección de riesgo moderado en cabecera de circuito. Según normas IEC, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14825	LIMITADOR SOBRE TENSIÓN 20A, 25kA, TIPO II+III	1,000 u	236,73	236,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
	Mano de obra				12,98
	Materiales				239,13
	TOTAL PARTIDA.....				252,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS con ONCE CÉNTIMOS				
08EIM01300	LIMITADOR SOBRETENSIÓN 20A. 35kA. TIPO II y III u				
	Limitador de sobretensiones transitorias de 20A y poder de corte 35000A Tipo II y III en cuadro, de protección de riesgo moderado en cabecera de circuito. Según normas IEC, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,560 h	23,17	12,98	
IE14900	LIMITADOR SOBRE TENSIÓN TETRAPOLAR (IV) 20A, 35kA, TIPO II	1,000 u	313,52	313,52	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			12,98
		Materiales			315,92
		TOTAL PARTIDA			328,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO con NOVENTA CÉNTIMOS

08EIM01350	INTERRUPTOR DE CORTE EN CARGA TETRAPOLAR (IV) 100A	u			
	Interruptor de corte en carga tetrapolar (IV) en cuadro, para una intensidad de 100A, con seccionamiento plenamente aparente. Según normas IE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	10,300 h	23,17	238,65	
IE14950	INTERRUPTOR DE CORTE EN CARGA (IV) 100A	1,000 u	103,82	103,82	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	

Mano de obra	238,65
Materiales	105,02

TOTAL PARTIDA 343,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08EIM01360	INTERRUPTOR DE CORTE EN CARGA TETRAPOLAR (IV) 250A	u			
	Interruptor de corte en carga tetrapolar (IV) en cuadro, para una intensidad de 250A, con seccionamiento plenamente aparente. Según normas IE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	10,300 h	23,17	238,65	
IE14960	INTERRUPTOR DE CORTE EN CARGA (IV) 250A	1,000 u	250,97	250,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	

Mano de obra	238,65
Materiales	252,17

TOTAL PARTIDA 490,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

08EIM10001	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO UNIPOLAR DE 6 A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico unipolar de 6 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE10000	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO I+N, DE 6-25 A	1,000 u	18,84	18,84	

Mano de obra	4,63
Materiales	18,84

TOTAL PARTIDA 23,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08EIM10002	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO UNIPOLAR DE 10 A	u			
	Interruptor automático magnetotérmico unipolar de 10 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE10000	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO I+N, DE 6-25 A	1,000 u	18,84	18,84	

Mano de obra	4,63
Materiales	18,84

TOTAL PARTIDA 23,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EIW	Varios				
08EIW0001	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, BIPOLAR, DE 25 A	u			
	Interruptor de control de potencia, bipolar, de 25 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IE07700	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, I+N, DE 10-35 A	1,000 u	44,32	44,32	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				44,32
	TOTAL PARTIDA				53,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EIW0004	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, BIPOLAR, DE 10 A	u			
	Interruptor de control de potencia, bipolar, de 10 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IE07700	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, I+N, DE 10-35 A	1,000 u	44,32	44,32	
	Mano de obra				9,27
	Materiales				44,32
	TOTAL PARTIDA				53,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EIW0005	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, BIPOLAR, DE 35 A	u			
	Interruptor de control de potencia, bipolar, de 35 A de intensidad nominal, construido REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE07700	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, I+N, DE 10-35 A	1,000 u	44,32	44,32	
	Mano de obra				8,11
	Materiales				44,32
	TOTAL PARTIDA				52,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08EIW0008	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, BIPOLAR, DE 50 A	u			
	Interruptor de control de potencia, bipolar, de 50 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE07800	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, I+N, DE 40-50 A	1,000 u	67,58	67,58	
	Mano de obra				8,11
	Materiales				67,58
	TOTAL PARTIDA				75,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08EIW0013	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, BIPOLAR, DE 20 A	u			
	Interruptor de control de potencia, bipolar, de 20 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
	Mano de obra				9,27
	TOTAL PARTIDA				9,27
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con VEINTISIETE CÉNTIMOS				
08EIW0025	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, TETRAPOLAR, DE 25 A	u			
	Interruptor de control de potencia, tetrapolar, de 25 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IE08200	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, IV, DE 5-35 A	1,000 u	106,36	106,36	
					Mano de obra 11,59
					Materiales 106,36
					TOTAL PARTIDA 117,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EIW00030	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, TETRAPOLAR, DE 50 A	u			
	Interruptor de control de potencia, tetrapolar, de 50 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
IE08250	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, IV, DE 40-50 A	1,000 u	187,25	187,25	
					Mano de obra 11,59
					Materiales 187,25
					TOTAL PARTIDA 198,84
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08EIW10001	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, UNIPOLAR, DE 25 A	u			
	Interruptor de control de potencia, unipolar, de 25 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE07700	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, I+N, DE 10-35 A	1,000 u	44,32	44,32	
					Mano de obra 8,11
					Materiales 44,32
					TOTAL PARTIDA 52,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08EIW10004	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, UNIPOLAR, DE 10 A	u			
	Interruptor de control de potencia, unipolar, de 10 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE07700	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, I+N, DE 10-35 A	1,000 u	44,32	44,32	
					Mano de obra 8,11
					Materiales 44,32
					TOTAL PARTIDA 52,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08EIW10005	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, UNIPOLAR, DE 35 A	u			
	Interruptor de control de potencia, unipolar, de 35 A de intensidad nominal, construido REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE07700	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, I+N, DE 10-35 A	1,000 u	44,32	44,32	
					Mano de obra 8,11
					Materiales 44,32
					TOTAL PARTIDA 52,43
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08EIW10008	INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA, UNIPOLAR, DE 50 A	u			
	Interruptor de control de potencia, unipolar, de 50 A de intensidad nominal, construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.				
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE07800	INTERRUPTOR CONTROL POTENCIA, I+N, DE 40-50 A	1,000 u	67,58	67,58	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ELL0002	PUNTO DE LUZ CONMUTADO EMPOTRADO u				
	Punto de luz conmutado instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,360 h	45,18	16,26	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,650 h	23,17	15,06	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	24,000 m	0,57	13,68	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	2,000 u	0,36	0,72	
IE07600	INTERRUPTOR CONMUTADO NORMAL	2,000 u	1,26	2,52	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	8,080 m	0,18	1,45	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				31,32
	Materiales				19,06
	TOTAL PARTIDA				50,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08ELL0003	PUNTO DE LUZ DE ESCALERA EMPOTRADO u				
	Punto de luz de escalera instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,270 h	45,18	12,20	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	14,000 m	0,57	7,98	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE11500	PULSADOR	1,000 u	1,70	1,70	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	7,070 m	0,18	1,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				23,79
	Materiales				11,66
	TOTAL PARTIDA				35,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08ELL0004	PUNTO DE LUZ EN PORCHE EMPOTRADO u				
	Punto de luz en porche instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad, empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,180 h	45,18	8,13	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,276 h	23,17	6,39	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	6,000 m	0,57	3,42	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE11000	INTERRUPTOR SENCILLO	1,000 u	2,00	2,00	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	3,030 m	0,18	0,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				14,52
	Materiales				6,68
	TOTAL PARTIDA				21,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con VEINTE CÉNTIMOS				
08ELL0005	PUNTO DE LUZ DE CRUCE EMPOTRADO u				
	Punto de luz de cruce instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,480 h	45,18	21,69	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,900 h	23,17	20,85	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	40,000 m	0,57	22,80	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	3,000 u	0,36	1,08	
IE07600	INTERRUPTOR CONMUTADO NORMAL	2,000 u	1,26	2,52	
IE08300	INTERRUPTOR CRUZAMIENTO	1,000 u	4,45	4,45	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	12,120 m	0,18	2,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,300 u	0,33	0,43	

Mano de obra 42,54
Materiales 34,06

TOTAL PARTIDA..... 76,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS con SESENTA CÉNTIMOS

08ELL00006 PUNTO DE LUZ DOBLE EMPOTRADO u

Punto de luz doble instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,210 h	45,18	9,49	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm ² H07V-K	14,000 m	0,57	7,98	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE11000	INTERRUPTOR SENCILLO	1,000 u	2,00	2,00	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	7,070 m	0,18	1,27	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,400 u	0,60	0,24	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,600 u	0,33	0,20	

Mano de obra 21,08
Materiales 12,05

TOTAL PARTIDA..... 33,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con TRECE CÉNTIMOS

08ELL00007 PUNTO DE LUZ CONMUTADO DOBLE EMPOTRADO u

Punto de luz conmutado doble instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm² de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,420 h	45,18	18,98	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,800 h	23,17	18,54	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm ² H07V-K	36,000 m	0,57	20,52	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	2,000 u	0,36	0,72	
IE07600	INTERRUPTOR CONMUTADO NORMAL	2,000 u	1,26	2,52	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	12,120 m	0,18	2,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 37,52
Materiales 26,63

TOTAL PARTIDA..... 64,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con QUINCE CÉNTIMOS

08ELL00008 PUNTO DE LUZ DE CRUCE DOBLE EMPOTRADO u

Punto de luz de cruce doble instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería, construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,510 h	45,18	23,04	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	1,050 h	23,17	24,33	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm ² H07V-K	50,000 m	0,57	28,50	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	3,000 u	0,36	1,08	
IE07600	INTERRUPTOR CONMUTADO NORMAL	2,000 u	1,26	2,52	
IE08300	INTERRUPTOR CRUZAMIENTO	1,000 u	4,45	4,45	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	15,150 m	0,18	2,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,100 u	0,60	0,66	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,400 u	0,33	0,46	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ELL00024	PUNTO DE LUZ SENCILLO MONTAJE SUPERFICIAL	u			
	Punto de luz sencillo, en montaje superficial, instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm ² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, interruptor de corte bipolar, formado por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la unidad instalada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	1,100 h	23,17	25,49	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,070 h	22,01	1,54	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm ² H07V-K	12,000 m	0,57	6,84	
IE10900	INTERRUPTOR SENC. CORTE. BIP. SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	1,000 u	10,62	10,62	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	6,060 m	0,91	5,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 27,03

Materiales 28,10

TOTAL PARTIDA 55,13

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con TRECE CÉNTIMOS

08ELL00026	PUNTO DE LUZ MÚLTIPLE MONTAJE SUPERFICIAL	u			
	Punto de luz múltiple, en montaje superficial, instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm ² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, interruptor de corte bipolar, formado por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	2,500 h	23,17	57,93	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,100 h	22,01	2,20	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm ² H07V-K	32,000 m	0,57	18,24	
IE10900	INTERRUPTOR SENC. CORTE. BIP. SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	1,000 u	10,62	10,62	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	16,160 m	0,91	14,71	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 60,13

Materiales 48,70

TOTAL PARTIDA 108,83

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

08ELL00027	PUNTO DE LUZ CONMUTADO MÚLTIPLE MONTAJE SUPERFICIAL	u			
	Punto de luz conmutado múltiple, en montaje superficial, instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm ² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, interruptores de corte bipolar, formado por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelle de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	3,000 h	23,17	69,51	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm ² H07V-K	60,000 m	0,57	34,20	
IE07500	INTERRUPTOR CONMT. DE SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	2,000 u	10,62	21,24	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	20,200 m	0,91	18,38	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	

Mano de obra 72,81

Materiales 79,62

TOTAL PARTIDA 152,43

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ELL00032	PUNTO DE LUZ DE CRUCE DOBLE MONTAJE SUPERFICIAL u				
	Punto de luz de cruce doble, en montaje superficial instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, interruptores de corte bipolar, formados por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	2,610 h	23,17	60,47	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,260 h	22,01	5,72	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	75,000 m	0,57	42,75	
IE07500	INTERRUPTOR CONMT. DE SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	2,000 u	10,62	21,24	
IE08400	INTERRUPTOR CRUZAMIENTO SUPERF. C/PLACA	1,000 u	5,25	5,25	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	24,750 m	0,91	22,52	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	25,000 u	0,60	15,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

Mano de obra	66,19
Materiales	107,75
TOTAL PARTIDA	173,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08ELL00035	PUNTO DE LUZ CONMUTADO MONTAJE SUPERFICIAL u				
	Punto de luz conmutado, en montaje superficial, instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, interruptores de corte bipolar, formado por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelle de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	1,700 h	23,17	39,39	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,140 h	22,01	3,08	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	36,000 m	0,57	20,52	
IE07500	INTERRUPTOR CONMT. DE SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	2,000 u	10,62	21,24	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	13,200 m	0,91	12,01	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	18,000 u	0,60	10,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra	42,47
Materiales	65,23
TOTAL PARTIDA	107,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE con SETENTA CÉNTIMOS

08ELL00036	PUNTO DE LUZ DE CRUCE MONTAJE SUPERFICIAL u				
	Punto de luz de cruce, en montaje superficial instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, interruptores de corte bipolar, formados por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	2,450 h	23,17	56,77	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	80,000 m	0,57	45,60	
IE07500	INTERRUPTOR CONMT. DE SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	2,000 u	10,62	21,24	
IE08400	INTERRUPTOR CRUZAMIENTO SUPERF. C/PLACA	1,000 u	5,25	5,25	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	19,800 m	0,91	18,02	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	21,000 u	0,60	12,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	

Mano de obra	61,17
Materiales	103,70
TOTAL PARTIDA	164,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ELW00001	PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO				
	Punto de luz de emergencia instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	1,000 h	23,17	23,17	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	40,000 m	0,57	22,80	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	20,200 m	0,18	3,64	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra	50,28
Materiales	28,06
TOTAL PARTIDA	78,34

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08ELW00002	PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EN MONTAJE SUPERFICIAL				
	Punto de luz de emergencia, en montaje superficial, instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro, y 1 mm de pared, incluso p.p. de cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	2,750 h	23,17	63,72	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	60,000 m	0,57	34,20	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	30,300 m	0,91	27,57	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	24,000 u	0,60	14,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

Mano de obra	70,32
Materiales	77,49
TOTAL PARTIDA	147,81

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

08ELW00003	PUNTO LUZ TEMPORIZADO				
	Punto de luz temporizado realizado con canalización PVC corrugado de D=13/gp. 5 y conductor cobre unipolar rígido de 1,5 mm2., así como interruptor detector de movimiento con minutero 300 segundos fondo, caja de registro, cajas mecanismos y regletas, totalmente montado e instalado				
U30JW120	Tubo PVC corrug. D=13/20 ex t.	5,000 ml	0,48	2,40	
U30JW001	Conductor rígido 740V;1,5(Cu)	5,000 ml	0,13	0,65	
U30KM001	Pulsad.(temporizado)	1,000 Ud	24,97	24,97	

Materiales	28,02
TOTAL PARTIDA	28,02

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con DOS CÉNTIMOS

08ELW Varios

08ELW00001	PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO				
	Punto de luz de emergencia instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	1,000 h	23,17	23,17	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	40,000 m	0,57	22,80	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	20,200 m	0,18	3,64	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			50,28
		Materiales			28,06
		TOTAL PARTIDA			78,34
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08ELW00002	PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EN MONTAJE SUPERFICIAL u				
	Punto de luz de emergencia, en montaje superficial, instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm ² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro, y 1 mm de pared, incluso p.p. de cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	2,750 h	23,17	63,72	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,300 h	22,01	6,60	
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm ² H07V-K	60,000 m	0,57	34,20	
IE12500	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	30,300 m	0,91	27,57	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	24,000 u	0,60	14,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
		Mano de obra			70,32
		Materiales			77,49
		TOTAL PARTIDA			147,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
08ELW00010	INTERRUPTOR SIMPLE u				
	Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,180 h	45,18	8,13	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE11000	INTERRUPTOR SENCILLO	1,000 u	2,00	2,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
		Mano de obra			17,40
		Materiales			2,71
		TOTAL PARTIDA			20,11
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con ONCE CÉNTIMOS				
08ELW00015	INTERRUPTOR DOBLE u				
	Interruptores para punto de luz doble empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,210 h	45,18	9,49	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE11000	INTERRUPTOR SENCILLO	2,000 u	2,00	4,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,600 u	0,33	0,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,400 u	0,60	0,24	
		Mano de obra			21,08
		Materiales			4,80
		TOTAL PARTIDA			25,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08ELW00020	INTERRUPTOR CONMUTADO u				
	Interruptores para punto de luz conmutado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,650 h	23,17	15,06	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,360 h	45,18	16,26	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	2,000 u	0,36	0,72	
IE07600	INTERRUPTOR CONMUTADO NORMAL	2,000 u	1,26	2,52	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,600 u	0,60	0,36	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			31,32
		Materiales			3,93
		TOTAL PARTIDA			35,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
08ELW00025	INTERRUPTOR DE CRUCE u				
	Interruptores para punto de luz de cruce empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,900 h	23,17	20,85	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,480 h	45,18	21,69	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	3,000 u	0,36	1,08	
IE07600	INTERRUPTOR CONMUTADO NORMAL	2,000 u	1,26	2,52	
IE08300	INTERRUPTOR CRUZAMIENTO	1,000 u	4,45	4,45	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,300 u	0,33	0,43	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
		Mano de obra			42,54
		Materiales			9,08
		TOTAL PARTIDA			51,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08ELW00030	INTERRUPTOR SIMPLE ESTANCO u				
	Interruptor para punto de luz sencillo estanco, en montaje superficial, interruptor de corte bipolar, formado por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	1,100 h	23,17	25,49	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,070 h	22,01	1,54	
IE10900	INTERRUPTOR SENC. CORTE. BIP. SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	1,000 u	10,62	10,62	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	8,000 u	0,60	4,80	
		Mano de obra			27,03
		Materiales			15,75
		TOTAL PARTIDA			42,78
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08ELW00035	INTERRUPTOR CONMUTADO ESTANCO u				
	Interruptores para punto de luz conmutado múltiple estanco, en montaje superficial, interruptores de corte bipolar, formado por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelle de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	3,000 h	23,17	69,51	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,150 h	22,01	3,30	
IE07500	INTERRUPTOR CONMT. DE SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	2,000 u	10,62	21,24	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	9,000 u	0,60	5,40	
		Mano de obra			72,81
		Materiales			27,04
		TOTAL PARTIDA			99,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08ELW00040	PULSADOR TEMPORIZADO 2 ELEMENTOS u				
	Pulsador temporizado empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,180 h	45,18	8,13	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE15000	PULSADOR TEMPORIZADO 2 ELEMENTOS	1,000 u	62,52	62,52	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			17,40
		Materiales			63,23
		TOTAL PARTIDA			80,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08ELW00045	DETECTOR ELEMENTOS PRESENCIA	u			
	Detector elementos presencia empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,180 h	45,18	8,13	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE15005	DETECTOR ELEMENTOS DE PRESENCIA	1,000 u	57,71	57,71	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
		Mano de obra			17,40
		Materiales			58,42
		TOTAL PARTIDA			75,82
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08EP	Puestas a tierra				
08EPP	Puestas a tierra				
08EPP00003	ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm	u			
	Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	2,500 h	44,60	111,50	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
AGM00500	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM III/A-L 32,5 N	0,005 m3	79,90	0,40	
CA00220	ACERO B 400 S	3,500 kg	0,80	2,80	
CA01600	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	3,500 kg	1,05	3,68	
CH04020	HORMIGÓN HM-20/P/20/X0, SUMINISTRADO	0,030 m3	93,30	2,80	
FL01300	LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	0,032 mu	78,93	2,53	
IE11600	PUNTO DE PUESTA A TIERRA	1,000 u	13,14	13,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			123,20
		Materiales			26,17
		TOTAL PARTIDA			149,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08EPP00005	PICA DE PUESTA A TIERRA	u			
	Pica de puesta a tierra formada por electrodo de acero recubierto de cobre de 14 mm de diámetro y 2 m de longitud, incluso hincado y conexiones, construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	2,500 h	44,60	111,50	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,700 h	22,36	15,65	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,050 h	23,17	1,16	
IE11300	PICA DE ACERO COBRIZADO (2 m) GRA.	1,000 u	22,55	22,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
		Mano de obra			128,31
		Materiales			24,35
		TOTAL PARTIDA			152,66
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EPP00006	PUESTA A TIERRA CÓN PLACA DE COBRE DESNUDO ESP. 3 mm	u			
	Puesta a tierra, formada por placa de cobre desnudo y 3 mm de espesor, colocada en base de carbón triturado de 50 cm a dos metros de profundidad, incluso tubo de acero galvanizado de 2", excavación, relleno y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,750 h	23,17	17,38	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	3,400 h	22,01	74,83	
IE11400	PLACA DE COBRE PARA TOMA TIERRA	1,000 u	34,60	34,60	
IF27500	TUBO ACERO GALVANIZADO DIÁM. 2 1/4"	1,000 m	19,34	19,34	
MK00100	CAMIÓN BASCULANTE	0,005 h	38,12	0,19	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	

Mano de obra	92,21
Maquinaria	0,19
Materiales	57,00

TOTAL PARTIDA..... 149,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE con CUARENTA CÉNTIMOS

08EPP00054	DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA	m			
	Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,042 h	23,17	0,97	
IE03800	CABLE DE COBRE DESNUDO	0,140 kg	6,32	0,88	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra	2,33
Materiales	1,41

TOTAL PARTIDA..... 3,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08EPP00101	LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 16 mm² EMPOTRADA	m			
	Línea principal de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación, ayudas de albañilería y conexión al punto de puesta a tierra; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,420 h	23,17	9,73	
IE03800	CABLE DE COBRE DESNUDO	0,140 kg	6,32	0,88	
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	1,010 m	0,18	0,18	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	

Mano de obra	11,09
Materiales	1,41

TOTAL PARTIDA..... 12,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CINCUENTA CÉNTIMOS

08EPP00102	LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 25 mm² EMPOTRADA	m			
	Línea principal de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 25 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación, ayudas de albañilería y conexión al punto de puesta a tierra; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,450 h	23,17	10,43	
IE03800	CABLE DE COBRE DESNUDO	0,220 kg	6,32	1,39	
IE12000	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 16 mm	1,010 m	0,24	0,24	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EPP00114	LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 50 mm2 SUPERFICIE	m			
	Línea principal de puesta a tierra, instalada con conductor desnudo de 50 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 29 mm de diámetro y 1,25 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación grapas, piezas especiales, ayudas de albañilería, construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,150 h	23,17	3,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE03800	CABLE DE COBRE DESNUDO	0,440 kg	6,32	2,78	
IE12800	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 29 mm	1,010 m	2,38	2,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,800 u	0,33	0,26	
	Mano de obra				3,92
	Materiales				6,04
	TOTAL PARTIDA				9,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08EPP00115	LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 70 mm2 SUPERFICIE	m			
	Línea de puesta a tierra, instalada con conductor desnudo de 70 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 29 mm de diámetro y 1,25 mm de pared, en montaje superficial, incluso p.p. de cajas de derivación grapas, piezas especiales, ayudas de albañilería, construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,150 h	23,17	3,48	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,020 h	22,01	0,44	
IE03800	CABLE DE COBRE DESNUDO	0,620 kg	6,32	3,92	
IE12800	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 29 mm	1,010 m	2,38	2,40	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,800 u	0,33	0,26	
	Mano de obra				3,92
	Materiales				7,18
	TOTAL PARTIDA				11,10
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con DIEZ CÉNTIMOS				
08EPP00152	CONDUCCIÓN PUESTA TIERRA, COND. COBRE DESNUDO 35 mm2	m			
	Conducción de puesta a tierra enterrada a una profundidad no menor de 0,8 m, instalada con conductor de cobre desnudo de 35 mm2 de sección nominal, incluso excavación, relleno, p.p. de ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la arqueta de conexión hasta la última pica.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
IE03800	CABLE DE COBRE DESNUDO	0,310 kg	6,32	1,96	
	Mano de obra				11,35
	Materiales				1,96
	TOTAL PARTIDA				13,31
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS				
08EPP00153	CONDUCCIÓN PUESTA TIERRA, COND. COBRE DESNUDO 50 mm2	m			
	Conducción de puesta a tierra enterrada a una profundidad no menor de 0,8 m, instalada con conductor de cobre desnudo de 50 mm2 de sección nominal, incluso excavación, relleno, p.p. de ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la arqueta de conexión hasta la última pica.				
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
TP00100	PEÓN ESPECIAL	0,200 h	22,01	4,40	
IE03800	CABLE DE COBRE DESNUDO	0,440 kg	6,32	2,78	
	Mano de obra				13,67
	Materiales				2,78
	TOTAL PARTIDA				16,45
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00052	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 5x10 mm2 EN COND. DE FÁBRICA	m			
	Línea general de alimentación, instalada en conducto de fábrica, con cable de cobre de cinco conductores RZ1-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal en fases, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE02400	CABLE COBRE 1x10 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	4,01	4,05	
IE02500	CABLE COBRE 1x10 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	3,91	15,80	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				7,34
	Materiales				20,78
	TOTAL PARTIDA				28,12
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con DOCE CÉNTIMOS				
08ERR00053	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 5x16 mm2 EN COND. DE FÁBRICA	m			
	Línea general de alimentación, instalada en conducto de fábrica, con cable de cobre de cinco conductores RZ1-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal en fases, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,220 h	23,17	5,10	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE02700	CABLE COBRE 1x16 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	5,71	23,07	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				7,81
	Materiales				30,07
	TOTAL PARTIDA				37,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08ERR00054	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X25+1X16 mm2 EN COND. DE FÁBRICA	m			
	Línea general de alimentación, instalada en conducto de fábrica, con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 25 mm2 y uno H07V-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal en fases, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE02900	CABLE COBRE 1x25 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	8,61	34,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				9,86
	Materiales				41,90
	TOTAL PARTIDA				51,76
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08ERR00055	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X35+1X16 mm2 EN COND. DE FÁBRICA	m			
	Línea general de alimentación, instalada en conducto de fábrica, con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 35 mm2 y uno H07V-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal en fases, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IE03100	CABLE COBRE 1x35 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	11,96	48,32	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				9,86
	Materiales				55,44
	TOTAL PARTIDA				65,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con TREINTA CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00056	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X50+1X25 mm2 EN COND. DE FÁBRICA	m			
	Línea general de alimentación, instalada en conducto de fábrica, con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 50 mm2 y uno H07V-K(AS) de 25 mm2 de sección nominal en fases, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	9,86	9,96	
IE03250	CABLE COBRE 1x50 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	17,19	69,45	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,02
	Materiales				80,64
	TOTAL PARTIDA				91,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00057	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X70+1X35 mm2 EN COND. DE FÁBRICA	m			
	Línea general de alimentación, instalada en conducto de fábrica, con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 70 mm2 y uno H07V-K(AS) de 35 mm2 de sección nominal en fases, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE03000	CABLE COBRE 1x35 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	13,19	13,32	
IE03400	CABLE COBRE 1x70 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	24,20	97,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,02
	Materiales				112,32
	TOTAL PARTIDA				123,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRÉS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00101	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 3x6 mm2 ENTERRADA TUB. FIBROCEMENTO	m			
	Línea general de alimentación enterrada a una profundidad no menor de 60 cm instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 6 mm2 de sección nominal en fase, aislada bajo tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro, incluso excavación, relleno y p.p. de ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	1,010 m	2,09	2,11	
UE04100	TUBO FIBROCEMENTO LIGERO DIÁM. 60 mm	1,010 m	2,57	2,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				8,50
	Materiales				5,64
	TOTAL PARTIDA				14,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CATORCE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00102	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 3x10 mm ² ENTERRADA TUB. FIBROCEMENTO	m			
	Línea general de alimentación enterrada a una profundidad no menor de 60 cm instalada con cable de cobre RZ1-K(AS) de tres conductores de 10 mm ² de sección nominal en fase, aislada bajo tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro, incluso excavación, relleno y p.p. de ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE02400	CABLE COBRE 1x10 mm ² H07V-K(AS)	1,010 m	4,01	4,05	
IE02500	CABLE COBRE 1x10 mm ² RZ1-K(AS)	2,020 m	3,91	7,90	
UE04100	TUBO FIBROCEMENTO LIGERO DIÁM. 60 mm	1,010 m	2,57	2,60	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				8,50
	Materiales				15,48
	TOTAL PARTIDA				23,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08ERR00221	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 5x16 mm ² BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cinco conductores RZ1-K(AS) de 16 mm ² , de sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 60 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,150 h	23,17	3,48	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm ² H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE02700	CABLE COBRE 1x16 mm ² RZ1-K(AS)	4,040 m	5,71	23,07	
UE04600	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 60 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	0,98	0,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,19
	Materiales				31,06
	TOTAL PARTIDA				37,25
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con VEINTICINCO CÉNTIMOS				
08ERR00222	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X25+1X16 mm ² BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 25 mm ² y uno H07V-K(AS) de 16 mm ² , sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 90 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,180 h	23,17	4,17	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm ² H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE02900	CABLE COBRE 1x25 mm ² RZ1-K(AS)	4,040 m	8,61	34,78	
UE04900	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 90 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	1,76	1,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,88
	Materiales				43,56
	TOTAL PARTIDA				50,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00223	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X35+1X16 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 35 mm ² y uno H07V-K(AS) de 16 mm ² , sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 90 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE03100	CABLE COBRE 1x35 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	11,96	48,32	
UE04900	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 90 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	1,76	1,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				7,34
	Materiales				57,10
	TOTAL PARTIDA				64,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08ERR00224	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X50+1X25 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 50 mm ² y uno H07V-K(AS) de 25 mm ² , sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 110 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	9,86	9,96	
IE03250	CABLE COBRE 1x50 mm2 RZ1-K(AS)	1,000 m	17,19	17,19	
UE05000	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 110 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	1,97	1,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,02
	Materiales				30,07
	TOTAL PARTIDA				41,09
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con NUEVE CÉNTIMOS				
08ERR00225	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X70+1X35 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 70 mm ² y uno H07V-K(AS) de 35 mm ² , sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 110 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE03000	CABLE COBRE 1x35 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	13,19	13,32	
IE03400	CABLE COBRE 1x70 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	24,20	97,77	
UE05000	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 110 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	1,97	1,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				11,02
	Materiales				114,01
	TOTAL PARTIDA				125,03
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO con TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00226	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X95+1X50 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 95 mm ² y uno H07V-K(AS) de 50 mm ² , sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 125 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,120 h	45,18	5,42	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE03200	CABLE COBRE 1x50 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	18,84	19,03	
IE03500	CABLE COBRE 1x95 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	31,04	125,40	
UE05100	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 125 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	2,47	2,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	

Mano de obra 13,53

Materiales 148,32

TOTAL PARTIDA 161,85

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08ERR00241	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X16+1X10 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 16 mm ² y uno RZ1-K(AS) de 10 mm ² , de sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 60 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,150 h	23,17	3,48	
IE02500	CABLE COBRE 1x10 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	3,91	3,95	
IE02700	CABLE COBRE 1x16 mm2 RZ1-K(AS)	4,040 m	5,71	23,07	
UE04600	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 60 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	0,98	0,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 6,19

Materiales 28,94

TOTAL PARTIDA 35,13

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con TRECE CÉNTIMOS

08ERR00242	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 3X25+2X16 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de tres conductores RZ1-K(AS) de 25 mm ² y dos RZ1-K(AS) de 16 mm ² de sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 90 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,180 h	23,17	4,17	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE02700	CABLE COBRE 1x16 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	5,71	5,77	
IE02900	CABLE COBRE 1x25 mm2 RZ1-K(AS)	3,030 m	8,61	26,09	
UE04900	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 90 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	1,76	1,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 6,88

Materiales 40,64

TOTAL PARTIDA 47,52

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00243	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 3X35+2X16 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de tres conductores RZ1-K(AS) de 35 mm2 y dos RZ1-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 90 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE02600	CABLE COBRE 1x16 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	6,01	6,07	
IE02700	CABLE COBRE 1x16 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	5,71	5,77	
IE03100	CABLE COBRE 1x35 mm2 RZ1-K(AS)	3,000 m	11,96	35,88	
UE04900	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 90 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	1,76	1,78	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	7,34
Materiales	50,43
TOTAL PARTIDA	57,77

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08ERR00244	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 3X50+2X25 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de tres conductores RZ1-K(AS) de 50 mm2 y dos RZ1-K(AS) de 25 mm2 de sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 110 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE02800	CABLE COBRE 1x25 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	9,86	9,96	
IE02900	CABLE COBRE 1x25 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	8,61	8,70	
IE03250	CABLE COBRE 1x50 mm2 RZ1-K(AS)	3,030 m	17,19	52,09	
UE05000	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 110 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	1,97	1,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Materiales	73,67
TOTAL PARTIDA	84,69

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08ERR00245	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 3X70+2X35 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de tres conductores de 70 mm2 y dos de 35 mm2 de sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 110 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,300 h	23,17	6,95	
IE03000	CABLE COBRE 1x35 mm2 H07V-K(AS)	1,010 m	13,19	13,32	
IE03100	CABLE COBRE 1x35 mm2 RZ1-K(AS)	1,010 m	11,96	12,08	
IE03400	CABLE COBRE 1x70 mm2 RZ1-K(AS)	3,030 m	24,20	73,33	
UE05000	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 110 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	1,97	1,99	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra	11,02
Materiales	101,65
TOTAL PARTIDA	112,67

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00246	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 3X95+2X50 mm2 BAJO TUBO PVC	m			
	Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de tres conductores RZ1-K(AS) de 95 mm2 y dos H07V-K(AS) de 50 mm2 de sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 125 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,120 h	45,18	5,42	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,350 h	23,17	8,11	
IE03200	CABLE COBRE 1x50 mm2 H07V-K(AS)	2,020 m	18,84	38,06	
IE03500	CABLE COBRE 1x95 mm2 RZ1-K(AS)	3,030 m	31,04	94,05	
UE05100	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 125 mm PARA COND. CABLES	1,010 m	2,47	2,49	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,500 u	0,33	0,50	

Mano de obra 13,53

Materiales 136,00

TOTAL PARTIDA 149,53

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

08ERW Varios

08ET Tomas de corriente

08ETT Tomas de corriente

08ETT00002 TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 10/16 A CON 1,5 mm2 u
Toma de corriente empotrada de 10/16 A con puesta a tierra instalada con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,210 h	45,18	9,49
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,600 h	23,17	13,90
IE01300	BASE ENCHUFE II+T 10/16 A C/PLACA	1,000 u	4,74	4,74
IE01900	CABLE COBRE 1x1,5 mm2 H07V-K	15,000 m	0,57	8,55
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	5,050 m	0,18	0,91
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17

Mano de obra 23,39

Materiales 14,91

TOTAL PARTIDA 38,30

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con TREINTA CÉNTIMOS

08ETT00003 TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm2 u
Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido REBT. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,210 h	45,18	9,49
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,600 h	23,17	13,90
IE01400	BASE ENCHUFE II+T 16 A C/PLACA T.T. LATERAL	1,000 u	3,50	3,50
IE02000	CABLE COBRE 1x2,5 mm2 H07V-K	15,000 m	0,94	14,10
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36
IE11900	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	5,050 m	0,18	0,91
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17

Mano de obra 23,39

Materiales 19,22

TOTAL PARTIDA 42,61

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ETT00004	TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 4 mm2 Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería: construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,210 h	45,18	9,49	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,600 h	23,17	13,90	
IE01600	BASE ENCHUFE II+T 20 A C/PLACA T.T. LATERAL	1,000 u	4,74	4,74	
IE02100	CABLE COBRE 1x4 mm2 H07V-K	15,000 m	1,39	20,85	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE12000	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 16 mm	5,050 m	0,24	1,21	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				23,39
	Materiales				27,51
	TOTAL PARTIDA				50,90
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con NOVENTA CÉNTIMOS				
08ETT00005	TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 6 mm2 Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 23 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,210 h	45,18	9,49	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,600 h	23,17	13,90	
IE01600	BASE ENCHUFE II+T 20 A C/PLACA T.T. LATERAL	1,000 u	4,74	4,74	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	15,000 m	2,09	31,35	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE12100	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 23 mm	5,050 m	0,35	1,77	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				23,39
	Materiales				38,57
	TOTAL PARTIDA				61,96
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08ETT00006	TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 25 A CON 6 mm2 Toma de corriente empotrada de 25 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 23 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,600 h	23,17	13,90	
IE01700	BASE ENCHUFE II+T 25 A C/PLACA	1,000 u	12,30	12,30	
IE02200	CABLE COBRE 1x6 mm2 H07V-K	9,000 m	2,09	18,81	
IE05200	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	1,000 u	0,36	0,36	
IE12100	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 23 mm	3,030 m	0,35	1,06	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,300 u	0,60	0,18	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,500 u	0,33	0,17	
	Mano de obra				20,68
	Materiales				32,88
	TOTAL PARTIDA				53,56
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08ETT00026	TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.	u			

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EWW00005	CUADRO GENERAL MANDO Y PROTECCIÓN ALUMBRADO ESCALERA				
	Cuadro general de mando y protección para alumbrado de escalera, incluso interruptor con mecanismo de tiempo y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	1,200 h	23,17	27,80	
IE06700	CONMUTADOR ROTATIVO (TELERRUPTOR)	1,000 u	24,73	24,73	
IE08600	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 40 A/30 mA TIPO AC	2,000 u	62,04	124,08	
IE09900	INTERRUPTOR HORARIO AUTOMÁTICO	1,000 u	83,88	83,88	
IE11800	TABLERO AISLANTE	1,000 u	8,41	8,41	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 31,87
Materiales 242,33

TOTAL PARTIDA..... 274,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO con VEINTE CÉNTIMOS

08EWW00010	CAJA CUADRO MANDO Y PROTECCIÓN 1 DIF. + 4 MAGN.				
	Caja para cuadro de mando y protección, para empotrar con capacidad para un interruptor diferencial y cuatro magnetotérmicos, incluso ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE03900	CAJA DE CUADRO PROTEC. PARA 1DIF. Y 4 MAGNT.	1,000 u	5,43	5,43	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 6,39
Materiales 6,06

TOTAL PARTIDA..... 12,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08EWW00011	CAJA CUADRO MANDO Y PROTECCIÓN 1 DIF. + 6 MAGN.				
	Caja para cuadro de mando y protección, para empotrar con capacidad para un interruptor diferencial y seis magnetotérmicos, incluso ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE04100	CAJA DE CUADRO PROTEC. PARA 1DIF. Y 6 MAGNT.	1,000 u	6,51	6,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 6,39
Materiales 7,14

TOTAL PARTIDA..... 13,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

08EWW00015	CAJA CUADRO MANDO Y PROTECCIÓN 1 DIF. + 4 MAGN. + I.CUADROP				
	Caja para cuadro de mando y protección, para empotrar con capacidad para un interruptor diferencial, cuatro magnetotérmicos y I.C.P., con tapa precintable, incluso ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE04000	CAJA DE CUADRO PROTEC. PARA 1DIF. Y 4 MAGNT. E ICP	1,000 u	8,73	8,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 6,39
Materiales 9,36

TOTAL PARTIDA..... 15,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EWW00016	CAJA CUADRO MANDO Y PROTECCIÓN 1 DIF. + 6 MAGN. + I.CUADROP u				
	Caja para cuadro de mando y protección, para empotrar con capacidad para un interruptor diferencial, seis magnetotérmicos y I.C.P., con tapa precintable, incluso ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,100 h	23,17	2,32	
IE04200	CAJA DE CUADRO PROTEC. PARA 1DIF. Y 6 MAGNT. E ICP	1,000 u	9,55	9,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,500 u	0,60	0,30	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,39
	Materiales				10,18
	TOTAL PARTIDA.....				16,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08EWW00030	ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 9 ELEM. PLÁSTICO EMPOTRADO u				
	Armario para cuadro de mando y distribución, para 9 elementos, construido en plástico, para empotrar, con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE00700	ARMARIO PLAST. PARA MANDOS Y DISTR. 9 ELEM. EMPOTRAR	1,000 u	13,35	13,35	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				7,34
	Materiales				15,21
	TOTAL PARTIDA.....				22,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDÓS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EWW00035	ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 9 ELEM. PLÁSTICO SUPERFICIE u				
	Armario para cuadro de mando y distribución, para 9 elementos, construido en plástico, para montaje superficial con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexiones, construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,180 h	45,18	8,13	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE01000	ARMARIO PLAST. PARA MANDOS Y DISTR. 9 ELEM. SUPERFICIE	1,000 u	15,09	15,09	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
	Mano de obra				12,76
	Materiales				17,61
	TOTAL PARTIDA.....				30,37
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08EWW00040	ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 9 ELEM. METÁLICO EMPOTRADO u				
	Armario para cuadro de mando y distribución, para 9 elementos, metálico, para empotrar, con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE00100	ARMARIO METÁL. PARA MANDOS Y DISTR. 9 ELEM. EMPOTRAR	1,000 u	20,28	20,28	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,200 u	0,33	0,73	
	Mano de obra				7,34
	Materiales				22,21
	TOTAL PARTIDA.....				29,55
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EWW00045	ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 9 ELEM. METÁLICO SUPERFICIE u				
	Armario para cuadro de mando y distribución, para 9 elementos, metálico para montaje superficial, con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,180 h	45,18	8,13	
TO01800	OF. 1º ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE00400	ARMARIO METÁL. PARA MANDOS Y DISTR. 9 ELEM. SUPERFICIE	1,000 u	22,45	22,45	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			12,76
		Materiales			24,97
		TOTAL PARTIDA			37,73
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08EWW00052	COFRE PARA CUADRO DE MANDO Y DISTRIBUCIÓN, DE 20X20 cm	u			
	Cofre para cuadro de mando y distribución, de 20x20 cm construido en plástico, irrompible, montaje superficial, con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,060 h	45,18	2,71	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,200 h	23,17	4,63	
IE06000	COFRE POLIESTER DE MANDOS Y DISTR. 20x20 cm COMPL.	1,000 u	45,65	45,65	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
		Mano de obra			7,34
		Materiales			47,51
		TOTAL PARTIDA			54,85
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EWW00058	COFRE PARA CUADRO DE MANDO Y DISTRIBUCIÓN, DE 30X40 cm	u			
	Cofre para cuadro de mando y distribución, de 30x40 cm construido en plástico, irrompible, montaje superficial, con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,090 h	45,18	4,07	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,250 h	23,17	5,79	
IE06300	COFRE POLIESTER DE MANDOS Y DISTR. 30x40 cm COMPL.	1,000 u	71,70	71,70	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			9,86
		Materiales			74,49
		TOTAL PARTIDA			84,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EWW00095	CAJA PROTECCIÓN Y MEDIDA, NIVEL ELECTRIF. MEDIO CONTADOR MONOF.	u			
	Caja de protección y medida para nivel de electrificación medio, apta para un contador monofásico, construida con materia aislante de clase a, resistente a los alcalis, autoextinguible y precintable, con orificios de ventilación y conexión de conductores, conteniendo dos fusibles de 25 A de intensidad nominal y bornas de conexión, colocada en nicho mural, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IE04950	CAJA PROTECCIÓN Y MEDIDA NIVEL MED. 1 CONTADOR	1,000 u	115,40	115,40	
IE05293	CARTUCHO FUSIBLE 25 A INTENSIDAD	2,000 u	0,46	0,92	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
		Mano de obra			22,82
		Materiales			118,81
		TOTAL PARTIDA			141,63
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EWW00096	CAJA PROTECCIÓN Y MEDIDA, NIVEL ELECTRIF. MEDIO CONTADOR TRIF. Caja de protección y medida para nivel de electrificación medio, apta para un contador trifásico, construida con materia aislante de clase a, resistente a los alcalis, autoextinguible y precintable, con orificios de ventilación y conexión de conductores, conteniendo tres fusibles de 10 A de intensidad nominal, seccionador de neutro y bornas de conexión, colocada en nicho mural, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
IE04950	CAJA PROTECCIÓN Y MEDIDA NIVEL MED. 1 CONTADOR	1,000 u	115,40	115,40	
IE05290	CARTUCHO FUSIBLE 10 A INTENSIDAD	3,000 u	0,35	1,05	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3,000 u	0,60	1,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	3,000 u	0,33	0,99	
	Mano de obra				25,14
	Materiales				119,24
	TOTAL PARTIDA				144,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08EWW00103	CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN, PARA 80 A Caja general de protección, para una intensidad nominal de 80 A, construida con material aislante autoextinguible, con orificios para conductores, conteniendo tres cortacircuitos fusibles de 80 A de intensidad nominal, seccionador de neutro y barnes de conexión, colocada en nicho mural, incluso punto de puesta a tierra, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,180 h	45,18	8,13	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,800 h	23,17	18,54	
IE04500	CAJA GENERAL PROTECCIÓN 80 A INTEN. NOM. C/BASES FUSIBLES	1,000 u	64,90	64,90	
IE05300	CARTUCHO FUSIBLE 80 A INTENSIDAD	3,000 u	5,46	16,38	
IE11600	PUNTO DE PUESTA A TIERRA	1,000 u	13,14	13,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				26,67
	Materiales				96,28
	TOTAL PARTIDA				122,95
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDÓS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08EWW00104	CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN, PARA 160 A Caja general de protección, para una intensidad nominal de 160 A, construida con material aislante autoextinguible, con orificios para conductores, conteniendo tres cortacircuitos fusibles de 160 A de intensidad nominal, seccionador de neutro y barnes de conexión, colocada en nicho mural, incluso punto de puesta a tierra, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,400 h	23,17	9,27	
IE04700	CAJA GENERAL PROTECCIÓN 160 A INTEN. NOM. C/BASES FUSIBLES	1,000 u	203,00	203,00	
IE05600	CARTUCHO FUSIBLE 160 A INTENSIDAD	3,000 u	7,11	21,33	
IE11600	PUNTO DE PUESTA A TIERRA	1,000 u	13,14	13,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	4,000 u	0,60	2,40	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	
	Mano de obra				22,82
	Materiales				241,19
	TOTAL PARTIDA				264,01
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO con UN CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EWW00105	CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN, PARA 250 A	u			
	Caja general de protección, para una intensidad nominal de 250 A, construida con material aislante autoextinguible, con orificios para conductores, conteniendo tres cortacircuitos fusibles de 250 A de intensidad nominal, seccionador de neutro y barnes de conexión, colocada en nicho mural, incluso punto de puesta a tierra, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,420 h	45,18	18,98	
TO01800	OF. 1ª ELECTRICISTA	0,500 h	23,17	11,59	
IE04800	CAJA GENERAL PROTECCIÓN 250 A INTEN. NOM. C/BASES FUSIBLES	1,000 u	241,99	241,99	
IE05800	CARTUCHO FUSIBLE 250 A INTENSIDAD AC-1	3,000 u	14,62	43,86	
IE11600	PUNTO DE PUESTA A TIERRA	1,000 u	13,14	13,14	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
	Mano de obra				30,57
	Materiales				303,64
	TOTAL PARTIDA				334,21
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO con VEINTIÚN CÉNTIMOS				
08EWW00150	ARMARIO CUARO GENERAL BT 6000X2000mm METÁLICO APOYADO	u			
	Armario para cuadro general de baja tensión hasta 4.000A y 13.400 elementos, estructura metálica, montado sobre bancada, de dimensiones aproximadas 6000x2000mm y 850mm de profundidad, IP43, formado por armario, soportes, apartamenta, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	12,000 h	23,17	278,04	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	6,000 h	22,36	134,16	
IE16000	ARMARIO METAL. PARA MANDOS Y DISTR. HASTA 4.250 ELEM. EMP.	1,000 u	21.186,80	21.186,80	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	8,000 u	0,33	2,64	
	Mano de obra				412,20
	Materiales				21.189,44
	TOTAL PARTIDA				21.601,64
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN MIL SEISCIENTOS UN con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08EWW00200	ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 600x350mm METÁLICO EMPOTRADO	u			
	Armario para cuadro de mando y distribución, hasta 48 elementos, estructura metálica, para empotrar, de dimensiones aproximadas 600x350mm, IP43, formado por armario, soportes, apartamenta, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	1,000 h	23,17	23,17	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	0,500 h	22,36	11,18	
IE16050	ARMARIO METAL. PARA MANDOS Y DISTR. HASTA 48 ELEM. EMP.	1,000 u	472,13	472,13	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	2,000 u	0,33	0,66	
	Mano de obra				34,35
	Materiales				472,79
	TOTAL PARTIDA				507,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SIETE con CATORCE CÉNTIMOS				
08EWW00225	ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 1500x1200mm METÁLICO EMPOTRADO	u			
	Armario para cuadro de mando y distribución, hasta 336 elementos, estructura metálica, para empotrar, de dimensiones aproximadas 1500x1200mm, IP43, formado por armario, soportes, apartamenta, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante. Medida cantidad ejecutada				
TO00100	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	2,000 h	23,17	46,34	
TA00200	AYUDANTE ESPECIALISTA	1,000 h	22,36	22,36	
IE16075	ARMARIO METAL. PARA MANDOS Y DISTR. HASTA 336 ELEM. EMP.	1,000 u	2.587,55	2.587,55	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					68,93
					225,13
					294,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO con SEIS CÉNTIMOS				
08FAC00002	CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 13 mm u				
	Contador general de agua, de 13 mm de calibre, instalado en armario de 0,6x0,5x0,2 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros, y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,000 h	23,17	46,34	
IF00200	ARMARIO METÁLICO CONTADOR 0,60x0,50 m	1,000 u	63,85	63,85	
IF06500	CONTADOR GENERAL 13 mm	1,000 u	80,45	80,45	
IF11900	GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 1/2"	1,000 u	54,68	54,68	
IF29700	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)	2,000 u	9,25	18,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
					68,93
					225,13
					294,06
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO con SEIS CÉNTIMOS				
08FAC00003	CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 15 mm u				
	Contador general de agua, de 15 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,500 h	45,18	22,59	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,000 h	23,17	46,34	
IF00300	ARMARIO METÁLICO CONTADOR 0,90x0,50 m	1,000 u	71,58	71,58	
IF06600	CONTADOR GENERAL 15 mm	1,000 u	80,45	80,45	
IF12000	GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 3/4"	1,000 u	67,58	67,58	
IF29700	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)	2,000 u	9,25	18,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
					68,93
					245,76
					314,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CATORCE con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08FAC00004	CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 20 mm u				
	Contador general de agua, de 20 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,550 h	45,18	24,85	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,500 h	23,17	57,93	
IF00300	ARMARIO METÁLICO CONTADOR 0,90x0,50 m	1,000 u	71,58	71,58	
IF06700	CONTADOR GENERAL 20 mm	1,000 u	112,79	112,79	
IF12000	GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 3/4"	1,000 u	67,58	67,58	
IF29700	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)	2,000 u	9,25	18,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	
					82,78
					278,10
					360,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08FAC00005	CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 30 mm	u			
	Contador general de agua, de 30 mm de calibre, instalado en armario de 1,3x0,6x0,5 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,550 h	45,18	24,85	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,500 h	23,17	57,93	
IF00400	ARMARIO METÁLICO CONTADOR 1,30x0,60 m	1,000 u	97,94	97,94	
IF06900	CONTADOR GENERAL 30 mm	1,000 u	330,92	330,92	
IF12200	GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 1 1/4"	1,000 u	130,61	130,61	
IF29800	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1 1/4" (28/32 mm)	2,000 u	14,72	29,44	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 82,78
Materiales 596,56

TOTAL PARTIDA..... 679,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

08FAC00006	CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 25 mm	u			
	Contador general de agua, de 25 mm de calibre, instalado en armario de 1,3x0,6x0,5 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,550 h	45,18	24,85	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,500 h	23,17	57,93	
IF00400	ARMARIO METÁLICO CONTADOR 1,30x0,60 m	1,000 u	97,94	97,94	
IF06800	CONTADOR GENERAL 25 mm	1,000 u	236,32	236,32	
IF12100	GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 1"	1,000 u	76,69	76,69	
IF29700	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)	2,000 u	9,25	18,50	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	10,000 u	0,60	6,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 82,78
Materiales 437,10

TOTAL PARTIDA..... 519,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECINUEVE con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08FAC00101	CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 40 mm	u			
	Contador general de agua, de 40 mm de calibre, instalado en cámara de 2,1x0,7x0,7 m, incluso llaves de compuerta grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,800 h	45,18	36,14	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	3,000 h	23,17	69,51	
IF07000	CONTADOR GENERAL 40 mm	1,000 u	511,64	511,64	
IF12300	GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 1 1/2"	1,000 u	148,09	148,09	
IF24300	PUERTA HORNACINA CONTADOR 2,10x0,70 m	1,000 u	67,00	67,00	
IF29900	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1 1/2" (36/40 mm)	2,000 u	21,22	42,44	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 105,65
Materiales 778,02

TOTAL PARTIDA..... 883,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y TRES con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08FAC00102	CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 50 mm	u			
	Contador general de agua, de 50 mm de calibre, instalado en cámara de 2,1x0,7x0,7 m, incluso llaves de compuerta grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,800 h	45,18	36,14	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	3,000 h	23,17	69,51	
IF07100	CONTADOR GENERAL 50 mm	1,000 u	560,93	560,93	
IF12500	GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 2"	1,000 u	204,28	204,28	
IF24300	PUERTA HORNACINA CONTADOR 2,10x0,70 m	1,000 u	67,00	67,00	
IF30000	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 2" (50/60 mm)	2,000 u	27,49	54,98	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 105,65
Materiales 896,04

TOTAL PARTIDA..... 1.001,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL UN con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08FAC00103 CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 65 mm u

Contador general de agua, de 65 mm de calibre, instalado en cámara de 2,2x0,8x0,8 m, incluso llaves de compuerta grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,800 h	45,18	36,14	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	3,500 h	23,17	81,10	
IF07200	CONTADOR GENERAL 65 mm	1,000 u	685,30	685,30	
IF12600	GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 2 1/2"	1,000 u	413,88	413,88	
IF24400	PUERTA HORNACINA CONTADOR 2,20x0,80 m	1,000 u	90,88	90,88	
IF30000	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 2" (50/60 mm)	2,000 u	27,49	54,98	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 117,24
Materiales 1.253,89

TOTAL PARTIDA..... 1.371,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UN con TRECE CÉNTIMOS

08FAC00104 CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 80 mm u

Contador general de agua, de 80 mm de calibre, instalado en cámara de 2,50x0,8x0,9 m, incluso llaves de compuerta grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,800 h	45,18	36,14	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	3,500 h	23,17	81,10	
IF07300	CONTADOR GENERAL 80 mm	1,000 u	843,90	843,90	
IF12700	"GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 3"	1,000 u	540,25	540,25	
IF24500	PUERTA HORNACINA CONTADOR 2,50x0,80 m	1,000 u	100,19	100,19	
IF30000	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 2" (50/60 mm)	2,000 u	27,49	54,98	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	12,000 u	0,60	7,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 117,24
Materiales 1.548,17

TOTAL PARTIDA..... 1.665,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SESENTA Y CINCO con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

08FAC00201 CONTADOR DIVISIONARIO PARA AGUA FRÍA, DE 10 mm u

Contador divisionario para agua fría, de 10 mm de calibre, incluso llaves de paso y p.p. de pequeño material y conexiones; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.

TO01900	OF. 1ª FONTANERO	1,200 h	23,17	27,80	
IF06300	CONTADOR DIVISIONARIO 10 mm	1,000 u	51,72	51,72	
IF21100	LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm)	1,000 u	3,67	3,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 27,80
Materiales 56,92

TOTAL PARTIDA..... 84,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08FAC00202	CONTADOR DIVISIONARIO PARA AGUA FRIA, DE 13 mm	u			
	Contador divisionario para agua fría, de 13 mm de calibre, incluso llaves de paso y p.p. de pequeño material y conexiones; construido según nte/iff-19 y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	1,200 h	23,17	27,80	
IF06310	CONTADOR DIVISIONARIO 13 mm	1,000 u	51,72	51,72	
IF21100	LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm)	1,000 u	3,67	3,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				27,80
	Materiales				56,92
	TOTAL PARTIDA.....				84,72
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08FAC00203	CONTADOR DIVISIONARIO PARA AGUA FRIA, DE 15 mm	u			
	Contador divisionario para agua fría, de 15 mm de calibre, incluso llaves de paso y p.p. de pequeño material y conexiones; construido según normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	1,200 h	23,17	27,80	
IF06320	CONTADOR DIVISIONARIO 15 mm	1,000 u	57,12	57,12	
IF21100	LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm)	1,000 u	3,67	3,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				27,80
	Materiales				62,32
	TOTAL PARTIDA.....				90,12
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con DOCE CÉNTIMOS				
08FAC00204	CONTADOR DIVISIONARIO PARA AGUA FRIA, DE 20 mm	u			
	Contador divisionario para agua fría, de 20 mm de calibre, incluso llaves de paso y p.p. de pequeño material y conexiones; construido según normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	1,200 h	23,17	27,80	
IF06330	CONTADOR DIVISIONARIO 20 mm	1,000 u	69,69	69,69	
IF21100	LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm)	1,000 u	3,67	3,67	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				27,80
	Materiales				74,89
	TOTAL PARTIDA.....				102,69
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08FAC00301	CONTADOR DIVISIONARIO PARA AGUA CALIENTE DE 10 mm	u			
	Contador divisionario para agua caliente de 10 mm de calibre, incluso llaves de paso y p.p. de pequeño material y conexiones. Medida la cantidad ejecutada.				
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	1,500 h	23,17	34,76	
IF06300	CONTADOR DIVISIONARIO 10 mm	1,000 u	51,72	51,72	
IF21100	LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm)	2,000 u	3,67	7,34	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				34,76
	Materiales				60,59
	TOTAL PARTIDA.....				95,35
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08FAC00410	BATERÍA PARA 20 CONTADORES DIVISIONARIOS AGUA	u			
	Batería de hierro galvanizado para 20 contadores divisionarios de acero galvanizado de 2 1/2" de diámetro, incluso juegos de llave de paso de entrada y salida antirretorno, conexiones flexibles de 3/4"x50 mm y manguitos, garras de sujeción a paramentos, placas de identificación y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,500 h	23,17	57,93	
IF06250	BATERIA DE HIERRO GALVANIZADO PARA 20 CONTADORES DIVIS. AGUA	1,000 u	244,14	244,14	
IF06270	VÁLVULA ENTRADA BATERIA CONTADORES DN 13/15 mm ORIENTABLE	20,000 u	11,12	222,40	
IF06271	VÁLVULA SALIDA BATERIA CONTADORES DN 13/15 mm	20,000 u	7,56	151,20	
IF06275	TUBO FLEXIBLE DE 3/4"X 50 cm	20,000 u	5,91	118,20	
IF06278	PLACA IDENTIFICACION	2,000 u	11,97	23,94	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

Mano de obra 85,04
Materiales 761,20

TOTAL PARTIDA..... 846,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y SEIS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

08FAC00413 BATERÍA PARA 24 CONTADORES DIVISIONARIOS AGUA u

Batería de hierro galvanizado para 24 contadores divisionarios de acero galvanizado de 2 1/2" de diámetro, incluso juegos de llave de paso de entrada y salida antirretorno, conexiones flexibles de 3/4"x50 mm y manguitos, garras de sujeción a paramentos, placas de identificación y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,600 h	45,18	27,11	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,500 h	23,17	57,93	
IF06253	BATERIA DE HIERRO GALVANIZADO PARA 24 CONTADORES DIVIS. AGUA	1,000 u	271,94	271,94	
IF06270	VÁLVULA ENTRADA BATERIA CONTADORES DN 13/15 mm ORIENTABLE	24,000 u	11,12	266,88	
IF06271	VÁLVULA SALIDA BATERIA CONTADORES DN 13/15 mm	24,000 u	7,56	181,44	
IF06275	TUBO FLEXIBLE DE 3/4"X 50 cm	24,000 u	5,91	141,84	
IF06278	PLACA IDENTIFICACION	2,000 u	11,97	23,94	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	4,000 u	0,33	1,32	

Mano de obra 85,04
Materiales 887,36

TOTAL PARTIDA..... 972,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y DOS con CUARENTA CÉNTIMOS

08FAC00416 BATERÍA PARA 27 CONTADORES DIVISIONARIOS AGUA u

Batería de hierro galvanizado para 27 contadores divisionarios de acero galvanizado de 2 1/2" de diámetro, incluso juegos de llave de paso de entrada y salida antirretorno, conexiones flexibles de 3/4"x50 mm y manguitos, garras de sujeción a paramentos, placas de identificación y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,800 h	45,18	36,14	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,750 h	23,17	63,72	
IF06256	BATERIA DE HIERRO GALVANIZADO PARA 27 CONTADORES DIVIS. AGUA	1,000 u	328,26	328,26	
IF06270	VÁLVULA ENTRADA BATERIA CONTADORES DN 13/15 mm ORIENTABLE	27,000 u	11,12	300,24	
IF06271	VÁLVULA SALIDA BATERIA CONTADORES DN 13/15 mm	27,000 u	7,56	204,12	
IF06275	TUBO FLEXIBLE DE 3/4"X 50 cm	27,000 u	5,91	159,57	
IF06278	PLACA IDENTIFICACION	3,000 u	11,97	35,91	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra 99,86
Materiales 1.029,75

TOTAL PARTIDA..... 1.129,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTINUEVE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

08FAC00422 BATERÍA PARA 30 CONTADORES DIVISIONARIOS AGUA u

Batería de hierro galvanizado para 30 contadores divisionarios de acero galvanizado de 2 1/2" de diámetro, incluso juegos de llave de paso de entrada y salida antirretorno, conexiones flexibles de 3/4"x50 mm y manguitos, garras de sujeción a paramentos, placas de identificación y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,800 h	45,18	36,14	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	2,750 h	23,17	63,72	
IF06258	BATERIA DE HIERRO GALVANIZADO PARA 30 CONTADORES DIVIS. AGUA	1,000 u	317,10	317,10	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IF06270	VÁLVULA ENTRADA BATERIA CONTADORES DN 13/15 mm ORIENTABLE	30,000 u	11,12	333,60	
IF06271	VÁLVULA SALIDA BATERIA CONTADORES DN 13/15 mm	30,000 u	7,56	226,80	
IF06275	TUBO FLEXIBLE DE 3/4"X 50 cm	30,000 u	5,91	177,30	
IF06278	PLACA IDENTIFICACION	3,000 u	11,97	35,91	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	5,000 u	0,33	1,65	

Mano de obra	99,86
Materiales	1.092,36
TOTAL PARTIDA	1.192,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NOVENTA Y DOS con VEINTIDÓS CÉNTIMOS

08FAW Varios

08FC Canalizaciones agua caliente

08FCC Cobre

08FCC00001 CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 12 mm m
 Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 12 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	44,60	1,34	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,080 h	23,17	1,85	
IF27900	TUBO COBRE DIÁM. 10/12 mm	1,010 m	5,73	5,79	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,700 u	0,33	0,23	

Mano de obra	3,19
Materiales	6,50

TOTAL PARTIDA **9,69**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08FCC00002 CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 18 mm m
 Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	44,60	1,34	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,080 h	23,17	1,85	
IF28200	TUBO COBRE DIÁM. 16/18 mm	1,010 m	8,24	8,32	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,700 u	0,33	0,23	

Mano de obra	3,19
Materiales	9,03

TOTAL PARTIDA **12,22**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con VEINTIDÓS CÉNTIMOS

08FCC00003 CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 22 mm m
 Canalización de cobre, sin calorifugar, empotrada, de 22 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.

ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	44,60	1,34	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,100 h	23,17	2,32	
IF28300	TUBO COBRE DIÁM. 20/22 mm	1,010 m	8,89	8,98	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,700 u	0,33	0,23	

Mano de obra	3,66
Materiales	9,93

TOTAL PARTIDA **13,59**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08FCC00004 CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 28 mm m
 Canalización de cobre, sin calorifugar, empotrada de 28 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,030 h	44,60	1,34	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,100 h	23,17	2,32	
IF28400	TUBO COBRE DIÁM. 26/28 mm	1,010 m	11,43	11,54	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,200 u	0,60	0,72	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,700 u	0,33	0,23	
	Mano de obra				3,66
	Materiales				12,49
	TOTAL PARTIDA				16,15
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con QUINCE CÉNTIMOS				
08FCC00005	CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 36 mm m				
	Canalización de cobre, sin calorifugar, empotrada de 36 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,030 h	44,60	1,34	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,100 h	23,17	2,32	
IF28500	TUBO COBRE DIÁM. 34/36 mm	1,010 m	16,09	16,25	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,400 u	0,60	0,84	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,700 u	0,33	0,23	
	Mano de obra				3,66
	Materiales				17,32
	TOTAL PARTIDA				20,98
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08FCC00006	CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 10 mm m				
	Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada de 10 mm de diámetro exterior y 1 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,030 h	44,60	1,34	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,080 h	23,17	1,85	
IF27800	TUBO COBRE DIÁM. 8/10 mm	1,010 m	2,49	2,51	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,700 u	0,33	0,23	
	Mano de obra				3,19
	Materiales				3,22
	TOTAL PARTIDA				6,41
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS				
08FCC00007	CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 15 mm m				
	Canalización de cobre, sin calorifugar, empotrada de 15 mm de diámetro exterior y 1 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,030 h	44,60	1,34	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,080 h	23,17	1,85	
IF28000	TUBO COBRE DIÁM. 13/15 mm	1,010 m	5,91	5,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,700 u	0,33	0,23	
	Mano de obra				3,19
	Materiales				6,68
	TOTAL PARTIDA				9,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08FCC00051	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 12 mm m				
	Canalización de cobre calorifugada con coquilla aislante, empotrada de 12 mm de diámetro exterior y 1 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,120 h	23,17	2,78	
IF27900	TUBO COBRE DIÁM. 10/12 mm	1,010 m	5,73	5,79	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,65
		Materiales			7,63
		TOTAL PARTIDA			12,28
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con VEINTIOCHO CÉNTIMOS				
08FCC00052	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 18 mm m				
	Canalización de cobre calorifugada con coquilla aislante, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,120 h	23,17	2,78	
IF28200	TUBO COBRE DIÁM. 16/18 mm	1,010 m	8,24	8,32	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
		Mano de obra			4,65
		Materiales			10,16
		TOTAL PARTIDA			14,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
08FCC00053	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 22 mm m				
	Canalización de cobre calorifugada con coquilla aislante, empotrada, de 22 mm de diámetro exterior y 1 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,120 h	23,17	2,78	
IF28300	TUBO COBRE DIÁM. 20/22 mm	1,010 m	8,89	8,98	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,300 u	0,60	0,78	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
		Mano de obra			4,65
		Materiales			11,00
		TOTAL PARTIDA			15,65
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS				
08FCC00054	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 28 mm m				
	Canalización de cobre calorifugada con coquilla aislante, empotrada, de 28 mm de diámetro exterior y 1 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,150 h	23,17	3,48	
IF28400	TUBO COBRE DIÁM. 26/28 mm	1,010 m	11,43	11,54	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,300 u	0,60	0,78	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
		Mano de obra			5,35
		Materiales			13,56
		TOTAL PARTIDA			18,91
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS				
08FCC00055	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 36 mm m				
	Canalización de cobre calorifugada con coquilla aislante, empotrada, de 36 mm de diámetro exterior y 1 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,150 h	23,17	3,48	
IF28500	TUBO COBRE DIÁM. 34/36 mm	1,010 m	16,09	16,25	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,500 u	0,60	0,90	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			5,35
		Materiales			18,39
		TOTAL PARTIDA			23,74
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08FCC00056	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 10 mm m				
	Canalización de cobre calorifugada con coquilla aislante, empotrada de 10 mm de diámetro exterior y 1 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,120 h	23,17	2,78	
IF27800	TUBO COBRE DIÁM. 8/10 mm	1,010 m	2,49	2,51	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
		Mano de obra			4,65
		Materiales			4,35
		TOTAL PARTIDA			9,00
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE				
08FCC00057	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 16 mm m				
	Canalización de cobre calorifugada con coquilla aislante, empotrada de 16 mm de diámetro exterior y 1 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,120 h	23,17	2,78	
IF28200	TUBO COBRE DIÁM. 16/18 mm	1,010 m	8,24	8,32	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,900 u	0,33	0,30	
		Mano de obra			4,65
		Materiales			10,16
		TOTAL PARTIDA			14,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
08FCC00065	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 12 mm DIÁM. FUNDA PVC m				
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 12 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,150 h	23,17	3,48	
IF28600	TUBO COBRE DIÁM. 10/12 mm x 1mm ESP. CON FUNDA PVC	1,010 m	10,85	10,96	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,35
		Materiales			11,77
		TOTAL PARTIDA			17,12
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con DOCE CÉNTIMOS				
08FCC00066	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 14 mm DIÁM. FUNDA PVC m				
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 14 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,150 h	23,17	3,48	
IF28700	TUBO COBRE DIÁM. 14 mm x 1mm ESP. CON FUNDA PVC	1,010 m	14,89	15,04	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,800 u	0,60	0,48	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			5,35
		Materiales			15,85
		TOTAL PARTIDA			21,20
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con VEINTE CÉNTIMOS				
08FCC00067	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 16 mm DIÁM. FUNDA PVC	m			
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 16 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,150 h	23,17	3,48	
IF28800	TUBO COBRE DIÁM. 16 mm x 1mm ESP. CON FUNDA PVC	1,010 m	16,84	17,01	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,35
		Materiales			17,94
		TOTAL PARTIDA			23,29
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS				
08FCC00068	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 18 mm DIÁM. FUNDA PVC	m			
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 18 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,042 h	44,60	1,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,150 h	23,17	3,48	
IF28900	TUBO COBRE DIÁM. 18 mm x 1mm ESP. CON FUNDA PVC	1,010 m	20,89	21,10	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,35
		Materiales			22,03
		TOTAL PARTIDA			27,38
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08FCG	Galvanizado				
08FCG00002	CANALIZACIÓN ACERO GALV. SIN CALORIF. EMPOTR. DIÁM. 1/2"	m			
	Canalización de acero galvanizado sin calorifugar empotrada, de 15 mm (1/2") de diámetro exterior y 2,65 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,048 h	44,60	2,14	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,110 h	23,17	2,55	
IF27000	TUBO ACERO GALVANIZADO DIÁM. 3/4"	1,000 m	6,41	6,41	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,800 u	0,33	0,26	
		Mano de obra			4,69
		Materiales			7,75
		TOTAL PARTIDA			12,44
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS				
08FCG00003	CANALIZACIÓN ACERO GALV. SIN CALORIF. EMPOTR. DIÁM. 3/4"	m			
	Canalización de acero galvanizado sin calorifugar empotrada, de 20 mm (3/4") de diámetro exterior y 2,65 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,048 h	44,60	2,14	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,120 h	23,17	2,78	
IF27100	TUBO ACERO GALVANIZADO DIÁM. 1"	1,000 m	7,73	7,73	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,800 u	0,33	0,26	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			4,92
		Materiales			9,07
		TOTAL PARTIDA			13,99
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08FCG00004	CANALIZACIÓN ACERO GALV. SIN CALORIF. EMPOTR. DIÁM. 1" m				
	Canalización de acero galvanizado sin calorifugar empotrada, de 25 mm (1") de diámetro exterior y 3,25 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,048 h	44,60	2,14	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,120 h	23,17	2,78	
IF27200	TUBO ACERO GALVANIZADO DIÁM. 1 1/4"	1,000 m	9,76	9,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	0,800 u	0,33	0,26	
		Mano de obra			4,92
		Materiales			11,10
		TOTAL PARTIDA			16,02
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con DOS CÉNTIMOS				
08FCG00005	CANALIZACIÓN ACERO GALV. SIN CALORIF. EMPOTR. DIÁM. 1 1/4" m				
	Canalización de acero galvanizado sin calorifugar empotrada, de 32 mm (1 1/4") de diámetro exterior y 3,25 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,060 h	44,60	2,68	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,120 h	23,17	2,78	
IF27300	TUBO ACERO GALVANIZADO DIÁM. 1 1/2"	1,000 m	11,12	11,12	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,200 u	0,60	1,32	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			5,46
		Materiales			12,77
		TOTAL PARTIDA			18,23
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con VEINTITRÉS CÉNTIMOS				
08FCG00052	CANALIZACIÓN ACERO GALV. CALORIF. EMPOTRADA DIÁM. 1/2" m				
	Canalización de acero galvanizado, calorifugada con coquilla aislante, empotrada, de 15 mm (1/2") de diámetro exterior y 2,65 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,060 h	44,60	2,68	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,150 h	23,17	3,48	
IF27000	TUBO ACERO GALVANIZADO DIÁM. 3/4"	1,000 m	6,41	6,41	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			6,16
		Materiales			8,88
		TOTAL PARTIDA			15,04
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con CUATRO CÉNTIMOS				
08FCG00053	CANALIZACIÓN ACERO GALV. CALORIF. EMPOTRADA DIÁM. 3/4" m				
	Canalización de acero galvanizado, calorifugada con coquilla aislante, empotrada, de 20 mm (3/4") de diámetro exterior y 2,65 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,060 h	44,60	2,68	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,160 h	23,17	3,71	
IF27100	TUBO ACERO GALVANIZADO DIÁM. 1"	1,000 m	7,73	7,73	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			6,39
		Materiales			10,20
		TOTAL PARTIDA			16,59
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISÉIS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08FCG00054	CANALIZACIÓN ACERO GALV. CALORIF. EMPOTRADA DIÁM. 1" Canalización de acero galvanizado, calorifugada con coquilla aislante, empotrada, de 25 mm (1") de diámetro exterior y 3,25 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,060 h	44,60	2,68	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,160 h	23,17	3,71	
IF27200	TUBO ACERO GALVANIZADO DIÁM. 1 1/4"	1,000 m	9,76	9,76	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 6,39
Materiales 12,23

TOTAL PARTIDA..... 18,62

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

08FCG00055	CANALIZACIÓN ACERO GALV. CALORIF. EMPOTRADA DIÁM. 1 1/4" Canalización de acero galvanizado, calorifugada con coquilla aislante, empotrada, de 32 mm (1 1/4") de diámetro exterior y 3,25 mm de espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00200	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEÓN ESP.	0,060 h	44,60	2,68	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,160 h	23,17	3,71	
IF27300	TUBO ACERO GALVANIZADO DIÁM. 1 1/2"	1,000 m	11,12	11,12	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	1,010 m	0,93	0,94	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,400 u	0,60	1,44	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,200 u	0,33	0,40	

Mano de obra 6,39
Materiales 13,90

TOTAL PARTIDA..... 20,29

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

08FCP Piezas especiales

08FCW Varios

08FCW00001	PURGADOR DE 10 mm (1/2") DIÁM. Purgador de 10 mm (1/2") de diámetro, instalado en canalización de agua caliente, incluso p.p. de pequeño material conexiones y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,200 h	23,17	4,63	
IF24600	PURGADOR DIAM 1/2"	1,000 u	7,58	7,58	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 5,99
Materiales 7,91

TOTAL PARTIDA..... 13,90

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con NOVENTA CÉNTIMOS

08FCW00026	BOMBA ACELERADORA 22,2 L/MIN. 2,6 m.c.a. Y 1/50 C.V. Bomba aceleradora de 22,2 l/min. de caudal, 2,6 m.c.a. de presión y 1/50 CV de potencia, instalada en canalización de agua caliente, incluso llaves de compuerta, pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,500 h	23,17	11,59	
IF29700	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)	2,000 u	9,25	18,50	
IM05100	BOMBA ACELERADORA 22,2 l/min 26 m.c.a. 1 CV	1,000 u	184,42	184,42	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 12,95
Materiales 203,85

TOTAL PARTIDA..... 216,80

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISÉIS con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08FCW00101	DILATADOR DE COBRE DE 12 mm DE DIÁM. Dilatador de cobre de 12 mm de diámetro instalado en canalización de agua caliente, incluso pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,220 h	23,17	5,10	
IF08300	DILATADOR COBRE 12 mm	1,000 u	46,55	46,55	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	0,303 m	0,93	0,28	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				6,46
	Materiales				47,16
	TOTAL PARTIDA.....				53,62
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08FCW00126	DILATADOR DE ACERO GALVANIZADO DE 10 mm DE DIÁM. Dilatador de acero galvanizado de 10 mm de diámetro, instalado en canalización de agua caliente, incluso pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.	u			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,030 h	45,18	1,36	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,250 h	23,17	5,79	
IF08200	DILATADOR ACERO GALVAN. DIÁM. 1/2" (10 mm)	1,000 u	23,71	23,71	
XT00900	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM. x ESP.	0,303 m	0,93	0,28	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				7,15
	Materiales				24,32
	TOTAL PARTIDA.....				31,47
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08FD	Desagües				
08FDE	Piezas especiales				
08FDF	Fibrocemento				
08FDP	Plásticos				
08FDP00002	CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 32x2,4 mm Canalización de derivación para desagüe, formada por tubo de PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,130 h	45,18	5,87	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,220 h	23,17	5,10	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	1,010 m	1,19	1,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				10,97
	Materiales				2,49
	TOTAL PARTIDA.....				13,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08FDP00004	CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 40x1,9 mm Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.	m			
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,130 h	45,18	5,87	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,220 h	23,17	5,10	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,010 m	1,52	1,54	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				10,97
	Materiales				2,83
	TOTAL PARTIDA.....				13,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con OCHENTA CÉNTIMOS				

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08FDP00005	CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 50x2,4 mm m				
	Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,250 h	23,17	5,79	
IF29200	TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm	1,010 m	1,95	1,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				12,57
	Materiales				3,26
	TOTAL PARTIDA.....				15,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08FDP00011	BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm u				
	Bote sifónico de PVC de 125 mm de diámetro y tapa de latón roscada, instalado con tubo de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,800 h	23,17	18,54	
IF05400	BOTE SIFÓNICO PVC DIÁM. 125 mm	1,000 u	7,16	7,16	
IF26400	TAPA LATÓN ROSCADA	1,000 u	4,26	4,26	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,515 m	1,52	2,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				32,09
	Materiales				15,13
	TOTAL PARTIDA.....				47,22
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con VEINTIDÓS CÉNTIMOS				
08FDP00012	BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm u				
	Bote sifónico de PVC de 125 mm de diámetro y tapa de latón roscada, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,800 h	23,17	18,54	
IF05400	BOTE SIFÓNICO PVC DIÁM. 125 mm	1,000 u	7,16	7,16	
IF26400	TAPA LATÓN ROSCADA	1,000 u	4,26	4,26	
IF29200	TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm	1,515 m	1,95	2,95	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
	Mano de obra				32,09
	Materiales				15,78
	TOTAL PARTIDA.....				47,87
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08FDP00021	BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm u				
	Bote sifónico sumidero de PVC de 125 mm de diámetro y tapa sumidero sifónico de latón, instalado con tubo de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,800 h	23,17	18,54	
IF05600	BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC DIÁM. 125 mm	1,000 u	7,16	7,16	
IF26500	TAPA SUMIDERO SIFÓNICO LATON	1,000 u	5,10	5,10	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,515 m	1,52	2,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,600 h	23,17	13,90	
IF25100	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 43 mm	1,000 u	2,83	2,83	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	0,606 m	1,19	0,72	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,515 m	1,52	2,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 25,20
Materiales 7,38

TOTAL PARTIDA..... 32,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08FDP00061 DESAGÜE BIDÉ, CON TUBO DE PVC DIÁM. 32x2,4 mm u

Desagüe de bidé, formado por tubo de PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	1,313 m	1,19	1,56	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 18,31
Materiales 2,85

TOTAL PARTIDA..... 21,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con DIECISÉIS CÉNTIMOS

08FDP00062 DESAGÜE BIDÉ, CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm u

Desagüe de bidé, con sifón individual formado por tubo sifón de PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,450 h	23,17	10,43	
IF25000	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 35 mm	1,000 u	1,46	1,46	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	1,313 m	1,19	1,56	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 19,47
Materiales 4,31

TOTAL PARTIDA..... 23,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08FDP00071 DESAGÜE PLATO DE DUCHA, CON TUBO DE PVC DIÁM. 40x1,9 mm u

Desagüe de plato de ducha, formado por tubo de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,515 m	1,52	2,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 16,05
Materiales 3,83

TOTAL PARTIDA..... 19,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

08FDP00072 DESAGÜE PLATO DE DUCHA, CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 40x1,9 mm u

Desagüe de plato de ducha, con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,450 h	23,17	10,43	
IF25100	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 43 mm	1,000 u	2,83	2,83	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,515 m	1,52	2,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 17,21
Materiales 6,66

TOTAL PARTIDA..... 23,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08FDP00081 DESAGÜE FREGADERO UN SENO, CON SIFÓN IND. CON PVC 40x1,9 mm u

Desagüe de fregadero de un seno, con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,350 h	23,17	8,11	
IF25100	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 43 mm	1,000 u	2,83	2,83	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,515 m	1,52	2,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 14,89
Materiales 6,66

TOTAL PARTIDA..... 21,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08FDP00082 DESAGÜE FREGADERO DOS SENOS, CON SIFÓN IND. CON PVC 40x1,9 mm u

Desagüe de fregadero de dos senos, con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
IF25100	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 43 mm	1,000 u	2,83	2,83	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,818 m	1,52	2,76	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,500 u	0,60	1,50	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 16,05
Materiales 7,42

TOTAL PARTIDA..... 23,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

08FDP00091 DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 93 mm u

Desagüe de inodoro o vertedero, formado por manguetón de PVC de 93 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,350 h	23,17	8,11	
IF22800	MANGUETÓN PVC DIÁM. 93 mm	1,000 m	12,06	12,06	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5,000 u	0,60	3,00	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

Mano de obra 19,41
Materiales 15,39

TOTAL PARTIDA..... 34,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con OCHENTA CÉNTIMOS

08FDP00092 DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 113 mm u

Desagüe de inodoro o vertedero formado por manguetón de PVC de 113 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.

ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,250 h	45,18	11,30	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,350 h	23,17	8,11	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
IF22700	MANGUETÓN PVC DIÁM. 113 mm	1,000 m	14,36	14,36	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	6,000 u	0,60	3,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					19,41
					18,29
					37,70
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con SETENTA CÉNTIMOS				
08FDP00099	DESAGÜE TANQUE CISTERNA ALTA CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm	u			
	Desagüe de tanque o cisterna alta formada por tubo de PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el inodoro, incluso conexiones, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,200 h	23,17	4,63	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	1,818 m	1,19	2,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,000 u	0,60	0,60	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					11,41
					3,09
					14,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CINCUENTA CÉNTIMOS				
08FDP00101	DESAGÜE LAVABO UN SENO CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm	u			
	Desagüe de lavabo de un seno formado por tubo con PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	1,818 m	1,19	2,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					18,31
					3,57
					21,88
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIÚN con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS				
08FDP00102	DESAGÜE LAVABO UN SENO CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm	u			
	Desagüe de lavabo de un seno con sifón individual formado por tubo y sifón de PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,450 h	23,17	10,43	
IF25000	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 35 mm	1,000 u	1,46	1,46	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	1,818 m	1,19	2,16	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					19,47
					5,03
					24,50
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con CINCUENTA CÉNTIMOS				
08FDP00111	DESAGÜE LAVABO DOS SENOS, CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm	u			
	Desagüe de lavabo de dos senos formado por tubo de PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,450 h	23,17	10,43	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	2,121 m	1,19	2,52	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			19,47
		Materiales			4,05
		TOTAL PARTIDA			23,52
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS				
08FDP00112	DESAGÜE LAVABO DOS SENOS, CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm u				
	Desagüe de lavabo de dos senos con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,500 h	23,17	11,59	
IF25000	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 35 mm	1,000 u	1,46	1,46	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	2,121 m	1,19	2,52	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			20,63
		Materiales			5,51
		TOTAL PARTIDA			26,14
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISÉIS con CATORCE CÉNTIMOS				
08FDP00121	DESAGÜE LAVADERO CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 40x1,9 mm u				
	Desagüe de lavadero con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,350 h	23,17	8,11	
IF25100	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 43 mm	1,000 u	2,83	2,83	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,515 m	1,52	2,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			17,15
		Materiales			6,66
		TOTAL PARTIDA			23,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
08FDP00131	DESAGÜE LAVADORA LAVAVAJILLAS CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 40x1,9 mm u				
	Desagüe de lavadora o lavavajillas con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,350 h	23,17	8,11	
IF25100	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 43 mm	1,000 u	2,83	2,83	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,515 m	1,52	2,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			17,15
		Materiales			6,66
		TOTAL PARTIDA			23,81
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS				
08FDP00141	DESAGÜE URINARIO DE PIE CON PVC DIÁM. 50x2,4 mm u				
	Desagüe de urinario de pie formado por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
IF29200	TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm	1,515 m	1,95	2,95	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					Mano de obra 16,05
					Materiales 4,48
					TOTAL PARTIDA..... 20,53
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08FDP00142	DESAGÜE URINARIO DE PIE CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 50x2,4 mm u				
	Desagüe de urinario de pie con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,450 h	23,17	10,43	
IF25200	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIAN. 53 mm	1,000 u	3,02	3,02	
IF29200	TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm	1,515 m	1,95	2,95	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					Mano de obra 17,21
					Materiales 7,50
					TOTAL PARTIDA..... 24,71
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS				
08FDP00151	DESAGÜE URINARIO MURAL PARED CON PVC DIÁM. 50x2,4 mm u				
	Desagüe de urinario mural o de pared formado por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,400 h	23,17	9,27	
IF29200	TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm	1,818 m	1,95	3,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					Mano de obra 18,31
					Materiales 5,08
					TOTAL PARTIDA..... 23,39
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRÉS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS				
08FDP00152	DESAGÜE URINARIO MURAL PARED CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 50x2,4 u				
	Desagüe de urinario mural o de pared con sifón individual formado por tubo y sifón de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,200 h	45,18	9,04	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,450 h	23,17	10,43	
IF25200	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIAN. 53 mm	1,000 u	3,02	3,02	
IF29200	TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm	1,818 m	1,95	3,55	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	2,000 u	0,60	1,20	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
					Mano de obra 19,47
					Materiales 8,10
					TOTAL PARTIDA..... 27,57
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS				
08FDP00003S	CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC 35 mm DIAM m				
	Canalización de derivación para desagüe, formada por tubo de PVC de 35 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la unidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	0,130 h	45,18	5,87	
TO01900	OF. 1ª FONTANERO	0,220 h	23,17	5,10	
IF29000	TUBO PVC DIÁM. 32x2,4 mm	1,010 m	1,19	1,20	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

BANCO DE COSTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Mano de obra			10,97
		Materiales			2,49
		TOTAL PARTIDA			13,46
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS				
08FDP00006S	CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC 43 mm DIAM m				
	Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 43 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contra-tubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,130 h	45,18	5,87	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,220 h	23,17	5,10	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,010 m	1,52	1,54	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			10,97
		Materiales			2,83
		TOTAL PARTIDA			13,80
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con OCHENTA CÉNTIMOS				
08FDP00007S	CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC 53 mm DIAM m				
	Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 53 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contra-tubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,150 h	45,18	6,78	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,250 h	23,17	5,79	
IF29200	TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm	1,010 m	1,95	1,97	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,600 u	0,60	0,96	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			12,57
		Materiales			3,26
		TOTAL PARTIDA			15,83
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS				
08FDP00011S	BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 43 mm u				
	Bote sifónico de PVC de 125 mm de diámetro y tapa de latón roscada, instalado con tubo de PVC de 43 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la unidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,800 h	23,17	18,54	
IF26400	TAPA LATÓN ROSCADA	1,000 u	4,26	4,26	
IF05400	BOTE SIFÓNICO PVC DIÁM. 125 mm	1,000 u	7,16	7,16	
IF29100	TUBO PVC DIÁM. 40x1,9 mm	1,515 m	1,52	2,30	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	
		Mano de obra			32,09
		Materiales			15,13
		TOTAL PARTIDA			47,22
	Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con VEINTIDÓS CÉNTIMOS				
08FDP00012S	BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 53 mm u				
	Bote sifónico de PVC de 125 mm de diámetro y tapa de latón roscada, instalado con tubo de PVC de 53 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la unidad ejecutada.				
ATC00100	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	0,300 h	45,18	13,55	
TO01900	OF. 1º FONTANERO	0,800 h	23,17	18,54	
IF05400	BOTE SIFÓNICO PVC DIÁM. 125 mm	1,000 u	7,16	7,16	
IF26400	TAPA LATÓN ROSCADA	1,000 u	4,26	4,26	
IF29200	TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm	1,515 m	1,95	2,95	
WW00300	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	1,800 u	0,60	1,08	
WW00400	PEQUEÑO MATERIAL	1,000 u	0,33	0,33	