

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
Capítulo -AUX: Precios Auxiliares					
Familia AA.: ARIDOS Y PIEDRAS					
Subfamilia AAA.: Arenas					
Subfamilia AAC.: Áridos de caliza					
Subfamilia AAG.: Gravas					
Subfamilia AAM.: Áridos de mármol					
Subfamilia AAP.: Piedras					
Subfamilia AAS.: Áridos de sílice o cuarzo					
Subfamilia AAW.: Varios					
Familia AC.: CIMENTACIONES Y ESTRUCTURAS					
Subfamilia ACA.: Aceros					
Subfamilia ACB.: Bovedillas					
Subfamilia ACE.: Elementos auxiliares					
Subfamilia ACH.: Hormigones					
Subfamilia ACM.: Maderas y elementos de encofrado					
Subfamilia ACP.: Pilotes					
Subfamilia ACV.: Viguetas					
Subfamilia ACW.: Varios					
Familia AD.: DECORACION					
Subfamilia ADA.: Aseos y vestuarios					
Subfamilia ADC.: Cocinas					
Subfamilia ADD.: Dormitorios					
Subfamilia ADE.: Estanterías					
Subfamilia ADJ.: Jardineras y plantas					
Subfamilia ADL.: Lámparas					
Subfamilia ADM.: Mesas					
Subfamilia ADS.: Sillas y sillones					
Subfamilia ADW.: Varios					
Familia AF.: FABRICAS (ALBAÑILERIA)					
Subfamilia AFB.: Bloques					
Subfamilia AFL.: Ladrillos					
Subfamilia AFP.: Placas y paneles					
Subfamilia AFS.: Sillares y mampuestos					
Subfamilia AFW.: Varios					
Familia AG.: AGLOMERANTES Y MORTEROS					
Subfamilia AGA.: Aditivos					
Subfamilia AGC.: Cementos					
Subfamilia AGE.: Escayolas					
Subfamilia AGK.: Cales					

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGK00100	m3		CAL AEREA APAGADA EN PASTA CL 90			
			Cal aérea apagada en pasta CL 90, confeccionada a mano, según UNE-EN 459-1:2002.			
TP00100	4,120	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	58,75	
GK00300	0,397	t	CAL VIVA	102,11	40,54	
GW00100	0,793	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,44	

Suma la partida	99,73
Costes indirectos	13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS	112,69

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

Subfamilia AGL.: Lechadas

AGL00100	m3		LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N			
			Lechada de cemento CEM II/A-L 32,5 N, envasado, confeccionada a mano, según UNE-EN 197-1:2000.			
TP00100	3,605	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	51,41	
GC00200	0,515	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	47,66	
GW00100	0,891	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,49	

Suma la partida	99,56
Costes indirectos	13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS	112,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE con CINCUENTA CÉNTIMOS

AGL80500	m3		LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R			
			Lechada de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, envasado, confeccionada a mano, según UNE-EN 197-1:2000.			
TP00100	3,605	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	51,41	
GC00100	0,515	t	CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	185,19	95,37	
GW00100	0,891	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,49	

Suma la partida	147,27
Costes indirectos	13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS	166,42

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

AGL80600	m3		LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL 22,5 X			
			Lechada de cemento blanco BL 22,5 X, envasado, confeccionada a mano, según UNE-EN 197-1:2000.			
TP00100	3,605	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	51,41	
GC80000	0,515	t	CEMENTO BLANCO BL 22,5 X EN SACOS	168,50	86,78	
GW00100	0,891	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,49	

Suma la partida	138,68
Costes indirectos	13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS	156,71

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

AGL80700	m3		LECHADA DE CEMENTO C/COLORANTE			
			Lechada de cemento con colorante para revestimientos, confeccionado a mano.			
TP00100	3,605	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	51,41	
GC80010	0,515	kg	CEMENTO CON COLORANTE	0,50	0,26	
GW00100	0,891	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,49	

Suma la partida	52,16
Costes indirectos	13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS	58,94

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGL00200			m3 LECHADA DE CAL AEREA CL 90			
			Lechada de cal aérea CL 90, confeccionada a mano, según UNE-EN 459-1:2002.			
TP00100	4,120	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	58,75	
GK00300	0,309	t	CAL VIVA	102,11	31,55	
GW00100	0,876	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,48	

Suma la partida	90,78
Costes indirectos	13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS	102,58

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

Subfamilia AGM.: Morteros

AGM00100			m3 MORTERO DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N (1:1)			
			Mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:1), hecho en obra, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00200	0,948	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	87,73	
AA00200	0,700	m3	ARENA FINA	9,35	6,55	
GW00100	0,278	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,15	

Suma la partida	109,12
Costes indirectos	13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS	123,31

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

AGM00200			m3 MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N			
			Mortero tipo M15 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:3), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 15 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00200	0,453	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	41,92	
AA00300	1,004	m3	ARENA GRUESA	9,94	9,98	
GW00100	0,268	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,15	

Suma la partida	66,74
Costes indirectos	13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS	75,42

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

AGM00300			m3 MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM II/A-L 32,5 N			
			Mortero tipo M10 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:4), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00200	0,361	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	33,41	
AA00300	1,061	m3	ARENA GRUESA	9,94	10,55	
GW00100	0,268	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,15	

Suma la partida	58,80
Costes indirectos	13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS	66,44

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGM00400	m3		MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N Mortero tipo M7,5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:5), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 7,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00200	0,299	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	27,67	
AA00300	1,102	m3	ARENA GRUESA	9,94	10,95	
GW00100	0,263	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,14	
					Suma la partida	53,45
					Costes indirectos	13,00% 6,95
					TOTAL COSTES DIRECTOS	60,40

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

AGM00500	m3		MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N Mortero tipo M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:6), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00200	0,258	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	23,88	
AA00300	1,102	m3	ARENA GRUESA	9,94	10,95	
GW00100	0,263	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,14	
					Suma la partida	49,66
					Costes indirectos	13,00% 6,46
					TOTAL COSTES DIRECTOS	56,12

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

AGM00600	m3		MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM II/A-L 32,5 N Mortero tipo M2,5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:8), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 2,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00200	0,196	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	18,14	
AA00300	1,174	m3	ARENA GRUESA	9,94	11,67	
GW00100	0,258	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,14	
					Suma la partida	44,64
					Costes indirectos	13,00% 5,80
					TOTAL COSTES DIRECTOS	50,44

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

AGM00700	m3		MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST. Mortero tipo M10 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:4), con adición de plastificante, hecho en obra, con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00200	0,361	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	33,41	
AA00300	1,061	m3	ARENA GRUESA	9,94	10,55	
GW00100	0,263	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,14	
GA00200	1,803	l	PLASTIFICANTE	1,26	2,27	
					Suma la partida	61,06
					Costes indirectos	13,00% 7,94
					TOTAL COSTES DIRECTOS	69,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGM00800	m3		MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.			
Mortero tipo M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:6), con adición de plastificante, hecho en obra, con una resistencia a compresión de 5 N/mm ² , según UNE-EN 998-2:2004.						
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00200	0,258	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	23,88	
AA00300	1,102	m3	ARENA GRUESA	9,94	10,95	
GW00100	0,263	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,14	
GA00200	1,288	l	PLASTIFICANTE	1,26	1,62	
Suma la partida						51,28
Costes indirectos						13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS						57,95

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

AGM00900	m3		MORTERO DE CEMENTO ALIGERADO CEM II/A-L 32,5 N Y PERLITA B-10			
Mortero aligerado formado con cemento CEM II/A-L 32,5 N y perlita B-10, hecho en obra.						
TP00100	1,339	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	19,09	
GC00200	0,175	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	16,19	
XT00100	1,133	m3	PERLITA EN SACOS B-10	466,00	527,98	
GW00100	0,052	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,03	
GA00200	1,030	l	PLASTIFICANTE	1,26	1,30	
Suma la partida						564,59
Costes indirectos						13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS						637,99

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y SIETE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

AGM80990	m3		MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R			
Mortero tipo M10 de cemento BL II/A-L 42,5 R y arena de río (1:4), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 10 N/mm ² , según UNE-EN 998-2:2004.						
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00100	0,380	t	CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	185,19	70,37	
AA00300	1,030	m3	ARENA GRUESA	9,94	10,24	
GW00100	0,260	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,14	
Suma la partida						95,44
Costes indirectos						13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS						107,85

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

AGM01000	m3		MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.			
Mortero tipo M5 de cemento BL II/A-L 42,5 R y arena de río (1:6), con adición de plastificante, hecho en obra, con una resistencia a compresión de 5 N/mm ² , según UNE-EN 998-2:2004.						
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,69	
GC00100	0,258	t	CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	185,19	47,78	
AA00300	1,102	m3	ARENA GRUESA	9,94	10,95	
GW00100	0,263	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,14	
GA00200	1,288	l	PLASTIFICANTE	1,26	1,62	
Suma la partida						75,18
Costes indirectos						13,00%
TOTAL COSTES DIRECTOS						84,95

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGM01100	m3		MORTERO DE CAL HIDRAULICA (1:1)			
			Mortero de cal hidráulica y arena de río (1:1), hecho en obra, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	29,38	
GK00200	0,556	t	CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	59,24	
AA00300	0,803	m3	ARENA GRUESA	9,94	7,98	
GW00100	0,330	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,18	

Suma la partida		96,78
Costes indirectos	13,00%	12,58
TOTAL COSTES DIRECTOS		109,36

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

AGM01200	m3		MORTERO DE CAL HIDRAULICA (1:2)			
			Mortero de cal hidráulica y arena de río (1:2), hecho en obra, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	29,38	
GK00200	0,345	t	CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	36,76	
AA00300	0,989	m3	ARENA GRUESA	9,94	9,83	
GW00100	0,299	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,16	

Suma la partida		76,13
Costes indirectos	13,00%	9,90
TOTAL COSTES DIRECTOS		86,03

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

AGM01300	m3		MORTERO DE CAL HIDRAULICA M15 (1:3)			
			Mortero tipo M15 de cal hidráulica y arena de río (1:3), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 15 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	29,38	
GK00200	0,247	t	CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	26,32	
AA00300	1,082	m3	ARENA GRUESA	9,94	10,76	
GW00100	0,283	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,16	

Suma la partida		66,62
Costes indirectos	13,00%	8,66
TOTAL COSTES DIRECTOS		75,28

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

AGM01400	m3		MORTERO DE CAL HIDRAULICA M10 (1:4)			
			Mortero tipo M10 de cal hidráulica y arena de río (1:4), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	29,38	
GK00200	0,196	t	CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	20,88	
AA00300	1,133	m3	ARENA GRUESA	9,94	11,26	
GW00100	0,278	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,15	

Suma la partida		61,67
Costes indirectos	13,00%	8,02
TOTAL COSTES DIRECTOS		69,69

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGM01500	m3		MORTERO DE CAL HIDRAULICA M7,5 (1:5) Mortero tipo M7,5 de cal hidráulica y arena de río (1:5), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 7,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	29,38	
GK00200	0,165	t	CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	17,58	
AA00300	0,144	m3	ARENA GRUESA	9,94	1,43	
GW00100	0,273	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,15	
					Suma la partida	48,54
					Costes indirectos	13,00% 6,31
					TOTAL COSTES DIRECTOS	54,85

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

AGM81550	m3		MORTERO DE CAL AEREA APAGADA M15 (1:3) Mortero tipo M15 de cal aérea apagada y arena de río, hecho en obra, con una resistencia a compresión de 15 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	29,38	
AA00300	1,082	m3	ARENA GRUESA	9,94	10,76	
GK00100	0,247	t	CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	21,02	
GW00100	0,283	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,16	
					Suma la partida	61,32
					Costes indirectos	13,00% 7,97
					TOTAL COSTES DIRECTOS	69,29

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

AGM81560	m3		MORTERO DE CAL AEREA APAGADA M10 (1:4) Mortero tipo M10 de cal aérea apagada y arena de río, hecho en obra, con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	29,38	
AA00300	1,133	m3	ARENA GRUESA	9,94	11,26	
GK00100	0,196	t	CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	16,68	
GW00100	0,278	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,15	
					Suma la partida	57,47
					Costes indirectos	13,00% 7,47
					TOTAL COSTES DIRECTOS	64,94

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

AGM81570	m3		MORTERO DE CAL AEREA APAGADA M7,5 (1:5) Mortero tipo M7,5 de cal aérea apagada y arena de río, hecho en obra, con una resistencia a compresión de 7,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	29,38	
AA00300	0,144	m3	ARENA GRUESA	9,94	1,43	
GK00100	0,165	t	CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	14,04	
GW00100	0,273	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,15	
					Suma la partida	45,00
					Costes indirectos	13,00% 5,85
					TOTAL COSTES DIRECTOS	50,85

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGM01600		m3	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL			
			Mortero bastardo tipo M10 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal aérea apagada y arena de río (1:0,5:4), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,236	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	17,63	
GC00200	0,380	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	35,17	
GK00100	0,190	t	CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	16,17	
AA00300	1,380	m3	ARENA GRUESA	9,94	13,72	
GW00100	0,200	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,11	
			Suma la partida			82,80
			Costes indirectos		13,00%	10,76
			TOTAL COSTES DIRECTOS			93,56

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

AGM01605		m3	MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL			
			Mortero bastardo tipo M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal aérea apagada y arena de río (1:1:7), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,236	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	17,63	
GC00200	0,250	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	23,14	
GK00100	0,250	t	CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	21,27	
AA00300	1,500	m3	ARENA GRUESA	9,94	14,91	
GW00100	0,200	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,11	
			Suma la partida			77,06
			Costes indirectos		13,00%	10,02
			TOTAL COSTES DIRECTOS			87,08

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

AGM01700		m3	MORTERO BASTARDO M2,5 (1:2:10) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL			
			Mortero bastardo tipo M2,5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal aérea apagada y arena de río (1:2:10), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 2,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,236	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	17,63	
GC00200	0,200	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	18,51	
GK00100	0,400	t	CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	34,04	
AA00300	1,530	m3	ARENA GRUESA	9,94	15,21	
GW00100	0,200	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,11	
			Suma la partida			85,50
			Costes indirectos		13,00%	11,12
			TOTAL COSTES DIRECTOS			96,62

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

AGM81000		m3	MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5)CEM II/A-L 32,5 Y CAL			
			Mortero bastardo tipo M7,5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal aérea apagada y arena de río (1:0,5:5), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,236	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	17,63	
GC00200	0,420	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	38,87	
GK00100	0,350	t	CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	29,78	
AA00300	0,860	m3	ARENA GRUESA	9,94	8,55	
GW00100	0,200	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,11	
			Suma la partida			94,94
			Costes indirectos		13,00%	12,34
			TOTAL COSTES DIRECTOS			107,28

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGM81750	m3		MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL			
			Mortero bastardo tipo M7,5 de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal aérea apagada y arena de río (1:0,5:7), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 7,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,236	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	17,63	
GC00100	0,420	t	CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	185,19	77,78	
GK00100	0,350	t	CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	29,78	
AA00300	0,860	m3	ARENA GRUESA	9,94	8,55	
GW00100	0,188	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,10	
			Suma la partida			133,84
			Costes indirectos		13,00%	17,40
			TOTAL COSTES DIRECTOS			151,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

AGM81760	m3		MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL			
			Mortero bastardo tipo M5 de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal aérea apagada y arena de río (1:1:7), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,236	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	17,63	
GK00100	0,270	t	CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	22,97	
GC00100	0,270	t	CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	185,19	50,00	
AA00300	0,980	m3	ARENA GRUESA	9,94	9,74	
GW00100	0,200	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,11	
			Suma la partida			100,45
			Costes indirectos		13,00%	13,06
			TOTAL COSTES DIRECTOS			113,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

AGM01800	I		MORTERO DE RESINAS EPOXI Y ARIDO DE SILICE			
			Mortero de resinas epoxi y árido de silice.			
TP00100	0,010	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	0,14	
AS00300	2,215	kg	ARIDO SÍLICE TRATADO	0,18	0,40	
GR00200	0,341	I	RESINA EPOXI	17,94	6,12	
			Suma la partida			6,66
			Costes indirectos		13,00%	0,87
			TOTAL COSTES DIRECTOS			7,53

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

AGM01900	m3		MORTERO DE PERLITA Y ESCAYOLA			
			Mortero de escayola E-30 envasada y perlita.			
TP00100	3,605	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	51,41	
GE00200	0,824	t	MEZCLA PREFABR. ESCAYOLA Y PERLITA	200,68	165,36	
GW00100	0,824	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,45	
			Suma la partida			217,22
			Costes indirectos		13,00%	28,24
			TOTAL COSTES DIRECTOS			245,46

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGM82000			m3 MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5			
			Mortero ligero M5, de cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y arcilla expandida Arlita tipo G-3 o F-3.			
TP00200	1,200	h	PEÓN ORDINARIO	14,11	16,93	
AW80500	0,650	m3	ARCILLA EXPAND. ARLITA F-3 (3-10 mm) GRANEL	50,44	32,79	
AA00100	0,800	m3	ARENA CERNIDA	11,90	9,52	
GC00200	0,270	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	24,99	
GW00100	0,150	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,08	
			Suma la partida			84,31
			Costes indirectos		13,00%	10,96
			TOTAL COSTES DIRECTOS			95,27

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

Subfamilia AGP.: Pastas

AGP00100			m3 PASTA DE ESCAYOLA			
			Pasta de escayola E-30 envasada, confeccionada a mano.			
TP00100	6,594	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	94,03	
GE00100	0,814	t	ESCAYOLA E-30 ENVASADA	64,70	52,67	
GW00100	0,721	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,40	
			Suma la partida			147,10
			Costes indirectos		13,00%	19,12
			TOTAL COSTES DIRECTOS			166,22

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

AGP80000			m3 PASTA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N (1:1)			
			Pasta de cemento CEM II/A-L 32,5 N envasado, confeccionada a mano, según UNE-EN 197-1:2000.			
TP00100	3,000	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	42,78	
GC00200	0,740	t	CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	68,48	
GW00100	0,740	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,41	
			Suma la partida			111,67
			Costes indirectos		13,00%	14,52
			TOTAL COSTES DIRECTOS			126,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

AGP80100			m3 PASTA DE CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R (1:1)			
			Pasta de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R envasado, confeccionada a mano, según UNE-EN 197-1:2000.			
TP00100	3,000	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	42,78	
GC00100	0,740	t	CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	185,19	137,04	
GW00100	0,740	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,41	
			Suma la partida			180,23
			Costes indirectos		13,00%	23,43
			TOTAL COSTES DIRECTOS			203,66

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

Subfamilia AGR.: Resinas

Subfamilia AGW.: Varios

Subfamilia AGY.: Yesos

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
AGY00100			m3 PASTA DE YESO NEGRO YG			
			Pasta de yeso negro YG, confeccionada a mano, según UNE-EN 13279-1:2000.			
TP00100	3,000	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	42,78	
GY00200	0,876	t	YESO NEGRO YG	56,05	49,10	
GW00100	0,618	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,34	

Suma la partida		92,22
Costes indirectos	13,00%	11,99
TOTAL COSTES DIRECTOS		104,21

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

AGY00200			m3 PASTA DE YESO BLANCO YF			
			Pasta de yeso blanco YF, confeccionada a mano, según UNE-EN 13279-1:2000.			
TP00100	3,000	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	42,78	
GY00100	0,876	t	YESO BLANCO YF	60,35	52,87	
GW00100	0,618	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,34	

Suma la partida		95,99
Costes indirectos	13,00%	12,48
TOTAL COSTES DIRECTOS		108,47

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

Familia AH.: SEGURIDAD E HIGIENE

Subfamilia AHB.: Barandillas

Subfamilia AHC.: Protecciones corporales

Subfamilia AHH.: Protecciones de huecos

Subfamilia AHL.: Contra incendios

Subfamilia AHL.: Locales

Subfamilia AHR.: Redes y toldos

Subfamilia AHS.: Señalizaciones y acotamientos

Subfamilia AHT.: T-ñeles, viseras y marquesinas

Subfamilia AHV.: Ventilaciones

Subfamilia AHW.: Varios

Familia AI.: INSTALACIONES

Subfamilia AIC.: Climatización

Subfamilia AIE.: Eléctricas

Subfamilia AIF.: Fontanería

Subfamilia AIG.: Gases y licuados

Subfamilia AIM.: Electro-mecánicas

Subfamilia AIP.: Protección

Subfamilia AIS.: Salubridad

Subfamilia AIV.: Audiovisuales

Subfamilia AIW.: Varios

Familia AK.: CARPINTERIA Y ELEMENTOS DE SEGURIDAD Y PROTECCION

Subfamilia AKA.: Acero

Subfamilia AKL.: Aleaciones ligeras

Subfamilia AKM.: Madera

Subfamilia AKP.: Plástico

Subfamilia AKS.: Seguridad y protección

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
Subfamilia AKW.: Varios					
Familia AM.: MAQUINARIA Y EQUIPOS DE OBRAS					
Subfamilia AMA.: Aglomeradoras y bituminadoras					
Subfamilia AMB.: Equipos de bombeo					
Subfamilia AMC.: Compresores					
Subfamilia AMD.: Dozers					
Subfamilia AME.: Excavadoras y palas					
Subfamilia AMG.: Grúas					
Subfamilia AMK.: Camiones y carretillas					
Subfamilia AMN.: Niveladoras					
Subfamilia AMP.: Equipos de perforación y pilotaje					
Subfamilia AMR.: Rulos y compactadoras					
Subfamilia AMS.: Sierras					
Subfamilia AMT.: Traíllas					
Subfamilia AMV.: Vibradores					
Subfamilia AMW.: Varios					
Familia AN.: ANALISIS, PRUEBAS Y ENSAYOS					
Subfamilia ANA.: Alteraciones químicas					
Subfamilia ANC.: Catas y sondeos					
Subfamilia AND.: Características dimensionales					
Subfamilia ANF.: Deformaciones					
Subfamilia ANI.: Trabajos de identificación					
Subfamilia ANM.: Características físico-mecánicas					
Subfamilia ANP.: Pruebas de servicio					
Subfamilia ANQ.: Características químicas					
Subfamilia ANR.: Trabajos de reconocimiento					
Subfamilia ANW.: Varios					
Familia AP.: PINTURAS					
Subfamilia APA.: Acrílicas y pétreas					
Subfamilia APB.: Barnices					
Subfamilia APC.: Cales					
Subfamilia APE.: Esmaltes					
Subfamilia API.: Imprimaciones					
Subfamilia APL.: Lacas					
Subfamilia APO.: Óleos					
Subfamilia APP.: Plásticos					
Subfamilia APS.: Silicatos					
Subfamilia APT.: Temples					
Subfamilia APW.: Varios					
Subfamilia APX.: Especiales					
Familia AQ.: CUBIERTAS					
Subfamilia AQL.: Lucernarios y claraboyas					
Subfamilia AQP.: Placas y paneles					

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----------	----	-------------	--------	----------	---------

Subfamilia AQT.: Tejas

Subfamilia AQW.: Varios

Subfamilia AQZ.: Pizarras

Familia AR.: REVESTIMIENTOS

Subfamilia ARA.: Aplacados

Subfamilia ARC.: Continuos

Subfamilia ARL.: Ligeros

Subfamilia ARP.: Peldaños

Subfamilia ARS.: Suelos

Subfamilia ART.: Techos

Subfamilia ARW.: Varios

Familia AS.: SANEAMIENTO

Subfamilia ASA.: Arquetas

Subfamilia ASB.: Bajantes

Subfamilia ASC.: Colectores

ASC00100	m	COLECTOR ENTERRADO DE HORMIGON, DE 200 mm				
		Colector enterrado de hormigón, de 200 mm de diámetro interior. colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón en masa HM-20 hasta el eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón en masa y relleno. Medido entre ejes de arquetas.				
SC02800	1,010	m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 200 mm	5,44	5,49	
TO00100	0,250	h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	15,12	3,78	
MR00200	0,165	h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,50	
TP00100	0,415	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	5,92	
			Suma la partida			15,69
			Costes indirectos		13,00%	2,04
			TOTAL COSTES DIRECTOS			17,73

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

Subfamilia ASS.: Sumideros y cazoletas

Subfamilia ASW.: Varios

Familia AT.: TRABAJO (MANO DE OBRA)

Subfamilia ATA.: Ayudantes

Subfamilia ATC.: Cuadrillas

ATC00100	h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEON ESP.				
		Cuadrilla albañilería, formada por oficial 1ª y peón especial.				
TP00100	1,000	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,26	
TO00100	1,000	h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	15,12	15,12	
			Suma la partida			29,38
			Costes indirectos		13,00%	3,82
			TOTAL COSTES DIRECTOS			33,20

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

ATC00200	h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEON ESP.				
		Cuadrilla albañilería, formada por oficial 2ª y peón especial.				
TP00100	1,000	h	PEÓN ESPECIAL	14,26	14,26	
TO02200	1,000	h	OFICIAL 2ª	14,72	14,72	
			Suma la partida			28,98
			Costes indirectos		13,00%	3,77
			TOTAL COSTES DIRECTOS			32,75

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
ATC00300		h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª, CARPINTERIA Y AYUDANTE			
			Cuadrilla formada por oficial 1ª carpintería y ayudante.			
TA00300	1,000	h	AYUDANTE CARPINTERÍA	14,55	14,55	
TO01500	1,000	h	OF. 1ª CARPINTERÍA	15,12	15,12	

Suma la partida		29,67
Costes indirectos	13,00%	3,86
TOTAL COSTES DIRECTOS		33,53

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

ATC00400		h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª, INST. Y AYUDANTE			
			Cuadrilla formada por un oficial 1ª instalador y ayudante especialista.			
TA00200	1,000	h	AYUDANTE ESPECIALISTA	14,55	14,55	
TO02000	1,000	h	OF. 1ª INSTALADOR	15,12	15,12	

Suma la partida		29,67
Costes indirectos	13,00%	3,86
TOTAL COSTES DIRECTOS		33,53

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

Subfamilia ATD.: Destajos y tareas

Subfamilia ATE.: Especialistas

Subfamilia ATO.: Oficiales

Subfamilia ATP.: Peones

Subfamilia ATW.: Varios

Familia AU.: URBANIZACION

Subfamilia AUA.: Alcantarillado

Subfamilia AUE.: Electricidad

Subfamilia AUG.: Gases y licuados

Subfamilia AUI.: Indicadores y señales

Subfamilia AUJ.: Jardinería

Subfamilia AUP.: Pavimentaciones

Subfamilia AUS.: Suministro de agua

Subfamilia AUT.: Telefonía

Subfamilia AUU.: Amueblamiento urbano

Subfamilia AUW.: Varios

Familia AV.: VIDRIOS Y SINTETICOS

Subfamilia AVL.: Lunas

Subfamilia AVM.: Metacrilatos

Subfamilia AVP.: Policarbonatos

Subfamilia AVV.: Vidrios

Subfamilia AVW.: Varios

Familia AX.: AISLAMIENTOS

Subfamilia AXA.: Acústicos

Subfamilia AXI.: Impermeabilizaciones

Subfamilia AXT.: Térmicos

Subfamilia AXW.: Varios

Familia AW.: VARIOS

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----------	----	-------------	--------	----------	---------

Subfamilia AWW.: Varios