

Precios Auxiliares

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
Familia AA.: ÁRIDOS 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.: DECORACIÓN				
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 AE.: RESIDUOS				
Subfamilia AEA.: Metales y aleaciones				
Subfamilia AEF.: Asfalto, alquitrán y otros productos alquitranados				
Subfamilia AEH.: Hormigones, ladrillos, tejas, materiales derivados del yeso				
Subfamilia AEI.: Material de aislamiento				
Subfamilia AEM.: Maderas, papeles, cartones, plásticos, vidrios y sintéticos				
Subfamilia AER.: Residuos metálicos				
Subfamilia AET.: Terrenos				
Subfamilia AEW.: Varios				
Familia AF.: FÁBRICAS (ALBAÑILERÍA)				
Subfamilia AFB.: Bloques				
Subfamilia AFL.: Ladrillos				

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
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				
AGK00100	m3 CAL AÉREA APAGADA EN PASTA CL 90 Cal aérea apagada en pasta CL 90, confeccionada a mano, según UNE-EN 459-1:2002.			
GK00300	0,397 t CAL VIVA	102,11	40,54	
GW00100	0,793 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,44	
TP00100	4,120 h PEÓN ESPECIAL	18,28	75,31	
TOTAL EUROS.....				116,29
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.			
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	
TP00100	3,605 h PEÓN ESPECIAL	18,28	65,90	
TOTAL EUROS.....				114,05
AGL00200	m3 LECHADA DE CAL AÉREA CL 90 Lechada de cal aérea CL 90, confeccionada a mano, según UNE-EN 459-1:2002.			
GK00300	0,309 t CAL VIVA	102,11	31,55	
GW00100	0,876 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,48	
TP00100	4,120 h PEÓN ESPECIAL	18,28	75,31	
TOTAL EUROS.....				107,34
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.			
GC00100	0,515 t CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	246,40	126,90	
GW00100	0,891 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,49	
TP00100	3,605 h PEÓN ESPECIAL	18,28	65,90	
TOTAL EUROS.....				193,29
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.			
GC80000	0,515 t CEMENTO BLANCO BL 22,5 X EN SACOS	220,00	113,30	
GW00100	0,891 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,49	
TP00100	3,605 h PEÓN ESPECIAL	18,28	65,90	
TOTAL EUROS.....				179,69

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
AGL80700	m3 LECHADA DE CEMENTO C/COLORANTE Lechada de cemento con colorante para revestimientos, confeccionado a mano.			
GC80010	0,515 kg CEMENTO CON COLORANTE	0,55	0,28	
GW00100	0,891 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,49	
TP00100	3,605 h PEÓN ESPECIAL	18,28	65,90	
TOTAL EUROS.....				66,67

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 (1:1), según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00200	0,700 m3 ARENA FINA	8,39	5,87	
GC00200	0,948 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	87,73	
GW00100	0,278 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,15	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				112,58

AGM00200	m3 MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N Mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N, tipo M15 (1:3), con una resistencia a compresión de 15 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,004 m3 ARENA GRUESA	6,53	6,56	
GC00200	0,453 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	41,92	
GW00100	0,268 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,15	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				67,46

AGM00300	m3 MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM II/A-L 32,5 N Mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N, tipo M10 (1:4), con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,061 m3 ARENA GRUESA	6,53	6,93	
GC00200	0,361 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	33,41	
GW00100	0,268 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,15	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				59,32

AGM00400	m3 MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N Mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N, tipo M7,5 (1:5), con una resistencia a compresión de 7,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,102 m3 ARENA GRUESA	6,53	7,20	
GC00200	0,299 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	27,67	
GW00100	0,263 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,14	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				53,84

AGM00500	m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N Mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N, tipo M5 (1:6), con una resistencia a compresión de 5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,102 m3 ARENA GRUESA	6,53	7,20	
GC00200	0,258 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	23,88	
GW00100	0,263 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,14	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				50,05

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
AGM00600	m3 MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM II/A-L 32,5 N Mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N, tipo M2,5 (1:8), con una resistencia a compresión de 2,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,174 m3 ARENA GRUESA	6,53	7,67	
GC00200	0,196 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	18,14	
GW00100	0,258 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,14	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				44,78
AGM00700	m3 MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST. Mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N, tipo M10 (1:4), con adición de plastificante, con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,061 m3 ARENA GRUESA	6,53	6,93	
GA00200	1,803 l PLASTIFICANTE	1,26	2,27	
GC00200	0,361 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	33,41	
GW00100	0,263 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,14	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				61,58
AGM00800	m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST. Mortero de cemento CEM II/A-L 32,5 N, tipo M5 (1:6), con adición de plastificante, con una resistencia a compresión de 5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,102 m3 ARENA GRUESA	6,53	7,20	
GA00200	1,288 l PLASTIFICANTE	1,26	1,62	
GC00200	0,258 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	23,88	
GW00100	0,263 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,14	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				51,67
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.			
GA00200	1,030 l PLASTIFICANTE	1,26	1,30	
GC00200	0,175 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	16,19	
GW00100	0,052 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,03	
TP00100	1,339 h PEÓN ESPECIAL	18,28	24,48	
XT00100	1,133 m3 PERLITA EN SACOS B-10	466,00	527,98	
TOTAL EUROS.....				569,98
AGM01000	m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST. Mortero de cemento BL II/A-L 42,5 R, tipo M5 (1:6), con adición de plastificante, con una resistencia a compresión de 5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,102 m3 ARENA GRUESA	6,53	7,20	
GA00200	1,288 l PLASTIFICANTE	1,26	1,62	
GC00100	0,258 t CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	246,40	63,57	
GW00100	0,263 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,14	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				91,36

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
AGM01100	m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA (1:1) Mortero de cal hidráulica y arena de río (1:1), según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	0,803 m3 ARENA GRUESA	6,53	5,24	
GK00200	0,556 t CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	59,24	
GW00100	0,330 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,18	
TP00100	2,060 h PEÓN ESPECIAL	18,28	37,66	
TOTAL EUROS.....				102,32
AGM01200	m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA (1:2) Mortero de cal hidráulica y arena de río (1:2), según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	0,989 m3 ARENA GRUESA	6,53	6,46	
GK00200	0,345 t CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	36,76	
GW00100	0,299 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,16	
TP00100	2,060 h PEÓN ESPECIAL	18,28	37,66	
TOTAL EUROS.....				81,04
AGM01300	m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M15 (1:3) Mortero de cal hidráulica y arena de río, tipo M15 (1:3), con una resistencia a compresión de 15 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,082 m3 ARENA GRUESA	6,53	7,07	
GK00200	0,247 t CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	26,32	
GW00100	0,283 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,16	
TP00100	2,060 h PEÓN ESPECIAL	18,28	37,66	
TOTAL EUROS.....				71,21
AGM01400	m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4) Mortero de cal hidráulica y arena de río, tipo M10 (1:4), con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,133 m3 ARENA GRUESA	6,53	7,40	
GK00200	0,196 t CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	20,88	
GW00100	0,278 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,15	
TP00100	2,060 h PEÓN ESPECIAL	18,28	37,66	
TOTAL EUROS.....				66,09
AGM01500	m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M7,5 (1:5) Mortero de cal hidráulica y arena de río, tipo M7,5 (1:5), con una resistencia a compresión de 7,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	0,144 m3 ARENA GRUESA	6,53	0,94	
GK00200	0,165 t CAL HIDRÁULICA APAGADA EN POLVO EN SACOS	106,54	17,58	
GW00100	0,273 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,15	
TP00100	2,060 h PEÓN ESPECIAL	18,28	37,66	
TOTAL EUROS.....				56,33
AGM01600	m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL Mortero bastardo de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal aérea apagada y arena de río, tipo M10 (1:0,5:4), con una resistencia a compresión de 5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,380 m3 ARENA GRUESA	6,53	9,01	
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	
GW00100	0,200 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,11	
TP00100	1,236 h PEÓN ESPECIAL	18,28	22,59	
TOTAL EUROS.....				83,05

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
AGM01605	m3 MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL Mortero bastardo de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal aérea apagada y arena de río, tipo M5 (1:1:7), con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,500 m3 ARENA GRUESA	6,53	9,80	
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	
GW00100	0,200 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,11	
TP00100	1,236 h PEÓN ESPECIAL	18,28	22,59	
TOTAL EUROS.....				76,91
AGM01700	m3 MORTERO BASTARDO M2,5 (1:2:10) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL Mortero bastardo de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal aérea apagada y arena de río, tipo M2,5 (1:2:10), con una resistencia a compresión de 2,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,530 m3 ARENA GRUESA	6,53	9,99	
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	
GW00100	0,200 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,11	
TP00100	1,236 h PEÓN ESPECIAL	18,28	22,59	
TOTAL EUROS.....				85,24
AGM01800	I MORTERO DE RESINAS EPOXI Y ARIDO DE SILICE Mortero de resinas epoxi y árido de sílice.			
AS00300	2,215 kg ÁRIDO SÍLICE TRATADO	0,18	0,40	
GR00200	0,341 l RESINA EPOXI	17,94	6,12	
TP00100	0,010 h PEÓN ESPECIAL	18,28	0,18	
TOTAL EUROS.....				6,70
AGM01900	m3 MORTERO DE PERLITA Y ESCAYOLA Mortero de escayola E-30 envasada y perlita.			
GE00200	0,824 t MEZCLA PREFABR. ESCAYOLA Y PERLITA	200,68	165,36	
GW00100	0,824 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,45	
TP00100	3,605 h PEÓN ESPECIAL	18,28	65,90	
TOTAL EUROS.....				231,71
AGM80990	m3 MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R Mortero de cemento BL II/A-L 42,5 R, tipo M10 (1:4), con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,030 m3 ARENA GRUESA	6,53	6,73	
GC00100	0,380 t CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	246,40	93,63	
GW00100	0,260 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,14	
TP00100	1,030 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,83	
TOTAL EUROS.....				119,33
AGM81000	m3 MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL Mortero bastardo de cemento CEM II/A-L 32,5 N, cal aérea apagada y arena de río, tipo M7,5 (1:0,5:5), con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	0,860 m3 ARENA GRUESA	6,53	5,62	
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	
GW00100	0,200 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,11	
TP00100	1,236 h PEÓN ESPECIAL	18,28	22,59	
TOTAL EUROS.....				96,97

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
AGM81550	m3 MORTERO DE CAL AÉREA APAGADA M15 (1:3) Mortero de cal aérea apagada y arena de río, tipo M15 (1:3), con una resistencia a compresión de 15 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,082 m3 ARENA GRUESA	6,53	7,07	
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	
TP00100	2,060 h PEÓN ESPECIAL	18,28	37,66	
TOTAL EUROS.....				65,91
AGM81560	m3 MORTERO DE CAL AÉREA APAGADA M10 (1:4) Mortero de cal aérea apagada y arena de río, tipo M10 (1:4), con una resistencia a compresión de 10 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	1,133 m3 ARENA GRUESA	6,53	7,40	
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	
TP00100	2,060 h PEÓN ESPECIAL	18,28	37,66	
TOTAL EUROS.....				61,89
AGM81570	m3 MORTERO DE CAL AÉREA APAGADA M7,5 (1:5) Mortero de cal aérea apagada y arena de río, tipo M7,5 (1:5), con una resistencia a compresión de 7,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	0,144 m3 ARENA GRUESA	6,53	0,94	
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	
TP00100	2,060 h PEÓN ESPECIAL	18,28	37,66	
TOTAL EUROS.....				52,79
AGM81750	m3 MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL Mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal aérea apagada y arena de río, tipo M7,5 (1:0,5:7), con una resistencia a compresión de 7,5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	0,860 m3 ARENA GRUESA	6,53	5,62	
GC00100	0,420 t CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	246,40	103,49	
GK00100	0,350 t CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	29,78	
GW00100	0,188 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,10	
TP00100	1,236 h PEÓN ESPECIAL	18,28	22,59	
TOTAL EUROS.....				161,58
AGM81760	m3 MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL Mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal aérea apagada y arena de río, tipo M5 (1:1:7), con una resistencia a compresión de 5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
AA00300	0,980 m3 ARENA GRUESA	6,53	6,40	
GC00100	0,270 t CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	246,40	66,53	
GK00100	0,270 t CAL AÉREA APAGADA EN POLVO EN SACOS	85,09	22,97	
GW00100	0,200 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,11	
TP00100	1,236 h PEÓN ESPECIAL	18,28	22,59	
TOTAL EUROS.....				118,60

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.			
AA00100	0,800 m3 ARENA CERNIDA	6,00	4,80	
AW80500	0,650 m3 ARCILLA EXPANDIDA ARLITA F-3 (3-10 mm) GRANEL	50,44	32,79	
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	
TP00100	1,200 h PEÓN ESPECIAL	18,28	21,94	
TOTAL EUROS.....				84,60

Subfamilia AGP.: Pastas

AGP00100	m3 PASTA DE ESCAYOLA Pasta de escayola E-30 envasada, confeccionada a mano.			
GE00100	0,814 t ESCAYOLA E-30 ENVASADA	64,70	52,67	
GW00100	0,721 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,40	
TP00100	6,594 h PEÓN ESPECIAL	18,28	120,54	
TOTAL EUROS.....				173,61

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, dosificación (1:1), confeccionada a mano, según UNE-EN 197-1:2000.			
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	
TP00100	3,000 h PEÓN ESPECIAL	18,28	54,84	
TOTAL EUROS.....				123,73

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, dosificación (1:1), confeccionada a mano, según UNE-EN 197-1:2000.			
GC00100	0,740 t CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	246,40	182,34	
GW00100	0,740 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,41	
TP00100	3,000 h PEÓN ESPECIAL	18,28	54,84	
TOTAL EUROS.....				237,59

Subfamilia AGR.: Resinas

Subfamilia AGW.: Varios

Subfamilia AGY.: Yesos

AGY00100	m3 PASTA DE YESO NEGRO YG Pasta de yeso negro YG, confeccionada a mano, según UNE-EN 13279-1:2000.			
GW00100	0,618 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,34	
GY00200	0,876 t YESO NEGRO YG	56,05	49,10	
TP00100	3,000 h PEÓN ESPECIAL	18,28	54,84	
TOTAL EUROS.....				104,28

AGY00200	m3 PASTA DE YESO BLANCO YF Pasta de yeso blanco YF, confeccionada a mano, según UNE-EN 13279-1:2000.			
GW00100	0,618 m3 AGUA POTABLE	0,55	0,34	
GY00100	0,876 t YESO BLANCO YF	60,35	52,87	
TP00100	3,000 h PEÓN ESPECIAL	18,28	54,84	
TOTAL EUROS.....				108,05

Familia AH.: SEGURIDAD E HIGIENE

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
Subfamilia AHB.: Barandillas				
Subfamilia AHC.: Protecciones corporales				
Subfamilia AHH.: Protecciones de huecos				
Subfamilia AHI.: 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.: CARPINTERÍA Y ELEMENTOS DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN				
Subfamilia AKA.: Acero				
Subfamilia AKL.: Aleaciones ligeras				
Subfamilia AKM.: Madera				
Subfamilia AKP.: Plástico				
Subfamilia AKS.: Seguridad y protección				
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				

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
Subfamilia AMT.: Traíllas				
Subfamilia AMV.: Vibradores				
Subfamilia AMW.: Varios				
Familia AN.: ANÁLISIS, 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				
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				

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
Subfamilia ART.: Techos				
Subfamilia ARW.: Varios				
Familia AS.: SANEAMIENTO				
Subfamilia ASA.: Arquetas				
Subfamilia ASB.: Bajantes				
Subfamilia ASC.: Colectores				
ASC00100	m COLECTOR ENTERRADO DE HORMIGÓN, 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.			
MR00200	0,165 h PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,50	
SC02800	1,010 m TUBO HORMIGÓN DIÁM. 200 mm	5,16	5,21	
TO00100	0,250 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	19,23	4,81	
TP00100	0,415 h PEÓN ESPECIAL	18,28	7,59	
TOTAL EUROS.....				18,11
Subfamilia ASS.: Sumideros y cazoletas				
Subfamilia ASW.: Varios				
Familia AT.: TRABAJO (MANO DE OBRA)				
Subfamilia ATA.: Ayudantes				
Subfamilia ATC.: Cuadrillas				
ATC00100	h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. Cuadrilla albañilería, formada por oficial 1ª y peón especial.			
TO00100	1,000 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	19,23	19,23	
TP00100	1,000 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,28	
TOTAL EUROS.....				37,51
ATC00200	h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP. Cuadrilla albañilería, formada por oficial 2ª y peón especial.			
TO02200	1,000 h OFICIAL 2ª	18,74	18,74	
TP00100	1,000 h PEÓN ESPECIAL	18,28	18,28	
TOTAL EUROS.....				37,02
ATC00300	h CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª CARPINTERÍA Y AYUDANTE Cuadrilla formada por oficial 1ª carpiNTEría y ayudante.			
TA00300	1,000 h AYUDANTE CARPINTERÍA	18,42	18,42	
TO01500	1,000 h OF. 1ª CARPINTERÍA	19,23	19,23	
TOTAL EUROS.....				37,65
ATC00400	h CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE Cuadrilla formada por un oficial 1ª instalador y ayudante especialista.			
TA00200	1,000 h AYUDANTE ESPECIALISTA	18,42	18,42	
TO02000	1,000 h OF. 1ª INSTALADOR	19,23	19,23	
TOTAL EUROS.....				37,65
Subfamilia ATD.: Destajos y tareas				
Subfamilia ATE.: Especialistas				
Subfamilia ATO.: Oficiales				

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe (€)
	Subfamilia ATP.: Peones			
	Subfamilia ATW.: Varios			
	Familia AU.: URBANIZACIÓN			
	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 SINTÉTICOS			
	Subfamilia AVL.: Lunas			
	Subfamilia AVM.: Metacrilatos			
	Subfamilia AVP.: Policarbonatos			
	Subfamilia AVV.: Vidrios			
	Subfamilia AVW.: Varios			
	Familia AW.: VARIOS			
	Subfamilia AWW.: Varios			
	Familia AX.: AISLAMIENTOS			
	Subfamilia AXA.: Acústicos			
	Subfamilia AXI.: Impermeabilizaciones			
	Subfamilia AXT.: Térmicos			
	Subfamilia AXW.: Varios			