

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

## Capítulo AA.: ÁRIDOS Y PIEDRAS

Familia AAA.: Arenas

Familia AAC.: Áridos de caliza

Familia AAG.: Gravas

Familia AAM.: Áridos de mármol

Familia AAP.: Piedras

Familia AAS.: Áridos de sílice o cuarzo

Familia AAW.: Varios

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

**Capítulo AC.: CIMENTACIONES Y ESTRUCTURAS**

**Familia ACA.: Aceros**

**Familia ACB.: Bovedillas**

**Familia ACE.: Elementos auxiliares**

**Familia ACH.: Hormigones**

**Familia ACM.: Maderas y elementos de encofrado**

**Familia ACP.: Pilotes**

**Familia ACV.: Viguetas**

**Familia ACW.: Varios**

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

**Capítulo AD.: DECORACIÓN**

**Familia ADA.: Aseos y vestuarios**

**Familia ADC.: Cocinas**

**Familia ADD.: Dormitorios**

**Familia ADE.: Estanterías**

**Familia ADJ.: Jardineras y plantas**

**Familia ADL.: Lámparas**

**Familia ADM.: Mesas**

**Familia ADS.: Sillas y sillones**

**Familia ADW.: Varios**

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

**Capítulo AF.: FÁBRICAS (ALBAÑILERÍA)**

**Familia AFB.: Bloques**

**Familia AFL.: Ladrillos**

**Familia AFP.: Placas y paneles**

**Familia AFS.: Sillares y mampuestos**

**Familia AFW.: Varios**

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

**Capítulo AG.: AGLOMERANTES Y MORTEROS**

**Familia AGA.: Aditivos**

**Familia AGC.: Cementos**

**Familia AGE.: Escayolas**

**Familia 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.

TP00100	4,120	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	66,37	
GK00300	0,397	t	CAL VIVA	102,11	40,54	
GW00100	0,793	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,44	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 107,35**

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

**Familia 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	16,11	58,08	
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	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 106,23**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS con VEINTITRES 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	16,11	58,08	
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	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 153,94**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES con NOVENTA Y CUATRO 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	16,11	58,08	
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	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 145,35**

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

**AGL80700 m3 LECHADA DE CEMENTO C/COLORANTE**

Lechada de cemento con colorante para revestimientos, confeccionado a mano.

TP00100	3,605	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	58,08	
GC80010	0,515	kg	CEMENTO CON COLORANTE	0,50	0,26	
GW00100	0,891	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,49	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 58,83**

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

**AGL00200 m3 LECHADA DE CAL AÉREA CL 90**

Lechada de cal aérea CL 90, confeccionada a mano, según UNE-EN 459-1:2002.

TP00100	4,120	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	66,37	
GK00300	0,309	t	CAL VIVA	102,11	31,55	
GW00100	0,876	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,48	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 98,40**

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

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

**Familia AGM.: Morteros**

<b>AGM00100 m3 MORTERO DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N (1:1)</b>						
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	16,11	16,59	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>111,02</b>

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

<b>AGM00200 m3 MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N</b>						
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	16,11	16,59	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>68,64</b>

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

<b>AGM00300 m3 MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM II/A-L 32,5 N</b>						
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	16,11	16,59	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>60,70</b>

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

<b>AGM00400 m3 MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N</b>						
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	16,11	16,59	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>55,35</b>

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

<b>AGM00500 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N</b>						
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	16,11	16,59	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>51,56</b>

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>AGM00600</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO DE CEMENTO M2,5 (1:8) CEM II/A-L 32,5 N</b> 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	16,11	16,59	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>46,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
<b>AGM00700</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.</b> 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	16,11	16,59	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>62,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
<b>AGM00800</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.</b> 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/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	16,59	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>53,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES con DIECIOCHO CÉNTIMOS						
<b>AGM00900</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO DE CEMENTO ALIGERADO CEM II/A-L 32,5 N Y PERLITA B-10</b> 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	16,11	21,57	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>567,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y SIETE con SIETE CÉNTIMOS						
<b>AGM80990</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R</b> 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/mm2, según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	16,59	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>97,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS						

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>AGM01000</b>			<b>m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.</b>			
			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 <sup>2</sup> , según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	1,030	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	16,59	
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	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 77,08**

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

<b>AGM01100</b>			<b>m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA (1:1)</b>			
			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	16,11	33,19	
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	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 100,59**

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

<b>AGM01200</b>			<b>m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA (1:2)</b>			
			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	16,11	33,19	
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	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 79,94**

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

<b>AGM01300</b>			<b>m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M15 (1:3)</b>			
			Mortero tipo M15 de cal hidráulica y arena de río (1:3), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 15 N/mm <sup>2</sup> , según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	33,19	
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	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 70,43**

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

<b>AGM01400</b>			<b>m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)</b>			
			Mortero tipo M10 de cal hidráulica y arena de río (1:4), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 10 N/mm <sup>2</sup> , según UNE-EN 998-2:2004.			
TP00100	2,060	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	33,19	
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	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 65,48**

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



Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>AGM01500</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M7,5 (1:5)</b> 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	16,11	33,19	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>52,35</b>

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

<b>AGM81550</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO DE CAL AÉREA APAGADA M15 (1:3)</b> 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	16,11	33,19	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>65,13</b>

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

<b>AGM81560</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO DE CAL AÉREA APAGADA M10 (1:4)</b> 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	16,11	33,19	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>61,28</b>

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

<b>AGM81570</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO DE CAL AÉREA APAGADA M7,5 (1:5)</b> 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	16,11	33,19	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>48,81</b>

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

<b>AGM01600</b>	<b>m3</b>		<b>MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL</b> 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	16,11	19,91	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>85,08</b>

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>AGM01605</b>		<b>m3</b>	<b>MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL</b> 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	16,11	19,91	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>79,34</b>

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

<b>AGM01700</b>		<b>m3</b>	<b>MORTERO BASTARDO M2,5 (1:2:10) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL</b> 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	16,11	19,91	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>87,78</b>

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

<b>AGM81000</b>		<b>m3</b>	<b>MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5)CEM II/A-L 32,5 Y CAL</b> 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	16,11	19,91	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>97,22</b>

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

<b>AGM81750</b>		<b>m3</b>	<b>MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL</b> 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	16,11	19,91	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>136,12</b>

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

<b>AGM81760</b>		<b>m3</b>	<b>MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL</b> 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	16,11	19,91	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>102,73</b>

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

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>AGM01800</b>		<b>I</b>	<b>MORTERO DE RESINAS EPOXI Y ARIDO DE SILICE</b> Mortero de resinas epoxi y árido de silice.			
TP00100	0,010	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	0,16	
AS00300	2,215	kg	ÁRIDO SÍLICE TRATADO	0,18	0,40	
GR00200	0,341	l	RESINA EPOXI	17,94	6,12	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>6,68</b>

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

<b>AGM01900</b>		<b>m3</b>	<b>MORTERO DE PERLITA Y ESCAYOLA</b> Mortero de escayola E-30 envasada y perlita.			
TP00100	3,605	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	58,08	
GE00200	0,824	t	MEZCLA PREFABR. ESCAYOLA Y PERLITA	200,68	165,36	
GW00100	0,824	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,45	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>223,89</b>

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

<b>AGM82000</b>		<b>m3</b>	<b>MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5</b> 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	15,95	19,14	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>86,52</b>

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

### Familia AGP.: Pastas

<b>AGP00100</b>		<b>m3</b>	<b>PASTA DE ESCAYOLA</b> Pasta de escayola E-30 envasada, confeccionada a mano.			
TP00100	6,594	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	106,23	
GE00100	0,814	t	ESCAYOLA E-30 ENVASADA	64,70	52,67	
GW00100	0,721	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,40	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>159,30</b>

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

<b>AGP80000</b>		<b>m3</b>	<b>PASTA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N (1:1)</b> 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	16,11	48,33	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>117,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE con VEINTIDOS CÉNTIMOS

<b>AGP80100</b>		<b>m3</b>	<b>PASTA DE CEMENTO BLANCO BL-II/A-L 42,5 R (1:1)</b> 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	16,11	48,33	
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	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>185,78</b>

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

### Familia AGR.: Resinas

### Familia AGW.: Varios

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

**Familia AGY.: Yesos**

**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	16,11	48,33	
GY00200	0,876	t	YESO NEGRO YG	56,05	49,10	
GW00100	0,618	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,34	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 97,77**

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

**AGY00200**

**m3 PASTA DE YESO BLANCO YF**

Pasta de yeso blanco YF, confeccionadaa mano, según UNE-EN 13279-1:2000.

TP00100	3,000	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	48,33	
GY00100	0,876	t	YESO BLANCO YF	60,35	52,87	
GW00100	0,618	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,34	

**TOTAL COSTES DIRECTOS ..... 101,54**

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

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

**Capítulo AH.: SEGURIDAD E HIGIENE**

**Familia AHB.: Barandillas**

**Familia AHC.: Protecciones corporales**

**Familia AHH.: Protecciones de huecos**

**Familia AHI.: Contra incendios**

**Familia AHL.: Locales**

**Familia AHR.: Redes y toldos**

**Familia AHS.: Señalizaciones y acotamientos**

**Familia AHT.: T-nes, viseras y marquesinas**

**Familia AHV.: Ventilaciones**

**Familia AHW.: Varios**

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

## Capítulo AI.: INSTALACIONES

Familia AIC.: Climatización

Familia AIE.: Eléctricas

Familia AIF.: Fontanería

Familia AIG.: Gases y licuados

Familia AIM.: Electro-mecánicas

Familia AIP.: Protección

Familia AIS.: Salubridad

Familia AIV.: Audiovisuales

Familia AIW.: Varios

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

## Capítulo AK.: CARPINTERÍA Y ELEMENTOS DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN

Familia AKA.: Acero

Familia AKL.: Aleaciones ligeras

Familia AKM.: Madera

Familia AKP.: Plástico

Familia AKS.: Seguridad y protección

Familia AKW.: Varios

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

**Capítulo AM.: MAQUINARIA Y EQUIPOS DE OBRAS**

**Familia AMA.: Aglomeradoras y bituminadoras**

**Familia AMB.: Equipos de bombeo**

**Familia AMC.: Compresores**

**Familia AMD.: Dozers**

**Familia AME.: Excavadoras y palas**

**Familia AMG.: Grúas**

**Familia AMK.: Camiones y carretillas**

**Familia AMN.: Niveladoras**

**Familia AMP.: Equipos de perforación y pilotaje**

**Familia AMR.: Rulos y compactadoras**

**Familia AMS.: Sierras**

**Familia AMT.: Traíllas**

**Familia AMV.: Vibradores**

**Familia AMW.: Varios**



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

**Capítulo AN.: ANÁLISIS, PRUEBAS Y ENSAYOS**

**Familia ANA.: Alteraciones químicas**

**Familia ANC.: Catas y sondeos**

**Familia AND.: Características dimensionales**

**Familia ANF.: Deformaciones**

**Familia ANI.: Trabajos de identificación**

**Familia ANM.: Características físico-mecánicas**

**Familia ANP.: Pruebas de servicio**

**Familia ANQ.: Características químicas**

**Familia ANR.: Trabajos de reconocimiento**

**Familia ANW.: Varios**

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

## Capítulo AP.: PINTURAS

Familia APA.: Acrílicas y pétreas

Familia APB.: Barnices

Familia APC.: Cales

Familia APE.: Esmaltes

Familia API.: Imprimaciones

Familia APL.: Lacas

Familia APO.: Óleos

Familia APP.: Plásticos

Familia APS.: Silicatos

Familia APT.: Temples

Familia APW.: Varios

Familia APX.: Especiales

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

**Capítulo AQ.: CUBIERTAS**

**Familia AQL.: Lucernarios y claraboyas**

**Familia AQP.: Placas y paneles**

**Familia AQT.: Tejas**

**Familia AQW.: Varios**

**Familia AQZ.: Pizarras**

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

## Capítulo AR.: REVESTIMIENTOS

Familia ARA.: Aplacados

Familia ARC.: Continuos

Familia ARL.: Ligeros

Familia ARP.: Peldaños

Familia ARS.: Suelos

Familia ART.: Techos

Familia ARW.: Varios

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

**Capítulo AS.: SANEAMIENTO**

**Familia ASA.: Arquetas**

**Familia ASB.: Bajantes**

**Familia 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.

SC02800	1,010	m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 200 mm	5,44	5,49	
TO00100	0,250	h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,25	
MR00200	0,165	h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,50	
TP00100	0,415	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	6,69	

**TOTAL COSTES DIRECTOS** ..... **16,93**

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

**Familia ASS.: Sumideros y cazoletas**

**Familia ASW.: Varios**

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

**Capítulo AT.: TRABAJO (MANO DE OBRA)**

**Familia ATA.: Ayudantes**

**Familia ATC.: Cuadrillas**

<b>ATC00100</b>		<b>h</b>	<b>CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.</b> Cuadrilla albañilería, formada por oficial 1ª y peón especial.			
TP00100	1,000	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	16,11	
TO00100	1,000	h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,99	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>33,10</b>

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

<b>ATC00200</b>		<b>h</b>	<b>CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEÓN ESP.</b> Cuadrilla albañilería, formada por oficial 2ª y peón especial.			
TP00100	1,000	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	16,11	
TO02200	1,000	h	OFICIAL 2ª	16,57	16,57	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>32,68</b>

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

<b>ATC00300</b>		<b>h</b>	<b>CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª CARPINTERÍA Y AYUDANTE</b> Cuadrilla formada por oficial 1ª carpintería y ayudante.			
TA00300	1,000	h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	16,43	
TO01500	1,000	h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	16,99	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>33,42</b>

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

<b>ATC00400</b>		<b>h</b>	<b>CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE</b> Cuadrilla formada por un oficial 1ª instalador y ayudante especialista.			
TA00200	1,000	h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	16,43	
TO02000	1,000	h	OF. 1ª INSTALADOR	16,99	16,99	
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS .....</b>						<b>33,42</b>

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

**Familia ATD.: Destajos y tareas**

**Familia ATE.: Especialistas**

**Familia ATO.: Oficiales**

**Familia ATP.: Peones**

**Familia ATW.: Varios**

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

**Capítulo AU.: URBANIZACIÓN**

**Familia AUA.: Alcantarillado**

**Familia AUE.: Electricidad**

**Familia AUG.: Gases y licuados**

**Familia AUI.: Indicadores y señales**

**Familia AUJ.: Jardinería**

**Familia AUP.: Pavimentaciones**

**Familia AUS.: Suministro de agua**

**Familia AUT.: Telefonía**

**Familia AUU.: Amueblamiento urbano**

**Familia AUW.: Varios**

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

## Capítulo AV.: VIDRIOS Y SINTÉTICOS

Familia AVL.: Lunas

Familia AVM.: Metacrilatos

Familia AVP.: Policarbonatos

Familia AVV.: Vidrios

Familia AVW.: Varios



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

## Capítulo AX.: AISLAMIENTOS

### Familia AXA.: Acústicos

### Familia AXI.: Impermeabilizaciones

### Familia AXT.: Térmicos

### Familia AXW.: Varios

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

**Capítulo AW.: VARIOS**

**Familia AWW.: Varios**