

Abañilería

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

Capítulo 06: ALBAÑILERÍA

Subcapítulo 06A: ARCOS Y BÓVEDAS DE LADRILLO

Apartado 06AE: Especiales

Grupo 06AEE: Especiales

06AEE0002 m ARCO 1/2 PUNTO DE 1 PIE ESP. x 1 ANCH. L. MACIZO PRENSADO

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/DB-SE-F. Medido en verdadera magnitud por el intradós.

ATC00100	1,000 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	33,10
FLO0600	0,041 mu	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	17,22
AGM01600	0,012 m3	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	1,02
CM00200	0,002 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,39
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30
TO01500	0,500 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	8,50

Costes directos 61,31

13,00% Costes indirectos 7,97

TOTAL €..... 69,28

06AEE00012 m ARCO 1/2 PUNTO DE 1 PIE ESP. x 1 ANCH. L. MACIZO DE TEJAR

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/DB-SE-F. Medido en verdadera magnitud por el intradós.

ATC00100	0,800 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	26,48
TO01500	0,500 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	8,50
FLO0800	0,042 mu	LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	14,28
AGM01600	0,018 m3	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	1,53
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23
CM00200	0,002 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,39
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30

Costes directos 52,26

13,00% Costes indirectos 6,79

TOTAL €..... 59,05

Grupo 06AEW: Varios

Apartado 06AH: Huecos

Grupo 06AHH: Huecos

Grupo 06AHW: Varios

Apartado 06AM: Macizos

Grupo 06AMM: Macizos

Grupo 06AMW: Varios

Apartado 06AP: Perforados

Grupo 06APP: Perforados

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06APP80000	m ARCO 1/2 PUNTO 1 PIE ESP. x 1 PIE ANCH. LAD. PERF. REVESTIR 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/DB-SE-F. Medido en verdadera magnitud por el intradós.			
ATC00100	0,600 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	19,86	
TO01500	0,500 h OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	8,50	
FL80185	0,036 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	92,50	3,33	
AGM00500	0,019 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,98	
CM00200	0,002 m3 MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,39	
CM00300	0,001 m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			34,14
	13,00% Costes indirectos			4,44
	TOTAL €.....			38,58
06APP80020	m ARCO 1/2 PUNTO 1 PIE ESP. x 1 PIE ANCH. LAD. PERF. C/V 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/DB-SE-F. Medido en verdadera magnitud por el intradós.			
ATC00100	1,760 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	58,26	
TO01500	0,500 h OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	8,50	
FL01100	0,036 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	4,13	
AGM00500	0,020 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,03	
CM00200	0,002 m3 MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,39	
CM00300	0,001 m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			73,39
	13,00% Costes indirectos			9,54
	TOTAL €.....			82,93
06APP80040	m ARCO ADINTELADO DE 1 PIE DE ESP. x 1 ROSCA C/V Arco adintelado de 1 pie 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/DB-SE-F. Medido en verdadera magnitud por el intradós.			
ATC00100	1,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	36,41	
TO01500	0,400 h OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	6,80	
FL01100	0,018 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	2,06	
AGM00500	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,52	
CM00200	0,002 m3 MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,39	
CM00300	0,001 m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			47,26
	13,00% Costes indirectos			6,14
	TOTAL €.....			53,40

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06APP80050	m ARCO ADINTELADO DE 1 PIE DE ESP. x 2 ROSCAS C/V Arco adintelado de 1 pie 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/DB-SE-F. Medido en verdadera magnitud por el intradós.			
ATC00100	1,850 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	61,24	
TO01500	0,400 h OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	6,80	
FLO1100	0,036 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	4,13	
AGM00500	0,020 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,03	
CM00200	0,002 m3 MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,39	
CM00300	0,001 m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			74,67
	13,00% Costes indirectos			9,71
	TOTAL €.....			84,38
06APP80100	m ARCO 1/2 PUNTO 1 PIE ESP. x 1/2 PIE ANCH. A SARDINEL C/V 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/DB-SE-F. Medido en verdadera magnitud por el intradós.			
ATC00100	1,000 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	33,10	
TO01500	0,500 h OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	8,50	
FLO1100	0,018 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	2,06	
AGM00500	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,52	
CM00200	0,002 m3 MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,39	
CM00300	0,001 m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			45,65
	13,00% Costes indirectos			5,93
	TOTAL €.....			51,58
06APP80120	m ARCO 1/2 PUNTO 1 PIE ESP. x 1 PIE ANCH. A SARDINEL C/V 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/DB-SE-F. Medido en verdadera magnitud por el intradós.			
ATC00100	1,480 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	48,99	
TO01500	0,500 h OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	8,50	
FLO1100	0,036 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	4,13	
AGM00500	0,020 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,03	
CM00200	0,002 m3 MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,39	
CM00300	0,001 m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			64,12
	13,00% Costes indirectos			8,34
	TOTAL €.....			72,46
Grupo 06APW: Varios				
Apartado 06AW: Varios				
Grupo 06AWW: Varios				
Subcapítulo 06B: FÁBRICAS DE BLOQUES				
Apartado 06BH: Huecos				
Grupo 06BHA: Arcilla aligerada				

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BHA80000	m2 FÁBRICA LIGERA 14 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,460 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,82	
TP00100	0,230 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,71	
FB80000	16,670 u BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x14 cm	0,42	7,00	
AGM01600	0,010 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	0,85	
WW00300	3,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,65	
	Costes directos			21,03
	13,00% Costes indirectos			2,73
	TOTAL €.....			23,76
06BHA00010	m2 FÁBRICA LIGERA 19 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,540 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,17	
TP00100	0,270 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,35	
FB80010	14,080 u BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x19 cm	0,72	10,14	
AGM01600	0,010 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	0,85	
WW00300	3,190 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,75	
	Costes directos			26,26
	13,00% Costes indirectos			3,41
	TOTAL €.....			29,67
06BHA00015	m2 FÁBRICA LIGERA 24 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,600 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	10,19	
TP00100	0,300 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,83	
FB80020	14,080 u BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x24 cm	0,86	12,11	
AGM01600	0,018 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	1,53	
WW00300	4,020 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,21	
	Costes directos			30,87
	13,00% Costes indirectos			4,01
	TOTAL €.....			34,88
06BHA00020	m2 FÁBRICA LIGERA 29 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,660 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,21	
TP00100	0,330 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,32	
FB80030	14,080 u BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x29 cm	0,89	12,53	
AGM01600	0,022 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	1,87	
WW00300	4,850 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,67	
	Costes directos			33,60
	13,00% Costes indirectos			4,37
	TOTAL €.....			37,97
06BHA00110	m2 FÁBRICA RESISTENTE 19 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA 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/DB-SE-F y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,540 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,17	
TP00100	0,270 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,35	
FB80010	14,080 u BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x19 cm	0,72	10,14	
AGM01605	0,010 m3 MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	79,34	0,79	
WW00300	3,190 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,75	
	Costes directos			26,20
	13,00% Costes indirectos			3,41
	TOTAL €.....			29,61

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BHA00115	m2 FÁBRICA RESISTENTE 24 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA 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/DB-SE-F y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,600 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	10,19	
TP00100	0,300 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,83	
FB80020	14,080 u BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x24 cm	0,86	12,11	
AGM01605	0,018 m3 MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	79,34	1,43	
WW00300	4,020 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,21	
	Costes directos			30,77
	13,00% Costes indirectos			4,00
	TOTAL €.....			34,77
06BHA00120	m2 FÁBRICA RESISTENTE 29 cm ESP. BLOQUES ARCILLA ALIGERADA 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/DB-SE-F y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,660 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,21	
TP00100	0,330 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,32	
FB80030	14,080 u BLOQUE ARCILLA ALIGERADA 30x19x29 cm	0,89	12,53	
AGM01600	0,022 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	1,87	
WW00300	4,850 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,67	
	Costes directos			33,60
	13,00% Costes indirectos			4,37
	TOTAL €.....			37,97
Grupo 06BHC: Cerámica				
06BHC80301	m2 FÁBRICA 4 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 33X15 cm Fabrica de 4 cm de espesor, con bloque cerámico hueco de 33x15x4 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N; construido según CTE/DB-SE-F. Medida a cinta corrida.			
TO00100	0,250 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,25	
TP00100	0,125 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,01	
FB01100	0,019 mu BLOQUE CERÁMICO HUECO 33x15x4 cm	68,59	1,30	
AGM00800	0,004 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,21	
	Costes directos			7,77
	13,00% Costes indirectos			1,01
	TOTAL €.....			8,78
06BHC80306	m2 FÁBRICA 8 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 33X11 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TP00100	0,155 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,50	
TO00100	0,310 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,27	
FB01200	0,026 mu BLOQUE CERÁMICO HUECO 33x11x8 cm	83,58	2,17	
AGM00800	0,009 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,48	
	Costes directos			10,42
	13,00% Costes indirectos			1,35
	TOTAL €.....			11,77
06BHC80311	m2 FÁBRICA 7 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 40X20 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,310 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,27	
TP00100	0,155 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,50	
FB01500	0,012 mu BLOQUE CERÁMICO HUECO 40x20x7 cm	195,57	2,35	
AGM00800	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,27	
	Costes directos			10,39
	13,00% Costes indirectos			1,35
	TOTAL €.....			11,74

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BHC80316	m2 FÁBRICA 12 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 40X17 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,435 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,39	
TP00100	0,220 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,54	
FB01300	0,014 mu BLOQUE CERÁMICO HUECO 40x17x12 cm	211,59	2,96	
AGM00800	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,53	
	Costes directos			14,42
	13,00% Costes indirectos			1,87
	TOTAL €.....			16,29

06BHC80321	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE CERÁMICO HUECO 40X20 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,544 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,24	
TP00100	0,272 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,38	
FB01400	0,012 mu BLOQUE CERÁMICO HUECO 40x20x20 cm	386,13	4,63	
AGM00800	0,014 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,74	
	Costes directos			18,99
	13,00% Costes indirectos			2,47
	TOTAL €.....			21,46

Grupo 06BHH: Hormigón

06BHH00001	m2 FÁBRICA 6 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN 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/DB-SE-F. Medida a cinta corrida.			
TO00100	0,250 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,25	
TP00100	0,125 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,01	
FB00300	12,875 u BLOQUE HORMIGÓN 40x20x6 cm	0,42	5,41	
AGM00800	0,004 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,21	
	Costes directos			11,88
	13,00% Costes indirectos			1,54
	TOTAL €.....			13,42

06BHH00010	m2 FÁBRICA 9 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,300 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,10	
TP00100	0,138 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,22	
FB00400	12,875 u BLOQUE HORMIGÓN 40x20x9 cm	0,52	6,70	
AGM00800	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,27	
	Costes directos			14,29
	13,00% Costes indirectos			1,86
	TOTAL €.....			16,15

06BHH00015	m2 FÁBRICA 12 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,375 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,37	
TP00100	0,185 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,98	
FB00500	12,875 u BLOQUE HORMIGÓN 40x20x12 cm	0,56	7,21	
AGM00800	0,006 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,32	
	Costes directos			16,88
	13,00% Costes indirectos			2,19
	TOTAL €.....			19,07

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BHH00020	m2 FÁBRICA 15 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,400 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,80	
TP00100	0,200 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
FB00600	12,875 u BLOQUE HORMIGÓN 40x20x15 cm	0,61	7,85	
AGM00800	0,007 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,37	
	Costes directos			18,24
	13,00% Costes indirectos			2,37
	TOTAL €.....			20,61
06BHH00030	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,500 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	8,50	
TP00100	0,250 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,03	
FB01000	12,875 u BLOQUE HORMIGÓN 40x20x20 cm	0,73	9,40	
AGM00800	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,53	
	Costes directos			22,46
	13,00% Costes indirectos			2,92
	TOTAL €.....			25,38
06BHH00031	m2 FÁBRICA RESISTENTE 20 cm ESP. BLOQUE DE HORMIGÓN 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/DB-SE-F y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,560 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,51	
TP00100	0,280 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,51	
FB00200	12,875 u BLOQUE HORMIGÓN DE CARGA 40x20x20 cm	0,84	10,82	
AGM00800	0,012 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,64	
	Costes directos			25,48
	13,00% Costes indirectos			3,31
	TOTAL €.....			28,79
06BHH00036	m2 FÁBRICA RESISTENTE 20 cm ESP. BLOQUE HORMIGÓN C/V 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/DB-SE-F y NCSR-02. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,935 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	15,89	
TP00100	0,470 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,57	
FB00100	12,875 u BLOQUE HORMIGÓN DE CARGA 40x20x20 cm 1 C/V	1,06	13,65	
AGM00800	0,012 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,64	
	Costes directos			37,75
	13,00% Costes indirectos			4,91
	TOTAL €.....			42,66
06BHH00050	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. BLANCO ESTRIADO C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,875 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,87	
TP00100	0,435 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,01	
FB01600	12,500 u BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN BLANCO ESTRIADO 40x20x20 cm	1,52	19,00	
AGM01000	0,010 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	0,77	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			42,20
	13,00% Costes indirectos			5,49
	TOTAL €.....			47,69

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BHH00060	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. COLOR ESTRIADO C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,875 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,87	
TP00100	0,435 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,01	
FB01700	12,500 u BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN COLOR ESTRIADO 40x20x20 cm	1,59	19,88	
AGM01000	0,010 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	0,77	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			43,08
	13,00% Costes indirectos			5,60
	TOTAL €.....			48,68
06BHH00070	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. GRIS ESTRIADO C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,875 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,87	
TP00100	0,435 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,01	
FB01800	12,500 u BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN GRIS ESTRIADO 40x20x20 cm	1,40	17,50	
AGM00800	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,53	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			40,46
	13,00% Costes indirectos			5,26
	TOTAL €.....			45,72
06BHH00080	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. BLANCO RUGOSO C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,875 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,87	
TP00100	0,435 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,01	
FB01900	12,500 u BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN BLANCO RUGOSO PARTIDO 40x20x20 cm	1,60	20,00	
AGM01000	0,010 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	0,77	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			43,20
	13,00% Costes indirectos			5,62
	TOTAL €.....			48,82
06BHH00090	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. COLOR RUGOSO C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,875 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,87	
TP00100	0,435 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,01	
FB02000	12,500 u BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN COLOR RUGOSO PARTIDO 40x20x20 cm	1,65	20,63	
AGM01000	0,010 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	0,77	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			43,83
	13,00% Costes indirectos			5,70
	TOTAL €.....			49,53

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BHH00100	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQUE HORM. GRIS RUGOSO C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,875 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,87	
TP00100	0,435 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,01	
FB02100	12,500 u BLOQUE DECORATIVO HORMIGÓN GRIS RUGOSO PARTIDO 40x20x20 cm	1,49	18,63	
AGM00800	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,53	
	Costes directos			41,04
	13,00% Costes indirectos			5,34
	TOTAL €.....			46,38
06BHH80000	m2 FÁBRICA ARMADA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. 40x20x20 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	0,760 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	25,16	
FB01000	13,000 u BLOQUE HORMIGÓN 40x20x20 cm	0,73	9,49	
AGM00500	0,032 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,65	
CA00220	7,877 kg ACERO B 400 S	0,68	5,36	
CH04020	0,230 m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	14,29	
	Costes directos			55,95
	13,00% Costes indirectos			7,27
	TOTAL €.....			63,22
06BHH80010	m2 FÁBRICA ARMADA C/CELOSÍA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. 40x20x20 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	0,790 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	26,15	
FB01000	13,000 u BLOQUE HORMIGÓN 40x20x20 cm	0,73	9,49	
AGM00400	0,032 m3 MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	55,35	1,77	
CH04020	0,120 m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	7,46	
CA80030	2,770 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	10,47	
CA00220	3,600 kg ACERO B 400 S	0,68	2,45	
	Costes directos			57,79
	13,00% Costes indirectos			7,51
	TOTAL €.....			65,30
06BHH80100	m2 FÁBRICA ARMADA 10 cm ESP. BLOQ. HORM. GRIS 40x20x10 cm C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	0,729 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	24,13	
FB80100	13,000 u BLOQUE HORM. LISO GRIS 40x20x10 cm C/V	0,67	8,71	
AGM00500	0,015 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,77	
CH04000	0,010 m3 HORMIGÓN HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO	63,52	0,64	
CA00220	1,500 kg ACERO B 400 S	0,68	1,02	
	Costes directos			35,27
	13,00% Costes indirectos			4,59
	TOTAL €.....			39,86

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BHH80110	m2 FÁBRICA ARMADA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. GRIS 40x20x20 cm C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	1,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	36,41	
FB80110	13,000 u BLOQUE HORM. LISO GRIS 40X20X20 cm C/V	0,93	12,09	
AGM00500	0,024 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,24	
CH04000	0,020 m3 HORMIGÓN HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO	63,52	1,27	
CA00220	2,300 kg ACERO B 400 S	0,68	1,56	
	Costes directos			52,57
	13,00% Costes indirectos			6,83
	TOTAL €.....			59,40
06BHH80120	m2 FÁBRICA ARMADA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. GRIS 40x20x20 cm 2 C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	1,150 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	38,07	
FB80110	13,000 u BLOQUE HORM. LISO GRIS 40X20X20 cm C/V	0,93	12,09	
AGM00500	0,024 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,24	
CH04000	0,020 m3 HORMIGÓN HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO	63,52	1,27	
CA00220	2,300 kg ACERO B 400 S	0,68	1,56	
	Costes directos			54,23
	13,00% Costes indirectos			7,05
	TOTAL €.....			61,28
06BHH80200	m2 FÁBRICA ARM. 20 cm ESP. BLOQ. HORM. COLOR LISO 40x20x20 cm C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	1,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	36,41	
FB80120	13,000 u BLOQUE HORM. LISO COLOR 40X20X20 cm	1,37	17,81	
AGM00400	0,024 m3 MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	55,35	1,33	
CH04000	0,010 m3 HORMIGÓN HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO	63,52	0,64	
CA80030	0,902 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	3,41	
CA00220	1,200 kg ACERO B 400 S	0,68	0,82	
	Costes directos			60,42
	13,00% Costes indirectos			7,85
	TOTAL €.....			68,27
06BHH80210	m2 FÁBRICA ARM. 20 cm ESP. BLOQ. HORM. BLANCO ESTR. 40x20x20 cm C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	1,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	36,41	
FB80120	13,000 u BLOQUE HORM. LISO COLOR 40X20X20 cm	1,37	17,81	
AGM00400	0,024 m3 MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	55,35	1,33	
CH04000	0,010 m3 HORMIGÓN HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO	63,52	0,64	
CA80030	0,902 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	3,41	
CA00220	1,200 kg ACERO B 400 S	0,68	0,82	
	Costes directos			60,42
	13,00% Costes indirectos			7,85
	TOTAL €.....			68,27

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BHH80220	m2 FÁBRICA ARM. 20 cm ESP. BLOQ. HORM. BLAN. LISO 40x20x20 cm 2 C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	1,150 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	38,07	
FB80130	14,000 u BLOQUE HORM. BLANCO LISO 40X20X20 cm	1,10	15,40	
AGM80990	0,024 m3 MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R	97,34	2,34	
CH04000	0,020 m3 HORMIGÓN HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO	63,52	1,27	
CA00220	2,300 kg ACERO B 400 S	0,68	1,56	
	Costes directos			58,64
	13,00% Costes indirectos			7,62
	TOTAL €.....			66,26

Grupo 06BHL: Hormigón ligero

06BHL00034	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. BLOQ. HORMIGÓN LIGERO C/V 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,875 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,87	
TP00100	0,435 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,01	
FB00900	12,875 u BLOQUE HORMIGÓN LIGERO 1 C/V. 40x20x20 cm	1,39	17,90	
AGM00800	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,53	
	Costes directos			40,31
	13,00% Costes indirectos			5,24
	TOTAL €.....			45,55

06BHL80000	m2 FÁBR. ARMADA 12 cm ESP. BLOQ. HORM. LIGERO 50x20x12 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	0,610 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	20,19	
FB80140	10,000 u BLOQUE HORMIGÓN LIGERO C/ARCILLA EXP. 50x20x12 cm	1,12	11,20	
AGM82000	0,008 m3 MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	86,71	0,69	
CH80200	0,020 m3 HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	140,00	2,80	
CA80030	1,250 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	4,73	
	Costes directos			39,61
	13,00% Costes indirectos			5,15
	TOTAL €.....			44,76

06BHL80010	m2 FÁBR. ARMADA 15 cm ESP. BLOQ. HORM. LIGERO 50x20x15 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	0,610 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	20,19	
FB80150	10,000 u BLOQUE HORMIGÓN LIGERO C/ARCILLA EXP. 50x20x15 cm	2,06	20,60	
AGM82000	0,008 m3 MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	86,71	0,69	
CH80200	0,020 m3 HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	140,00	2,80	
CA80030	1,250 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	4,73	
	Costes directos			49,01
	13,00% Costes indirectos			6,37
	TOTAL €.....			55,38

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BHL80030	m2 FÁBR. ARMADA 20 cm ESP. BLOQ. HORM. LIGERO 50x20x25 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	0,610 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	20,19	
FB80160	10,000 u BLOQUE HORMIGÓN LIGERO MULTICÁMARA C/ARCILLA EXP. 50x20x15 cm	1,90	19,00	
AGM82000	0,008 m3 MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	86,71	0,69	
CH80200	0,020 m3 HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	140,00	2,80	
CA80030	1,250 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	4,73	
	Costes directos			47,41
	13,00% Costes indirectos			6,16
	TOTAL €.....			53,57

Grupo 06BHW: Varios

Apartado 06BM: Macizos

Grupo 06BMM: Macizos

06BMM80020	m2 FÁBRICA ARMADA BLOQ. HORM. LIG. MACIZO 50x20x25 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	0,500 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	16,55	
FB80200	10,000 u BLOQUE HORM. ALIGERADO MACIZO 50X20X25 cm	1,98	19,80	
AGM82000	0,008 m3 MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	86,71	0,69	
CH80200	0,020 m3 HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	140,00	2,80	
CA80030	1,250 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	4,73	
	Costes directos			44,57
	13,00% Costes indirectos			5,79
	TOTAL €.....			50,36

06BMM80040	m2 FÁBRICA ARMADA BLOQ. HORM. LIG. MACIZO 50x20x30 cm 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/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
ATC00100	0,610 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	20,19	
FB80210	10,000 u BLOQUE HORM. ALIGERADO MACIZO 50X20X30 cm	2,48	24,80	
AGM82000	0,008 m3 MORTERO LIGERO DE ARLITA Y CEMENTO M5	86,71	0,69	
CH80200	0,020 m3 HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-25	140,00	2,80	
CA80030	1,250 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	4,73	
	Costes directos			53,21
	13,00% Costes indirectos			6,92
	TOTAL €.....			60,13

Grupo 06BMW: Varios

Apartado 06BW: Varios

Grupo 06BWW: Varios

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06BWW80050	m2 CERRAM. 2 HOJAS FAB. BLOQ. HORM. C/V Y LAD. H/D 20+7 cm 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	1,520 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	25,82	
TP00100	0,760 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,24	
FB80115	13,000 u BLOQUE HORM. LISO GRIS 40X20X12 C/V	0,82	10,66	
FL00400	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	3,52	
AGM00500	0,012 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,62	
	Costes directos			52,86
	13,00% Costes indirectos			6,87
	TOTAL €.....			59,73
06BWW80100	m2 CERRAM. 2 HOJAS FAB. BLOQ. HORM. Y LAD. H/D 20+7 cm 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	1,520 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	25,82	
TP00100	0,760 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,24	
FB00500	13,000 u BLOQUE HORMIGÓN 40x20x12 cm	0,56	7,28	
FL00400	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	3,52	
AGM00500	0,012 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,62	
	Costes directos			49,48
	13,00% Costes indirectos			6,43
	TOTAL €.....			55,91
Subcapítulo 06C: CANTERÍA				
Apartado 06CA: Arcos y bóvedas				
Grupo 06CAA: Arcos				
Grupo 06CAB: Bóvedas				
Grupo 06CAW: Varios				
Apartado 06CM: Mampostería				
Grupo 06CMO: Ordinaria				
06CMO80000	m3 MAMPOST. ORDINARIA CALIZA EN SECO 1 C/V HASTA 50 cm ESP. Mampostería ordinaria de piedra caliza a una cara vista, colocada en seco, en muros de hasta 50 cm de espesor, incluso asiento de 5 cm de grosor con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.			
TO02100	3,450 h OFICIAL 1ª	16,99	58,62	
TA00100	3,450 h AYUDANTE	16,28	56,17	
FS80010	1,400 m3 PIEDRA CALIZA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	71,65	100,31	
	Costes directos			215,10
	13,00% Costes indirectos			27,96
	TOTAL €.....			243,06
06CMO80010	m3 MAMPOST. ORDINARIA CALIZA REVESTIR HASTA 50 cm ESP. Mampostería ordinaria de piedra caliza para revestir, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en muros hasta 50 cm de espesor, incluso rejuntado. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	2,600 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	44,17	
TA00100	2,600 h AYUDANTE	16,28	42,33	
FS80010	1,150 m3 PIEDRA CALIZA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	71,65	82,40	
AGM00500	0,300 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	15,47	
	Costes directos			184,37
	13,00% Costes indirectos			23,97
	TOTAL €.....			208,34

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06CMO80020	m3 MAMPOST. ORDINARIA CALIZA 1 C/V HASTA 50 cm ESP. Mampostería ordinaria 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.			
TO02100	3,950 h OFICIAL 1ª	16,99	67,11	
TA00100	3,950 h AYUDANTE	16,28	64,31	
FS80010	1,200 m3 PIEDRA CALIZA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	71,65	85,98	
AGM00500	0,300 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	15,47	
	Costes directos			232,87
	13,00% Costes indirectos			30,27
	TOTAL €.....			263,14
06CMO80030	m3 MAMPOST. ORDINARIA CALIZA 2 C/V HASTA 50 cm ESP. Mampostería ordinaria 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.			
TO02100	5,200 h OFICIAL 1ª	16,99	88,35	
TA00100	5,200 h AYUDANTE	16,28	84,66	
FS80010	1,300 m3 PIEDRA CALIZA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	71,65	93,15	
AGM00500	0,350 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	18,05	
	Costes directos			284,21
	13,00% Costes indirectos			36,95
	TOTAL €.....			321,16
06CMO80040	m3 MAMPOST. ORDINARIA GRANITO 1 C/V HASTA 50 cm ESP. Mampostería ordinaria 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.			
TO02100	3,750 h OFICIAL 1ª	16,99	63,71	
TA00100	3,750 h AYUDANTE	16,28	61,05	
FS80000	1,200 m3 PIEDRA GRANÍTICA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	64,10	76,92	
AGM00500	0,300 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	15,47	
	Costes directos			217,15
	13,00% Costes indirectos			28,23
	TOTAL €.....			245,38
06CMO80060	m3 MAMPOST. ORDINARIA GRANITO 2 C/V HASTA 50 cm ESP. Mampostería ordinaria de piedra granítica a dos caras vistas, 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.			
TO02100	5,000 h OFICIAL 1ª	16,99	84,95	
TA00100	5,000 h AYUDANTE	16,28	81,40	
FS80000	1,300 m3 PIEDRA GRANÍTICA MAMPOSTERÍA ORDINARIA	64,10	83,33	
AGM00500	0,350 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	18,05	
	Costes directos			267,73
	13,00% Costes indirectos			34,80
	TOTAL €.....			302,53
Grupo 06CMC: Concertada				
06CMC80000	m3 MAMPOST. CONCERTADA CALIZA 1 C/V HASTA 50 cm ESP. 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.			
TO02100	2,750 h OFICIAL 1ª	16,99	46,72	
TA00100	2,750 h AYUDANTE	16,28	44,77	
FS80030	1,200 m3 PIEDRA CALIZA MAMPOST. CONCERTADA/CAREADA	132,50	159,00	
AGM00500	0,085 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,38	
GC00200	0,002 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,19	
	Costes directos			255,06
	13,00% Costes indirectos			33,16
	TOTAL €.....			288,22

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06CMC80010	m2 MAMPOST. CONCERTADA CALIZA 2 C/V HASTA 25 cm ESP. 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.			
TO02100	1,600 h OFICIAL 1ª	16,99	27,18	
TA00100	1,600 h AYUDANTE	16,28	26,05	
FS80030	0,450 m3 PIEDRA CALIZA MAMPOST. CONCERTADA/CAREADA	132,50	59,63	
AGM00500	0,085 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,38	
GC00200	0,002 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,19	
	Costes directos			117,43
	13,00% Costes indirectos			15,27
	TOTAL €.....			132,70

06CMC80020	m3 MAMPOST. CONCERTADA GRANITO 1 C/V HASTA 50 cm ESP. 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.			
TO02100	2,950 h OFICIAL 1ª	16,99	50,12	
TA00100	2,950 h AYUDANTE	16,28	48,03	
FS80020	1,200 m3 PIEDRA GRANÍTICA MAMPOST. CONCERTADA/CAREADA	143,50	172,20	
AGM00500	0,300 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	15,47	
GC00200	0,002 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,19	
	Costes directos			286,01
	13,00% Costes indirectos			37,18
	TOTAL €.....			323,19

06CMC80030	m3 MAMPOST. CONCERTADA GRANITO 2 C/V HASTA 50 cm ESP. 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.			
TO02100	5,000 h OFICIAL 1ª	16,99	84,95	
TA00100	5,000 h AYUDANTE	16,28	81,40	
FS80020	1,300 m3 PIEDRA GRANÍTICA MAMPOST. CONCERTADA/CAREADA	143,50	186,55	
AGM00500	0,350 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	18,05	
GC00200	0,004 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,37	
	Costes directos			371,32
	13,00% Costes indirectos			48,27
	TOTAL €.....			419,59

Grupo 06CMK: Careada

06CMK80010	m3 MAMPOST. CAREADA CALIZA 1 C/V HASTA 50 cm ESP. 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.			
TO02100	5,500 h OFICIAL 1ª	16,99	93,45	
TA00100	6,500 h AYUDANTE	16,28	105,82	
FS80030	1,200 m3 PIEDRA CALIZA MAMPOST. CONCERTADA/CAREADA	132,50	159,00	
AGM00500	0,320 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	16,50	
GC00200	0,002 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,19	
	Costes directos			374,96
	13,00% Costes indirectos			48,74
	TOTAL €.....			423,70

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06CMK80020	m3 MAMPOST. CAREADA GRANITO 1 C/V HASTA 50 cm ESP. 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.			
TO02100	5,500 h OFICIAL 1ª	16,99	93,45	
TA00100	6,500 h AYUDANTE	16,28	105,82	
FS80020	1,200 m3 PIEDRA GRANÍTICA MAMPOST. CONCERTADA/CAREADA	143,50	172,20	
AGM00500	0,320 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	16,50	
GC00200	0,002 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,19	
			Costes directos	388,16
			13,00% Costes indirectos	50,46
			TOTAL €.....	438,62

06CMK80030	m2 MAMPOSTERÍA LAJAS DE PIZARRA 1 C/V EN SECO Mampostería de lajas de pizarra de 12 a 15 cm de espesor a una cara vista, colocada en seco, incluso asiento de 5 cm de grosor con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.			
TO02100	1,600 h OFICIAL 1ª	16,99	27,18	
TA00100	1,600 h AYUDANTE	16,28	26,05	
FS80200	0,330 t LAJAS DE PIZARRA GRIS ESP. 12-15 cm	109,56	36,15	
AGM00500	0,070 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,61	
			Costes directos	92,99
			13,00% Costes indirectos	12,09
			TOTAL €.....	105,08

06CMK80040	m2 MAMPOSTERÍA LAJAS DE PIZARRA 1 C/V CON MORTERO 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.			
TO02100	1,350 h OFICIAL 1ª	16,99	22,94	
TA00100	1,350 h AYUDANTE	16,28	21,98	
FS80200	0,330 t LAJAS DE PIZARRA GRIS ESP. 12-15 cm	109,56	36,15	
AGM00500	0,070 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,61	
			Costes directos	84,68
			13,00% Costes indirectos	11,01
			TOTAL €.....	95,69

Grupo 06CMW: Varios

Apartado 06CS: Sillerías

Grupo 06CSC: Caliza

06CSC80000	m3 FÁBRICA SILLERÍA CALIZA 1 C/V ABUJARDADA 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.			
TO02100	4,500 h OFICIAL 1ª	16,99	76,46	
TA00100	4,500 h AYUDANTE	16,28	73,26	
FS80040	1,020 m3 PIEDRA CALIZA EN SILLARES ABUJARDADA	1.142,95	1.165,81	
AGM00500	0,150 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	7,73	
			Costes directos	1.323,26
			13,00% Costes indirectos	172,02
			TOTAL €.....	1.495,28

Grupo 06CSG: Granito

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06CSG80000	m2 FÁBRICA SILLARES GRANITO 1 C/V ESP. 15 cm ASERRADA Fábrica de sillares de piedra granítica de 15 cm de espesor a una cara vista aserrada de medidas irregulares, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en aplacado de muro, incluso piezas especiales, rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.			
TO02100	1,180 h OFICIAL 1ª	16,99	20,05	
TA00100	1,180 h AYUDANTE	16,28	19,21	
FS86250	1,100 m2 LOSA PIEDRA GRANÍT. SILLAR ESP. 15 cm, ASERRADA	83,58	91,94	
AGM00500	0,027 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,39	
	Costes directos			132,59
	13,00% Costes indirectos			17,24
	TOTAL €.....			149,83

06CSG80010	m2 FÁBRICA SILLARES GRANITO 1 C/V ESP. 15 cm APOMAZADA Fábrica de sillares de piedra granítica de 15 cm de espesor a una cara vista apomazada de medidas irregulares, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, en aplacado de muro, incluso piezas especiales, rejuntado y limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.			
TO02100	1,290 h OFICIAL 1ª	16,99	21,92	
TA00100	1,290 h AYUDANTE	16,28	21,00	
FS86260	1,100 m2 LOSA PIEDRA GRANÍT. SILLAR ESP. 15 cm, APOMAZADA	99,98	109,98	
AGM00500	0,027 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,39	
	Costes directos			154,29
	13,00% Costes indirectos			20,06
	TOTAL €.....			174,35

Grupo 06CSW: Varios

06CSW80000	m FORMACIÓN DE MOCHETA/DINTEL DE PIEDRA CALIZA LABRADA 10x30 cm Formación de mocheta o dintel con piedra caliza labrada, de sección 10x30 cm, con acabado abujardado en las caras vistas, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso nivelación, aplomado, labrado de cantos vistos, asiento, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada por la arista interior del hueco.			
TO02100	0,580 h OFICIAL 1ª	16,99	9,85	
TA00100	0,580 h AYUDANTE	16,28	9,44	
FS80500	1,000 m MOCHETA/DINTEL PIEDRA CALIZA LABRADA 10x30 cm	51,00	51,00	
AGM00500	0,080 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,12	
GC00200	0,001 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,09	
	Costes directos			74,50
	13,00% Costes indirectos			9,69
	TOTAL €.....			84,19

06CSW80100	m FORMACIÓN DE MOCHETA/DINTEL DE PIEDRA GRANÍTICA LABRADA 10x30 cm Formación de mocheta o dintel con piedra granítica labrada, de sección 10x30 cm, con acabado abujardado en las caras vistas, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso nivelación, aplomado, labrado de cantos vistos, asiento, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada por la arista interior del hueco.			
TO02100	0,580 h OFICIAL 1ª	16,99	9,85	
TA00100	0,580 h AYUDANTE	16,28	9,44	
FS80600	1,000 m MOCHETA/DINTEL PIEDRA GRANÍTICA LABRADA 10x30 cm	71,00	71,00	
AGM00500	0,080 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,12	
GC00200	0,001 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,09	
	Costes directos			94,50
	13,00% Costes indirectos			12,29
	TOTAL €.....			106,79

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06CSW81000	m FORMACIÓN DE IMPOSTA CON PIEDRA CALIZA 15x40 cm Formación de 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 nivelación, aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
TO02100	0,500 h OFICIAL 1ª	16,99	8,50	
TA00100	0,500 h AYUDANTE	16,28	8,14	
FS81000	1,000 m IMPOSTA PIEDRA CALIZA LABRADA 15x40 cm	78,00	78,00	
AGM00500	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,52	
GC00200	0,001 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,09	
	Costes directos			95,25
	13,00% Costes indirectos			12,38
	TOTAL €.....			107,63
06CSW81100	m FORMACIÓN DE IMPOSTA CON PIEDRA GRANÍTICA 15x40 cm Formación de 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 nivelación, aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
TO02100	0,500 h OFICIAL 1ª	16,99	8,50	
TA00100	0,500 h AYUDANTE	16,28	8,14	
FS81100	1,000 m IMPOSTA PIEDRA GRANÍTICA LABRADA 15x40 cm	113,00	113,00	
AGM00500	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,52	
GC00200	0,001 t CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,09	
	Costes directos			130,25
	13,00% Costes indirectos			16,93
	TOTAL €.....			147,18
06CSW82000	m VIERTEAGUAS DE PIEDRA CALIZA 31x3 cm Vieriteaguas de piedra caliza labrada, de sección 31x3 cm, con acabado apomazado en las caras vistas, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso nivelación, labrado de cantos vistos, rejuntado, sellado y limpieza. Medida la longitud ejecutada por la arista interior del hueco.			
TO02100	0,400 h OFICIAL 1ª	16,99	6,80	
TA00100	0,200 h AYUDANTE	16,28	3,26	
FS82000	1,000 m VIERTEAGUAS PIEDRA CALIZA 31x3 cm	11,20	11,20	
AGM00500	0,007 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,36	
AGL80600	0,001 m3 LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	145,35	0,15	
	Costes directos			21,77
	13,00% Costes indirectos			2,83
	TOTAL €.....			24,60
06CSW82100	m VIERTEAGUAS DE PIEDRA GRANÍTICA 31x3 cm Vieriteaguas de piedra caliza granítica labrada, de sección 31x3 cm, con acabado apomazado en las caras vistas, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso nivelación, labrado de cantos vistos, rejuntado, sellado y limpieza. Medida la longitud ejecutada por la arista interior del hueco.			
TO02100	0,400 h OFICIAL 1ª	16,99	6,80	
TA00100	0,200 h AYUDANTE	16,28	3,26	
FS82100	1,000 m VIERTEAGUAS PIEDRA GRANÍTICA 31x3 cm	20,00	20,00	
AGM00500	0,007 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,36	
AGL80600	0,001 m3 LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	145,35	0,15	
	Costes directos			30,57
	13,00% Costes indirectos			3,97
	TOTAL €.....			34,54

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06CSW83000	m CORNISA DE PIEDRA CALIZA DE SECCIÓN CAPAZ 25x25 cm Cornisa con piedra caliza labrada, de sección capaz 25x25 cm, con moldura de pecho de paloma o similar, con acabado abujardado en las cara vistas, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso nivelación, aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
TO02100	1,000 h OFICIAL 1ª	16,99	16,99	
TA00100	1,000 h AYUDANTE	16,28	16,28	
FS84000	1,000 m CORNISA PIEDRA CALIZA LABRADA 25x25 cm	109,20	109,20	
AGM00500	0,016 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,82	
AGL80600	0,001 m3 LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	145,35	0,15	
	Costes directos			143,44
	13,00% Costes indirectos			18,65
	TOTAL €.....			162,09
06CSW83100	m CORNISA DE PIEDRA GRANÍTICA DE SECCIÓN CAPAZ 25x25 cm Cornisa con piedra granítica labrada, de sección capaz 25x25 cm, con moldura de pecho de paloma o similar, con acabado abujardado en las cara vistas, recibida con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, incluso nivelación, aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
TO02100	1,000 h OFICIAL 1ª	16,99	16,99	
TA00100	1,000 h AYUDANTE	16,28	16,28	
FS84100	1,000 m CORNISA GRANÍTICA LABRADA 25x25 cm	164,01	164,01	
AGM00500	0,016 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,82	
AGL80600	0,001 m3 LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	145,35	0,15	
	Costes directos			198,25
	13,00% Costes indirectos			25,77
	TOTAL €.....			224,02
Apartado 06CW: Varios				
Grupo 06CWW: Varios				
Apartado 06CX: Mixtas				
Grupo 06CXX: Mixtas				
Grupo 06CXW: Varios				
Subcapítulo 06D: DIVISIONES				
Apartado 06DP: Tabiquería prefabricada				
Grupo 06DPC: Placas de yeso laminado				
06DPC80370	m2 TABIQUE 2 PLACAS YESO LAMINADO 10 mm C/ALMA CELULAR 40 mm Tabique formado por dos placas de yeso laminado de 10 mm de espesor sobre alma celular de 40 mm, y espesor final de 6 cm, atornillado a entramado de acero galvanizado 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	0,150 h OF. 1ª MONTADOR	16,99	2,55	
TP00100	0,150 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
FP00500	1,000 m2 ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 46x600 mm	4,48	4,48	
FP01800	0,800 kg PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,98	0,78	
FP01000	1,000 m2 PLACA DE YESO LAMINADO CÓN RELLENO CELULAR	12,19	12,19	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	0,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
	Costes directos			23,12
	13,00% Costes indirectos			3,01
	TOTAL €.....			26,13

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06DPC80400	m2 TABIQUE SIMPLE PL. YESO LAMINADO 13+46+13 (72 mm) 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 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	0,220 h OF. 1ª MONTADOR	16,99	3,74	
TP00100	0,220 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,54	
FP00500	1,000 m2 ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 46x600 mm	4,48	4,48	
FP01200	2,000 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 13 mm.	4,55	9,10	
FP01800	0,800 kg PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,98	0,78	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			22,49
	13,00% Costes indirectos			2,92
	TOTAL €.....			25,41
06DPC80410	m2 TABIQUE SIMPLE PL. YESO LAMINADO 13+70+13 (96 mm) 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 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	0,260 h OF. 1ª MONTADOR	16,99	4,42	
TP00100	0,260 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,19	
FP00600	1,000 m2 ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	5,00	5,00	
FP01200	2,000 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 13 mm.	4,55	9,10	
FP01800	0,800 kg PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,98	0,78	
WW00300	1,500 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,83	
WW00400	0,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
	Costes directos			24,47
	13,00% Costes indirectos			3,18
	TOTAL €.....			27,65
06DPC80415	m2 TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 13+13+46+13+13 (98 mm) 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 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	0,300 h OF. 1ª MONTADOR	16,99	5,10	
TP00100	0,300 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,83	
FP00600	1,000 m2 ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	5,00	5,00	
FP01200	4,000 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 13 mm.	4,55	18,20	
FP01800	1,600 kg PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,98	1,57	
WW00300	2,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
WW00400	0,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
	Costes directos			35,95
	13,00% Costes indirectos			4,67
	TOTAL €.....			40,62

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06DPC80420	m2 TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 15+15+70+15+15 (130mm) 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 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	0,340 h OF. 1ª MONTADOR	16,99	5,78	
TP00100	0,340 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,48	
FP00600	1,000 m2 ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	5,00	5,00	
FP01300	4,000 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 15 mm.	5,21	20,84	
FP01800	0,800 kg PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,98	0,78	
WW00300	2,500 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,38	
WW00400	0,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
	Costes directos			39,41
	13,00% Costes indirectos			5,12
	TOTAL €.....			44,53
06DPC80540	m2 TABIQUE MÚLTIPLE PL. YESO LAMINADO 15+15+90+15+15 (150 mm) RF 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 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.			
TO00100	0,370 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,29	
TA00100	0,370 h AYUDANTE	16,28	6,02	
FP80020	4,200 m2 PLACA DE YESO LAMINADO CORTAFUEGO RF-15	8,60	36,12	
FP01800	0,900 kg PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,98	0,88	
FP00600	1,000 m2 ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	5,00	5,00	
WW00300	0,550 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,30	
WW00400	0,470 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,14	
	Costes directos			54,75
	13,00% Costes indirectos			7,12
	TOTAL €.....			61,87
06DPC80600	m2 TABIQUE DOBLE ESTRUCT. PL. YESO LAM. (13x2+46x2+13x2) 144 mm 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 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.			
TO00100	0,410 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,97	
TA00100	0,410 h AYUDANTE	16,28	6,67	
FP01200	4,200 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 13 mm.	4,55	19,11	
FP00600	1,000 m2 ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	5,00	5,00	
FP01800	0,900 kg PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,98	0,88	
WW00300	0,550 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,30	
WW00400	0,470 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,14	
	Costes directos			39,07
	13,00% Costes indirectos			5,08
	TOTAL €.....			44,15

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06DPC80610	m2 TABIQUE DOBLE ESTRUCT. PL. YESO LAM. (15x2+70x2+15x2) 200 mm 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 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.			
TO00100	0,450 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,65	
TA00100	0,450 h AYUDANTE	16,28	7,33	
FP01300	4,200 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 15 mm.	5,21	21,88	
FP00600	1,000 m2 ENTRAMADO METÁLICO PARA TABIQUE PLACAS DE YESO LAMIN. 70x600 mm	5,00	5,00	
FP01800	0,900 kg PASTA PARA JUNTAS DE PLACAS DE YESO LAMINADO	0,98	0,88	
WW00300	0,550 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,30	
WW00400	0,470 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,14	
Costes directos				43,18
13,00% Costes indirectos				5,61
TOTAL €.....				48,79

Grupo 06DPY: Paneles de yeso

06DPY00001	m2 TABIQUE PANELES MACIZOS YESO 66X50X7 cm Tabique con paneles macizos de yeso YF, de 66x50x7 cm machihembrado, tomadas con pasta de yeso, incluso replanteo, nivelación y aplomado, apertura de enjarjes, repaso de juntas y p.p. de macizado de ángulos de cercos, lámina impermeabilizante de 15 y limpieza; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido a cinta corrida.			
TO00900	0,230 h OF. 1ª MONTADOR	16,99	3,91	
TP00100	0,230 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,71	
FP01900	1,000 m2 PLACA DE YESO YF EN PIEZAS 66x50x7 cm	3,99	3,99	
AGY00100	0,005 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,49	
XT14000	0,002 m3 POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	178,60	0,36	
XI02100	0,056 m2 MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. VELO VIDRIO DE 3 mm	3,94	0,22	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes directos				12,98
13,00% Costes indirectos				1,69
TOTAL €.....				14,67

06DPY80010	m2 TABICÓN PANELES MACIZOS YESO 66x25x10 cm Tabique con paneles macizos de yeso YF, de 66x25x10 cm machihembrado, tomadas con pasta de yeso, incluso replanteo, nivelación y aplomado, apertura de enjarjes, repaso de juntas y p.p. de macizado de ángulos de cercos, lámina impermeabilizante de 15 cm y limpieza; construido según especificaciones del fabricante de las placas. Medido a cinta corrida.			
TO00900	0,230 h OF. 1ª MONTADOR	16,99	3,91	
TP00100	0,230 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,71	
FP80050	1,000 m2 PANEL DE YESO YF EN PIEZAS 66x50x10 cm	5,60	5,60	
AGY00100	0,005 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,49	
XT14000	0,002 m3 POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	178,60	0,36	
XI02100	0,056 m2 MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. VELO VIDRIO DE 3 mm	3,94	0,22	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes directos				14,59
13,00% Costes indirectos				1,90
TOTAL €.....				16,49

Grupo 06DPW: Varios

Apartado 06DS: Tabiques sencillos

Grupo 06DSS: Tabiques sencillos

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06DSS00001	m2 TABIQUE DE LADRILLO H/S C/MORTERO Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante, incluso replanteo, aplomado y recibido de cercos, humedecido de las piezas y limpieza; según CTE/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,266 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,52	
TP00100	0,133 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,14	
FL00500	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2,35	
AGM00800	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,53	
	Costes directos			9,54
	13,00% Costes indirectos			1,24
	TOTAL €.....			10,78
06DSS00002	m2 TABIQUE DE LADRILLO H/S C/YESO Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con pasta de yeso YG, incluso replanteo, aplomado y recibido de cercos, humedecido de las piezas y limpieza; según CTE/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,266 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,52	
TP00100	0,133 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,14	
FL00500	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2,35	
AGY00100	0,010 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,98	
	Costes directos			9,99
	13,00% Costes indirectos			1,30
	TOTAL €.....			11,29
06DSS80000	m2 TABIQUE PALOMERO LADRILLO H/S C/MORTERO 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, incluso replanteo, aplomado y recibido de cercos, humedecido de las piezas y limpieza; según CTE/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,200 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	3,40	
TP00100	0,100 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
FL00500	0,028 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	1,78	
AGM00800	0,006 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,32	
	Costes directos			7,11
	13,00% Costes indirectos			0,92
	TOTAL €.....			8,03
06DSS80005	m2 TABIQUE RASILLA 30x15x4 cm C/MORTERO 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, incluso replanteo, aplomado y recibido de cercos, humedecido de las piezas y limpieza; según CTE/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,230 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	3,91	
TP00100	0,115 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,85	
FL80010	0,023 mu LADRILLO CERÁM. H/S RASILLA 30x15x4 cm	140,00	3,22	
AGM00800	0,007 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,37	
	Costes directos			9,35
	13,00% Costes indirectos			1,22
	TOTAL €.....			10,57
06DSS80010	m2 TABIQUE RASILLA 40x20x4 cm C/MORTERO 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, incluso replanteo, aplomado y recibido de cercos, humedecido de las piezas y limpieza; según CTE/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,155 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	2,63	
TP00100	0,077 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,24	
FL80020	0,013 mu LADRILLO CERÁM. H/S RASILLA 40x20x4 cm	200,00	2,60	
AGM00800	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,27	
	Costes directos			6,74
	13,00% Costes indirectos			0,88
	TOTAL €.....			7,62

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
Grupo 06DSW: Varios				
Apartado 06DT: Tabicones				
Grupo 06DTD: Hueco doble				
06DTD00001	m2 TABICÓN DE LADRILLO H/D 9 cm 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/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,320 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,44	
TP00100	0,160 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,58	
FL00300	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	3,64	
AGM00800	0,019 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,01	
	Costes directos			12,67
	13,00% Costes indirectos			1,65
	TOTAL €.....			14,32
06DTD00002	m2 TABICÓN DE LADRILLO H/D 7 cm 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/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,300 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,10	
TP00100	0,150 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
FL00400	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	3,52	
AGM00800	0,014 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,74	
	Costes directos			11,78
	13,00% Costes indirectos			1,53
	TOTAL €.....			13,31
06DTD80050	m2 TABICÓN PALOMERO LADRILLO H/D 7 cm 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/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,280 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,76	
TP00100	0,140 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,26	
FL00400	0,020 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	1,90	
AGM00800	0,007 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,37	
	Costes directos			9,29
	13,00% Costes indirectos			1,21
	TOTAL €.....			10,50
06DTD80100	m2 TABICÓN GRAN FORMATO H/D 70x43,5x6,8 cm Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble gran formato 70x43,5x6,8 cm, recibido con pasta de yeso negro YF; según CTE/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,147 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	2,50	
TP00100	0,073 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,18	
FL80060	0,003 mu LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x43,5x6,8 cm	4.450,00	13,35	
AGY00100	0,006 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,59	
	Costes directos			17,62
	13,00% Costes indirectos			2,29
	TOTAL €.....			19,91
06DTD80120	m2 TABICÓN GRAN FORMATO H/D 70x50,5x6,8 cm Tabicón de ladrillo gran formato de 70x50,5x6,8 cm, recibido con pasta de yeso negro YF, incluso bandas elásticas; según CTE/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,145 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	2,46	
TP00100	0,070 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,13	
FL80070	0,003 mu LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x50,5x6,8 cm	4.480,00	13,44	
AGY00100	0,005 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,49	
	Costes directos			17,52
	13,00% Costes indirectos			2,28
	TOTAL €.....			19,80

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06DTD80150	m2 TABICÓN GRAN FORMATO H/D 70x40x9,80 cm Tabicón de ladrillo gran formato de 70x40x9,8 cm, recibido con pasta de yeso negro YF, incluso bandas elásticas; según CTE/DB-SE-F. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,166 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	2,82	
TP00100	0,083 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,34	
FL80075	0,003 mu LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x40x9,8 cm	4.500,00	13,50	
AGY00100	0,006 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,59	
	Costes directos			18,25
	13,00% Costes indirectos			2,37
	TOTAL €.....			20,62

Grupo 06DTG: Gafa

06DTG00001	m2 TABICÓN DE LADRILLO GAFA 7 cm ESP. 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	0,300 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,10	
TP00100	0,150 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
FL00200	0,037 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	3,23	
AGM00800	0,012 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,64	
	Costes directos			11,39
	13,00% Costes indirectos			1,48
	TOTAL €.....			12,87

Grupo 06DTW: Varios

06DTW80120	m2 TABICÓN LAD. H/D 7 cm GRAN FORMATO TRASDOS. PL. YESO 13 mm Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble gran formato de 70x50,5x6,8 cm, trasdósado con una placa de yeso laminado de 13 mm de espesor, recibido con pasta de agarre en toda la superficie, incluso p.p. de replanteo, formación de huecos, nivelación y aplomado, recibido de cercos, cinta de junta, tiras elasticadas y sellado. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,590 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	10,02	
TP00100	0,240 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,87	
FL80070	0,003 mu LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x50,5x6,8 cm	4.480,00	13,44	
GP80000	2,900 kg PASTA AGARRE UNIÓN LADRILLOS GRAN FORMATO	0,18	0,52	
FP01200	1,050 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 13 mm.	4,55	4,78	
GP80010	3,500 kg PASTA AGARRE PARA PEGADO PANEL YESO LAMINADO	0,18	0,63	
WW00400	1,400 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,42	
	Costes directos			33,68
	13,00% Costes indirectos			4,38
	TOTAL €.....			38,06

06DTW80160	m2 TABICÓN LAD. H/D 7 cm GRAN FORMATO TRASDOS. 2 PL. YESO 13 mm Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble gran formato de 70x50,5x6,8 cm, trasdósado a doble cara con placas de yeso laminado de 13 mm de espesor, recibido con pasta de agarre en toda la superficie, incluso p.p. de replanteo, formación de huecos, nivelación y aplomado, recibido de cercos, cinta de junta, tiras elasticadas y sellado. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,780 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	13,25	
TP00100	0,560 h PEÓN ESPECIAL	16,11	9,02	
FL80070	0,003 mu LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x50,5x6,8 cm	4.480,00	13,44	
GP80000	3,000 kg PASTA AGARRE UNIÓN LADRILLOS GRAN FORMATO	0,18	0,54	
FP01200	2,100 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 13 mm.	4,55	9,56	
GP80010	7,000 kg PASTA AGARRE PARA PEGADO PANEL YESO LAMINADO	0,18	1,26	
WW00400	3,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,05	
	Costes directos			48,12
	13,00% Costes indirectos			6,26
	TOTAL €.....			54,38

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06DTW80170	m2 TABICÓN LAD. H/D 10 cm GRAN FORMATO TRASDOS. PL. YESO 13 mm Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble gran formato de 70x40x9,8 cm, trasdósado con una placa de yeso laminado de 13 mm de espesor, recibido con pasta de agarre en toda la superficie, incluso p.p. de replanteo, formación de huecos, nivelación y aplomado, recibido de cercos, cinta de junta, tiras elasticadas y sellado. Medido a cinta corrida.			
TO00100	0,630 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	10,70	
TP00100	0,260 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,19	
FL80075	0,003 mu LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x40x9,8 cm	4.500,00	13,50	
GP80000	3,200 kg PASTA AGARRE UNIÓN LADRILLOS GRAN FORMATO	0,18	0,58	
FP01200	1,050 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 13 mm.	4,55	4,78	
GP80010	3,500 kg PASTA AGARRE PARA PEGADO PANEL YESO LAMINADO	0,18	0,63	
WW00400	3,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,05	
	Costes directos			35,43
	13,00% Costes indirectos			4,61
	TOTAL €.....			40,04
06DTW80500	m2 DOBLE TABICÓN LAD. H/D 7 cm C/AISLAM. ACUST. 48,5 dBA 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 p.p. de replanteo, nivelación, aplomado, recibido de cercos, tratamiento de juntas con cinta y limpieza; para un aislamiento acústico a ruido aéreo de 48,5 dBA. Medido a cinta corrida.			
TO00100	1,300 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	22,09	
TP00100	0,680 h PEÓN ESPECIAL	16,11	10,95	
FLO0400	0,066 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	6,29	
XT80000	1,050 m2 PANEL DE LANA MINERAL DE 25 mm	6,22	6,53	
AGM00500	0,030 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,55	
AGY00100	0,024 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	2,35	
WW00300	4,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	4,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,35	
	Costes directos			53,31
	13,00% Costes indirectos			6,93
	TOTAL €.....			60,24
06DTW80600	m2 DOBLE TABICÓN LAD. H/D GRAN FORMATO C/AISLAM. ACÚST. 52,8 dBA 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 p.p. de replanteo, nivelación, aplomado, recibido de cercos, sellado de juntas con cinta y limpieza; para conseguir un aislamiento acústico a ruido aéreo de 52,8 dBA. Medido a cinta corrida.			
TO00100	1,160 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	19,71	
TP00100	0,550 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86	
FL80070	0,006 mu LADRILLO CERÁM. H/D GRAN FORMATO 70x50,5x6,8 cm	4.480,00	26,88	
GP80000	6,000 kg PASTA AGARRE UNIÓN LADRILLOS GRAN FORMATO	0,18	1,08	
XT80010	1,050 m2 PANEL DE LANA MINERAL DE 15 mm	3,55	3,73	
FP01200	2,100 m2 PANEL CARTÓN-YESO DE 13 mm.	4,55	9,56	
GP80010	7,000 kg PASTA AGARRE PARA PEGADO PANEL YESO LAMINADO	0,18	1,26	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	2,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,75	
	Costes directos			72,38
	13,00% Costes indirectos			9,41
	TOTAL €.....			81,79

Apartado 06DW: Varios

Grupo 06DWW: Varios

Subcapítulo 06E: CERRAMIENTOS ESPECIALES

Apartado 06EB: Muros bioclimáticos

Grupo 06EBT: Muros trombe

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06EBT80000	m2 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 II/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 perfilaría, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, rejuntado y limpieza; según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,300 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	22,09	
TO01600	0,200 h OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	3,40	
TO01700	0,700 h OF. 1ª CRISTALERO	16,99	11,89	
TA00100	1,885 h AYUDANTE	16,28	30,69	
AGM00300	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM II/A-L 32,5 N	60,70	0,18	
FL01100	0,136 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	15,59	
AGM00500	0,060 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,09	
KL80000	1,000 m2 MAMPARA 20% PRACTICABLE P/ACRISTALAR 100%	122,23	122,23	
VL80000	1,006 m2 LUNA TEMPLADA SECURIT INCOLORA 6 mm	35,78	35,99	
KW03900	1,000 u REJILLA AIREACIÓN 200 cm2	9,22	9,22	
WW00300	8,830 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	4,86	
	Costes directos			259,23
	13,00% Costes indirectos			33,70
	TOTAL €.....			292,93

06EBT80100	m2 MURO TROMBE C/MURO DE HORMIGÓN			
	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/m3, 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, incluso limpieza de paramentos. Medida deduciendo huecos.			
TO00400	1,070 h OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	18,18	
TO01700	0,700 h OF. 1ª CRISTALERO	16,99	11,89	
TO00600	0,014 h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,24	
TO01600	0,200 h OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	3,40	
TA00100	1,669 h AYUDANTE	16,28	27,17	
CM00900	0,550 m2 TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	8,43	4,64	
CM00300	0,007 m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	1,58	
CW00600	0,007 l DESENCOFRANTE	1,72	0,01	
CH02920	1,050 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	72,79	
CA00320	1,100 kg ACERO B 500 S	0,81	0,89	
AGM00300	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM II/A-L 32,5 N	60,70	0,18	
WW80010	0,040 kg PUNTAS 20x100 cm	7,42	0,30	
VL80000	1,006 m2 LUNA TEMPLADA SECURIT INCOLORA 6 mm	35,78	35,99	
KL80000	1,000 m2 MAMPARA 20% PRACTICABLE P/ACRISTALAR 100%	122,23	122,23	
KW03900	1,000 u REJILLA AIREACIÓN 200 cm2	9,22	9,22	
WW00300	8,830 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	4,86	
WW00400	1,830 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,55	
	Costes directos			314,12
	13,00% Costes indirectos			40,84
	TOTAL €.....			354,96

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06EBT80200	m2 MURO TROMBE C/FABR. DE LADRILLO Y PROTEC. SOLAR 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 perfilera, 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, rejuntado y limpieza; según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO02100	1,117 h OFICIAL 1ª	16,99	18,98	
TO01600	0,550 h OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	9,34	
TO01000	0,150 h OF. 1ª PINTOR	16,99	2,55	
TP00100	0,850 h PEÓN ESPECIAL	16,11	13,69	
TO01700	0,700 h OF. 1ª CRISTALERO	16,99	11,89	
TA00100	1,352 h AYUDANTE	16,28	22,01	
FL80185	0,105 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	92,50	9,71	
AGM00300	0,023 m3 MORTERO DE CEMENTO M10 (1:4) CEM II/A-L 32,5 N	60,70	1,40	
AGM00500	0,055 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,84	
KW03900	1,000 u REJILLA AIREACIÓN 200 cm2	9,22	9,22	
VL80000	1,006 m2 LUNA TEMPLADA SECURIT INCOLORA 6 mm	35,78	35,99	
KL80000	1,000 m2 MAMPARA 20% PRACTICABLE P/ACRISTALAR 100%	122,23	122,23	
KP80000	1,000 m2 CELOSÍA PVC ORIENTABLE ESTÁNDAR	147,09	147,09	
WW00300	11,800 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	6,49	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
				Costes directos 414,03
				13,00% Costes indirectos 53,82
				TOTAL €..... 467,85

Grupo 06EBW: Varios

Apartado 06EV: Fachadas ventiladas

Grupo 06EVC: Cerámicas

06EVC80150	m2 FACHADA VENTILADA FÁBR. LAD. C/V + LAD. PERF. 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 replanteo, ejecución de encuentros y remates, piezas especiales, rejuntado y limpieza del paramento; según CTE/DB-SE-F, DB HS-1 y DB SI-2. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	2,700 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	45,87	
TA00100	1,350 h AYUDANTE	16,28	21,98	
FL80185	0,052 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	92,50	4,81	
AGM00500	0,061 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,15	
FL01100	0,094 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	10,77	
KA80010	4,000 u CONEXIÓN ACERO INOX 4 mm DIAM. Z 50x250x50 mm C/ARANDELA	10,20	40,80	
KA80000	1,000 m ANGULAR ACERO INOX DE ANCLAJE	7,90	7,90	
WW00300	10,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	5,50	
				Costes directos 140,78
				13,00% Costes indirectos 18,30
				TOTAL €..... 159,08

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06EVC80160	m2 FACHADA VENTILADA REVEST. CERÁMICO 250x500 mm 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 replanteo, ejecución de encuentros y remates, piezas especiales y limpieza del paramento; según CTE/DB-SE-F, DB HS-1 y DB SI-2. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,015 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	17,24	
TA00100	1,015 h AYUDANTE	16,28	16,52	
FL80185	0,052 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	92,50	4,81	
AGM00500	0,061 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,15	
FL01100	0,094 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	10,77	
FP80140	8,500 u PLACA CERÁMICA 250x500 mm	2,50	21,25	
WW80040	2,120 m PERFIL EN T GUIADO 85x75x3 mm	6,78	14,37	
WW80050	0,420 m PERFIL EN L 85x75x3 mm	4,32	1,81	
WW80060	2,120 u ESCUADRA NIVELACIÓN INOX 4 mm	2,12	4,49	
WW00300	5,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,75	
		Costes directos		97,16
		13,00% Costes indirectos		12,63
		TOTAL €.....		109,79

Grupo 06EVP: Piedra natural

06EVP80320	m2 FACHADA VENTILADA PIEZAS DE MÁRMOL CREMA 30x30x2 cm 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, rejuntado y limpieza del paramento; según CTE/DB-SE-F, DB HS-1 y DB SI-2. Medida deduciendo huecos.			
TO02100	2,150 h OFICIAL 1ª	16,99	36,53	
TA00100	0,873 h AYUDANTE	16,28	14,21	
TP00100	0,754 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,15	
RA84825	1,050 m2 PLACA MÁRMOL CREMA MARFIL 60x40x2 cm	39,80	41,79	
FL80100	0,038 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	197,00	7,49	
AGM80990	0,016 m3 MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R	97,34	1,56	
AGM00500	0,020 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,03	
KA80160	4,000 u PLETINA ACERO INOX. ESP. 3 mm Y 30 mm ANCHO	0,40	1,60	
WW00300	25,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	13,75	
		Costes directos		130,11
		13,00% Costes indirectos		16,91
		TOTAL €.....		147,02

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06EVP80340	m2 FACHADA VENTILADA PIEZAS DE GRANITO ROSA PORRIÑO 60x40x2 cm 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, rejuntado y limpieza del paramento; según CTE/DB-SE-F, DB HS-1 y DB SI-2. Medida deduciendo huecos.			
TO02100	2,150 h OFICIAL 1ª	16,99	36,53	
TA00100	0,873 h AYUDANTE	16,28	14,21	
TP00100	0,754 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,15	
RA04100	1,050 m2 PLACA DE GRANITO ROSA DE 2 cm	78,18	82,09	
FL80100	0,038 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	197,00	7,49	
AGM80990	0,016 m3 MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R	97,34	1,56	
AGM00500	0,020 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,03	
KA80160	4,000 u PLETINA ACERO INOX. ESP. 3 mm Y 30 mm ANCHO	0,40	1,60	
WW00300	25,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	13,75	
			Costes directos	170,41
			13,00% Costes indirectos	22,15
			TOTAL €.....	192,56

06EVP80360	m2 FACHADA VENTILADA ARENISCA APOMAZADA 60x40x2 cm 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, rejuntado y limpieza del paramento; según CTE/DB-SE-F, DB HS-1 y DB SI-2. Medida deduciendo huecos.			
TO02100	2,150 h OFICIAL 1ª	16,99	36,53	
TA00100	0,873 h AYUDANTE	16,28	14,21	
TP00100	0,754 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,15	
RA80040	1,050 m2 PLACA PIEDRA ARENISCA 60x40x2 cm	40,00	42,00	
FL80100	0,038 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	197,00	7,49	
AGM80990	0,016 m3 MORTERO CEM. BLANCO M10 (1:4) BL II/A-L 42,5 R	97,34	1,56	
AGM00500	0,020 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,03	
KA80170	10,000 u ANCLAJE ACERO INOX. EN "T"	2,20	22,00	
WW00300	25,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	13,75	
			Costes directos	150,72
			13,00% Costes indirectos	19,59
			TOTAL €.....	170,31

Grupo 06EVR: Resinas termoendurecibles

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06EVR80380	m2 FACHADA VENTILADA CON RESINAS TERMOENDURECIBLES 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, 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 EPDM entre piezas cerámicas, anclajes y tornillería en acero inoxidable o bicromatado, incluso replanteo, formación de encuentros y remates, piezas especiales y limpieza del paramento; según CTE/DB-SE-F, DB HS-1 y DB SI-2. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,960 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	33,30	
TA00100	0,500 h AYUDANTE	16,28	8,14	
TP00100	0,960 h PEÓN ESPECIAL	16,11	15,47	
FL80100	0,038 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	197,00	7,49	
AGM00500	0,025 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,29	
RA86050	1,050 m2 PLACA RESINAS TERMOEND. 600x1000x8 cm C/ESTR. ALUM.	128,50	134,93	
RL80030	2,100 m REMATE CHAPA ALUMINIO ANCHO 50 cm Y ESP. 0,6 mm	6,95	14,60	
WW00300	17,070 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	9,39	
			Costes directos	224,61
			13,00% Costes indirectos	29,20
			TOTAL €.....	253,81

Grupo 06EVW: Varios

06VWV80300	m2 FACHADA VENTILADA PLACA CELULOSA-CEMENTO 8 mm ESP. 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, piezas especiales y limpieza del paramento; según CTE/DB-SE-F, DB HS-1 y DB SI-2. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,600 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	10,19	
TA00100	0,600 h AYUDANTE	16,28	9,77	
RA86020	1,050 m2 PLACA FIBROCEMENTO PLANA 2800x1200x7 mm	14,82	15,56	
KA80100	2,000 m PERFIL OMEGA GALV. 40x50x1,5 mm	4,75	9,50	
KA80110	4,000 u ESCUADRA NIVELACIÓN 48x100x2,5 mm	1,00	4,00	
WW00300	5,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,75	
WW00400	3,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,90	
			Costes directos	52,67
			13,00% Costes indirectos	6,85
			TOTAL €.....	59,52

Apartado 06EW: Varios

Grupo 06EWW: Varios

Subcapítulo 06L: FÁBRICAS DE LADRILLOS

Apartado 06LE: Especiales

Grupo 06LEC: Citaras

06LEC00013	m2 CITARA L/MACIZO ARTESANAL C/V CON MORT. DE CAL 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,750 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	12,74	
TP00100	0,375 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,04	
FL00800	0,074 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	25,16	
AGM01400	0,047 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	3,08	
			Costes directos	47,02
			13,00% Costes indirectos	6,11
			TOTAL €.....	53,13

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LEC0003	m2 CITARA L/MACIZO ARTESANAL C/V CON MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,750 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	12,74	
TP00100	0,375 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,04	
FL00800	0,074 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	25,16	
AGM01600	0,047 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	4,00	
	Costes directos			47,94
	13,00% Costes indirectos			6,23
	TOTAL €.....			54,17
06LEC00002	m2 CITARA L/MACIZO PRENSADO C/V CON MORT. DE CAL 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,684 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,62	
TP00100	0,342 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,51	
FL00600	0,082 mu LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	34,44	
AGM01400	0,023 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	1,51	
	Costes directos			53,08
	13,00% Costes indirectos			6,90
	TOTAL €.....			59,98
06LEC00012	m2 CITARA L/MACIZO PRENSADO C/V CON MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,684 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,62	
TP00100	0,342 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,51	
FL00600	0,082 mu LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	34,44	
AGM01600	0,023 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	1,96	
	Costes directos			53,53
	13,00% Costes indirectos			6,96
	TOTAL €.....			60,49
06LEC80030	m2 CITARA L/MACIZO PRENSADO-APLANTILLADO C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,684 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,62	
TP00100	0,342 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,51	
FL80120	0,082 mu LADRILLO CERÁM. C/V PRENSADO-APLANTILLADO 24x11,5x5 cm	361,00	29,60	
AGM00500	0,029 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,50	
	Costes directos			48,23
	13,00% Costes indirectos			6,27
	TOTAL €.....			54,50
06LEC80100	m2 CITARA L/PERF. SÍLICO-CALCÁREO C/V Citara de ladrillo perforado sílico-calcáreo de 24x11,5x5,2 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,590 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	10,02	
TP00100	0,295 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,75	
FL80130	0,068 mu LADRILLO CERÁM. C/V SÍLICO-CALCÁREO 24x11,5x5,2 cm	170,00	11,56	
AGM00500	0,023 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,19	
	Costes directos			27,52
	13,00% Costes indirectos			3,58
	TOTAL €.....			31,10

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LEC80110	m2 CITARA L/PERF. GRESIFICADO C/V Citara de ladrillo perforado gresificado de 25x12x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,584 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,92	
TP00100	0,292 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,70	
FL80230	0,070 mu LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	225,00	15,75	
AGM00500	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,34	
	Costes directos			31,71
	13,00% Costes indirectos			4,12
	TOTAL €.....			35,83
06LEC80120	m2 CITARA L/PERF. HIDROFUGADO C/V Citara de ladrillo perforado gresificado de 25x12x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,584 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,92	
TP00100	0,292 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,70	
FL80240	0,070 mu LADRILLO CERÁM. C/V PERF. HIDROFUGADO 24x11,5x5 cm	120,00	8,40	
AGM00500	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,34	
	Costes directos			24,36
	13,00% Costes indirectos			3,17
	TOTAL €.....			27,53
06LEC80150	m2 CITARA L/PERF. FONORRESISTENTE 10 cm Citara de ladrillo perforado fonorresistente de 24x11,5x10 cm, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido de las piezas; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,420 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,14	
TP00100	0,210 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,38	
FL80100	0,038 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO FONORRESISTENTE 24x11,5x10 cm	197,00	7,49	
AGM00500	0,017 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,88	
	Costes directos			18,89
	13,00% Costes indirectos			2,46
	TOTAL €.....			21,35
06LEC81000	m2 CITARA ARMADA L/MACIZO PENSADO C/V MORT. BAST. 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, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,980 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,65	
TP00100	0,490 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,89	
FL00600	0,070 mu LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	29,40	
CA80030	0,783 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	2,96	
AGM81000	0,030 m3 MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	97,22	2,92	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			60,42
	13,00% Costes indirectos			7,85
	TOTAL €.....			68,27

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LEC81100	m2 CITARA ARMADA L/MACIZO PENSADO-APLANTILLADO C/V 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, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,980 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,65	
TP00100	0,490 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,89	
FL80120	0,070 mu LADRILLO CERÁM. C/V PENSADO-APLANTILLADO 24x11,5x5 cm	361,00	25,27	
CA80030	0,783 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	2,96	
AGM00500	0,036 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,86	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			55,23
	13,00% Costes indirectos			7,18
	TOTAL €.....			62,41

Grupo 06LEM: Muros

06LEM00001	m2 FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,200 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	20,39	
TP00100	0,600 h PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
FLO0800	0,147 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	49,98	
AGM00800	0,094 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	5,00	
	Costes directos			85,04
	13,00% Costes indirectos			11,06
	TOTAL €.....			96,10

06LEM00002	m2 FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V APAREJO ESPECIAL 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,450 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	24,64	
TP00100	0,725 h PEÓN ESPECIAL	16,11	11,68	
FLO0800	0,147 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	49,98	
AGM00800	0,094 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	5,00	
	Costes directos			91,30
	13,00% Costes indirectos			11,87
	TOTAL €.....			103,17

06LEM00003	m2 FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,200 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	20,39	
TP00100	0,600 h PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
FLO0800	0,147 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	49,98	
AGM01600	0,094 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	8,00	
	Costes directos			88,04
	13,00% Costes indirectos			11,45
	TOTAL €.....			99,49

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LEM00004	m2 FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V MORT. BAST. APAREJO ESP. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,450 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	24,64	
TP00100	0,725 h PEÓN ESPECIAL	16,11	11,68	
FL00800	0,147 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	49,98	
AGM01600	0,094 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	8,00	
	Costes directos			94,30
	13,00% Costes indirectos			12,26
	TOTAL €.....			106,56
06LEM00011	m2 FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V MORT. DE CAL 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,200 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	20,39	
TP00100	0,600 h PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
FL00800	0,147 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	49,98	
AGM01400	0,094 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	6,16	
	Costes directos			86,20
	13,00% Costes indirectos			11,21
	TOTAL €.....			97,41
06LEM00012	m2 FÁBR. 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V MORT. DE CAL APAREJO ESP. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,450 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	24,64	
TP00100	0,725 h PEÓN ESPECIAL	16,11	11,68	
AGM01400	0,094 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	6,16	
FL00800	0,147 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	49,98	
	Costes directos			92,46
	13,00% Costes indirectos			12,02
	TOTAL €.....			104,48
06LEM00103	m2 FÁBR. 1 PIE L/MACIZO PRENSADO C/V MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,100 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	18,69	
TP00100	0,550 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86	
FL00600	0,164 mu LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	68,88	
AGM01600	0,046 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	3,91	
	Costes directos			100,34
	13,00% Costes indirectos			13,04
	TOTAL €.....			113,38
06LEM00111	m2 FÁBR. 1 PIE L/MACIZO PRENSADO C/V MORT. DE CAL 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,100 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	18,69	
TP00100	0,550 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86	
FL00600	0,164 mu LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	68,88	
AGM01400	0,046 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	3,01	
	Costes directos			99,44
	13,00% Costes indirectos			12,93
	TOTAL €.....			112,37

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LEM80000	m2 FÁBR. 1 PIE L/PERF. GRESIFICADO C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,960 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,31	
TA00100	0,480 h AYUDANTE	16,28	7,81	
FL80230	0,141 mu LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	225,00	31,73	
AGM00500	0,052 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,68	
	Costes directos			58,53
	13,00% Costes indirectos			7,61
	TOTAL €.....			66,14
06LEM80020	m2 FÁBR. 1 PIE L/PERF. HIDROFUGADO C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,960 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,31	
TA00100	0,480 h AYUDANTE	16,28	7,81	
FL80240	0,141 mu LADRILLO CERÁM. C/V PERF. HIDROFUGADO 24x11,5x5 cm	120,00	16,92	
AGM00500	0,052 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,68	
	Costes directos			43,72
	13,00% Costes indirectos			5,68
	TOTAL €.....			49,40
06LEM81000	m2 FÁBR. ARMADA 1 PIE L/MACIZO PRENSADO C/V MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, p.p. de ganchos para la armadura, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,500 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	25,49	
TP00100	0,750 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,08	
FL00600	0,164 mu LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	68,88	
CA80030	1,566 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	5,92	
AGM81000	0,046 m3 MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	97,22	4,47	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			117,44
	13,00% Costes indirectos			15,27
	TOTAL €.....			132,71
06LEM81100	m2 FÁBR. ARMADA 1 PIE L/MACIZO PRENSADO-APLANTILLADO C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, p.p. de ganchos para la armadura, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,500 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	25,49	
TP00100	0,750 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,08	
FL80120	0,164 mu LADRILLO CERÁM. C/V PRENSADO-APLANTILLADO 24x11,5x5 cm	361,00	59,20	
CA80030	1,566 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	5,92	
AGM00500	0,058 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,99	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			106,28
	13,00% Costes indirectos			13,82
	TOTAL €.....			120,10

Grupo 06LEW: Varios

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LEW80000	m PILAR 1x1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,000 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,99	
TP00100	0,500 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,06	
FL00800	0,040 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	13,60	
AGM81760	0,026 m3 MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	102,73	2,67	
	Costes directos			41,32
	13,00% Costes indirectos			5,37
	TOTAL €.....			46,69
06LEW80010	m PILAR 1,5x1,5 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	2,000 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	33,98	
TP00100	1,000 h PEÓN ESPECIAL	16,11	16,11	
FL00800	0,090 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	30,60	
AGM81760	0,059 m3 MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	102,73	6,06	
	Costes directos			86,75
	13,00% Costes indirectos			11,28
	TOTAL €.....			98,03
06LEW80080	m PILAR 1x1 PIE L/PERF. GRESIFICADO C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,840 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,27	
TP00100	0,420 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,77	
FL80230	0,036 mu LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	225,00	8,10	
AGM00500	0,013 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,67	
	Costes directos			29,81
	13,00% Costes indirectos			3,88
	TOTAL €.....			33,69
06LEW80100	m PILAR 1,5x1,5 PIE L/PERF. GRESIFICADO C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,680 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	28,54	
TP00100	0,840 h PEÓN ESPECIAL	16,11	13,53	
FL80230	0,080 mu LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	225,00	18,00	
AGM00500	0,030 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,55	
	Costes directos			61,62
	13,00% Costes indirectos			8,01
	TOTAL €.....			69,63
06LEW80200	m FORMACIÓN DE SARDINEL DE 1 PIE L/MACIZO ARTESANAL C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,590 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	10,02	
TP00100	0,590 h PEÓN ESPECIAL	16,11	9,50	
FL00800	0,019 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	6,46	
AGM00500	0,013 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,67	
	Costes directos			26,65
	13,00% Costes indirectos			3,46
	TOTAL €.....			30,11

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LEW80300	m FORMACIÓN DE SARDINEL DE 1 PIE L/PERF. GRESIFICADO C/V Fábrica de ladrillo perforado gresificado de 24x11,5x4,8 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,530 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,00	
TP00100	0,530 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,54	
FL80230	0,017 mu LADRILLO CERÁM. C/V PERF. CLINKER GRESIFICADO 24x11,5x5 cm	225,00	3,83	
AGM00500	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,52	
	Costes directos			21,89
	13,00% Costes indirectos			2,85
	TOTAL €.....			24,74

Apartado 06LH: Huecos

Grupo 06LHC: Citaras

06LHC00001	m2 CITARA LADRILLO GAFA 7 cm Citara de ladrillo cerámico gafa de 25x11,5x7 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,423 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,19	
TP00100	0,211 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,40	
FL00200	0,055 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	4,80	
AGM00800	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,38	
	Costes directos			16,77
	13,00% Costes indirectos			2,18
	TOTAL €.....			18,95

06LHC00002	m2 CITARA LADRILLO H/D 7 cm Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,423 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,19	
TP00100	0,211 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,40	
FL00400	0,055 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	5,24	
AGM00800	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,38	
	Costes directos			17,21
	13,00% Costes indirectos			2,24
	TOTAL €.....			19,45

06LHC00003	m2 CITARA LADRILLO H/D 9 cm Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,400 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,80	
TP00100	0,200 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
FL00300	0,045 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	4,42	
AGM00800	0,018 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,96	
	Costes directos			15,40
	13,00% Costes indirectos			2,00
	TOTAL €.....			17,40

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LHC00012	m2 CITARA LADRILLO H/D 7 cm MORT. DE CAL Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cal M10 (1:4), incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,423 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,19	
TP00100	0,211 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,40	
FLO0400	0,055 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	5,24	
AGM01400	0,026 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	1,70	
	Costes directos			17,53
	13,00% Costes indirectos			2,28
	TOTAL €.....			19,81
06LHC80000	m2 CITARA LADRILLO H/D 9 cm MORT. DE CAL Citara de ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibido con mortero de cal M10 (1:4), incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,423 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,19	
TP00100	0,211 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,40	
FLO0300	0,055 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	5,41	
AGM01400	0,026 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	1,70	
	Costes directos			17,70
	13,00% Costes indirectos			2,30
	TOTAL €.....			20,00
Grupo 06LHM: Muros				
06LHM00001	m2 FÁBRICA 1 PIE LADRILLO GAFA Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo gafa, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,725 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	12,32	
TP00100	0,362 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,83	
FLO0200	0,110 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	9,61	
AGM00800	0,062 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	3,30	
	Costes directos			31,06
	13,00% Costes indirectos			4,04
	TOTAL €.....			35,10
06LHM00005	m2 FÁBRICA 1 PIE LADRILLO H/D Fabrica de un pie de espesor, con ladrillo cerámico hueco doble de 24x11,5x9 cm, recibido con mortero M5 (1:6), con plastificante, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,700 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,89	
TP00100	0,350 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,64	
FLO0300	0,089 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	8,75	
AGM00800	0,045 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	2,39	
	Costes directos			28,67
	13,00% Costes indirectos			3,73
	TOTAL €.....			32,40
06LHM80000	m2 FÁBRICA 1 PIE LADRILLO H/D C/MORT. BAST. 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, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,430 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,31	
TP00100	0,430 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,93	
FLO0300	0,042 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	4,13	
AGM81750	0,021 m3 MORTERO BASTARDO M7,5 (1:0,5:5) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	136,12	2,86	
	Costes directos			21,23
	13,00% Costes indirectos			2,76
	TOTAL €.....			23,99

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

Grupo 06LHW: Varios

Apartado 06LM: Macizos

Grupo 06LMC: Citaras

06LMC00301		m2 CITARA LADRILLO MACIZO C/V		
Citara de ladrillo macizo de 24x11,5x5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	0,660 h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,21
TP00100	0,330 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,32
FL00700	0,070 mu	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO 24x11,5x5 cm	235,00	16,45
AGM00800	0,023 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,22
			Costes directos	34,20
			13,00% Costes indirectos	4,45
			TOTAL €.....	38,65

06LMC80010		m2 CITARA LADRILLO MACIZO HORMIGÓN COLOR C/V		
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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	0,660 h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,21
TP00100	0,330 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,32
FL80165	0,068 mu	LADRILLO HORMIGÓN MACIZO LISO COLOR C/V 25x10x5 cm	220,00	14,96
AGM00800	0,020 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,06
			Costes directos	32,55
			13,00% Costes indirectos	4,23
			TOTAL €.....	36,78

06LMC80150		m2 CITARA LADRILLO MACIZO HORMIGÓN BLANCO C/V		
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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	0,660 h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,21
TP00100	0,330 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,32
FL80170	0,070 mu	LADRILLO HORMIGÓN MACIZO LISO BLANCO 24x11,5x5 cm	203,00	14,21
AGM01000	0,023 m3	MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	1,77
			Costes directos	32,51
			13,00% Costes indirectos	4,23
			TOTAL €.....	36,74

Grupo 06LMM: Muros

06LMM00101		m2 FÁBRICA 1 PIE LADRILLO MACIZO C/V		
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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.				
TO00100	1,080 h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	18,35
TP00100	0,540 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,70
FL00700	0,140 mu	LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO 24x11,5x5 cm	235,00	32,90
AGM00800	0,046 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	2,45
			Costes directos	62,40
			13,00% Costes indirectos	8,11
			TOTAL €.....	70,51

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LMM80008	m2 FÁBRICA 1 PIE LADRILLO MACIZO DE HORMIGÓN BLANCO C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,080 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	18,35	
TP00100	0,540 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,70	
FL80170	0,140 mu LADRILLO HORMIGÓN MACIZO LISO BLANCO 24x11,5x5 cm	203,00	28,42	
AGM01000	0,046 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	3,55	
	Costes directos			59,02
	13,00% Costes indirectos			7,67
	TOTAL €.....			66,69

Grupo 06LMW: Varios

Apartado 06LP: Perforados

Grupo 06LPC: Citaras

06LPC00001	m2 CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO Citara de ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro pequeño, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante, incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido de las piezas; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,435 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,39	
TP00100	0,217 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,50	
FL01300	0,070 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	5,29	
AGM00800	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,38	
	Costes directos			17,56
	13,00% Costes indirectos			2,28
	TOTAL €.....			19,84

06LPC00003	m2 CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,584 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,92	
TP00100	0,292 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,70	
FL01100	0,070 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	8,02	
AGM01600	0,026 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	2,21	
	Costes directos			24,85
	13,00% Costes indirectos			3,23
	TOTAL €.....			28,08

06LPC80000	m2 CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido de las piezas; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,435 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,39	
TP00100	0,217 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,50	
FL01000	0,070 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE PARA REVESTIR 24x11,5x5 cm	77,72	5,44	
AGM00500	0,036 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,86	
	Costes directos			18,19
	13,00% Costes indirectos			2,36
	TOTAL €.....			20,55

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LPC00211	m2 CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE MORT. BAST. Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, para revestir, recibido con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) de cemento y cal, incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido de las piezas; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,435 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,39	
TP00100	0,217 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,50	
FL01000	0,070 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE PARA REVESTIR 24x11,5x5 cm	77,72	5,44	
AGM01600	0,036 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	3,06	
	Costes directos			19,39
	13,00% Costes indirectos			2,52
	TOTAL €.....			21,91
06LPC00221	m2 CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE MORT. DE CAL Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, para revestir, recibido con mortero de cal M10 (1:4), incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido de las piezas; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,435 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	7,39	
TP00100	0,217 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,50	
FL01000	0,070 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE PARA REVESTIR 24x11,5x5 cm	77,72	5,44	
AGM01400	0,036 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	2,36	
	Costes directos			18,69
	13,00% Costes indirectos			2,43
	TOTAL €.....			21,12
06LPC80050	m2 CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE C/V Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,584 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,92	
TP00100	0,292 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,70	
FL00900	0,070 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	6,63	
AGM00500	0,036 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,86	
	Costes directos			23,11
	13,00% Costes indirectos			3,00
	TOTAL €.....			26,11
06LPC00311	m2 CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,584 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,92	
TP00100	0,292 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,70	
FL00900	0,070 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	6,63	
AGM01600	0,036 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	3,06	
	Costes directos			24,31
	13,00% Costes indirectos			3,16
	TOTAL €.....			27,47
06LPC00321	m2 CITARA L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. DE CAL Citara de ladrillo perforado 24x11,5x5 cm taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cal M10 (1:4), incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,584 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,92	
TP00100	0,292 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,70	
FL00900	0,070 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	6,63	
AGM01400	0,036 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	2,36	
	Costes directos			23,61
	13,00% Costes indirectos			3,07
	TOTAL €.....			26,68

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LPC80110	m2 CITARA L/PERFORADO DE HORMIGÓN C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,650 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	11,04	
TP00100	0,325 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,24	
FL80160	0,070 mu LADRILLO HORMIGÓN PERFORADO LISO COLOR C/V 24x11,5x5 cm	202,00	14,14	
AGM01000	0,023 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	1,77	
	Costes directos			32,19
	13,00% Costes indirectos			4,18
	TOTAL €.....			36,37

06LPC81000	m2 CITARA ARMADA L/PERFORADO 10 cm 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, p.p. de ganchos para la armadura y rejuntado; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,510 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	8,66	
TP00100	0,510 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,22	
FL80200	0,038 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x10 cm	102,03	3,88	
CA80030	0,688 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	2,60	
AGM00400	0,020 m3 MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	55,35	1,11	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			25,07
	13,00% Costes indirectos			3,26
	TOTAL €.....			28,33

Grupo 06LPM: Muros

06LPM00001	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO PEQUEÑO 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, incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido de las piezas; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,749 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	12,73	
TP00100	0,375 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,04	
FLO1300	0,141 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	10,65	
AGM00800	0,052 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	2,77	
	Costes directos			32,19
	13,00% Costes indirectos			4,18
	TOTAL €.....			36,37

06LPM00002	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,960 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,31	
TP00100	0,480 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,73	
FLO1100	0,141 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	16,16	
AGM00800	0,052 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	2,77	
	Costes directos			42,97
	13,00% Costes indirectos			5,59
	TOTAL €.....			48,56

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LPM80000	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO PEQUEÑO 2 C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,044 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	17,74	
TP00100	0,522 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,41	
FL01100	0,141 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	16,16	
AGM00800	0,052 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	2,77	
	Costes directos			45,08
	13,00% Costes indirectos			5,86
	TOTAL €.....			50,94
06LPM00003	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,960 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,31	
TP00100	0,480 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,73	
FL01100	0,410 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	46,99	
AGM01600	0,052 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	4,42	
	Costes directos			75,45
	13,00% Costes indirectos			9,81
	TOTAL €.....			85,26
06LPM00111	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE MORT. BAST. 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, incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido de las piezas; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,749 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	12,73	
TP00100	0,375 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,04	
FL01000	0,141 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE PARA REVESTIR 24x11,5x5 cm	77,72	10,96	
AGM01600	0,072 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	6,13	
	Costes directos			35,86
	13,00% Costes indirectos			4,66
	TOTAL €.....			40,52
06LPM00201	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,960 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,31	
TP00100	0,480 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,73	
FL00900	0,141 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	13,36	
AGM00800	0,072 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	3,83	
	Costes directos			41,23
	13,00% Costes indirectos			5,36
	TOTAL €.....			46,59
06LPM80002	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE 2 C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,044 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	17,74	
TP00100	0,522 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,41	
FL00900	0,141 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	13,36	
AGM00800	0,072 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	3,83	
	Costes directos			43,34
	13,00% Costes indirectos			5,63
	TOTAL €.....			48,97

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LPM00211	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,960 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,31	
TP00100	0,480 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,73	
FL00900	0,141 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	13,36	
AGM01600	0,072 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	6,13	
	Costes directos			43,53
	13,00% Costes indirectos			5,66
	TOTAL €.....			49,19
06LPM00221	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. DE CAL 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,960 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,31	
TP00100	0,480 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,73	
FL00900	0,141 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	13,36	
AGM01300	0,072 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M15 (1:3)	70,43	5,07	
	Costes directos			42,47
	13,00% Costes indirectos			5,52
	TOTAL €.....			47,99
06LPM80009	m2 FÁBRICA 1 PIE L/PERF. DE HORMIGÓN C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,044 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	17,74	
TP00100	0,522 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,41	
FL80160	0,141 mu LADRILLO HORMIGÓN PERFORADO LISO COLOR C/V 24x11,5x5 cm	202,00	28,48	
AGM01000	0,046 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	3,55	
	Costes directos			58,18
	13,00% Costes indirectos			7,56
	TOTAL €.....			65,74
06LPM00301	m2 FÁBRICA 1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,544 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	26,23	
TP00100	0,772 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,44	
FL00900	0,211 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	19,99	
AGM00800	0,108 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	5,74	
	Costes directos			64,40
	13,00% Costes indirectos			8,37
	TOTAL €.....			72,77
06LPM00306	m2 FÁBRICA 1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE 2 C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,844 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	31,33	
TP00100	0,922 h PEÓN ESPECIAL	16,11	14,85	
FL00900	0,211 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	19,99	
AGM00800	0,108 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	5,74	
	Costes directos			71,91
	13,00% Costes indirectos			9,35
	TOTAL €.....			81,26

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LPM00311	m2 FÁBRICA 1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. BAST. 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,544 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	26,23	
TP00100	0,772 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,44	
FL00900	0,211 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	19,99	
AGM01600	0,108 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	9,19	
	Costes directos			67,85
	13,00% Costes indirectos			8,82
	TOTAL €.....			76,67
06LPM00316	m2 FÁBRICA 1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V MORT. DE CAL 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,544 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	26,23	
TP00100	0,772 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,44	
FL00900	0,211 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	19,99	
AGM01400	0,108 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	7,07	
	Costes directos			65,73
	13,00% Costes indirectos			8,54
	TOTAL €.....			74,27
06LPM80050	m3 FÁBRICA 2 PIES L/PERFORADO 7 cm 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, incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido de las piezas; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,750 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	29,73	
TP00100	0,875 h PEÓN ESPECIAL	16,11	14,10	
FL80190	0,185 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	98,97	18,31	
AGM00500	0,165 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	8,51	
	Costes directos			70,65
	13,00% Costes indirectos			9,18
	TOTAL €.....			79,83
06LPM80060	m3 FÁBRICA 2 PIES L/PERFORADO 10 cm 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, incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido de las piezas; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,500 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	25,49	
TP00100	0,750 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,08	
FL80200	0,141 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x10 cm	102,03	14,39	
AGM00500	0,145 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	7,48	
	Costes directos			59,44
	13,00% Costes indirectos			7,73
	TOTAL €.....			67,17

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LPM80100	m2 FÁBRICA ARMADA 1 PIE L/PERFORADO 10 cm 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 gancho, replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, p.p. de ganchos para la armadura y rejuntado; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,420 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	24,13	
TP00100	0,710 h PEÓN ESPECIAL	16,11	11,44	
FL80200	0,072 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x10 cm	102,03	7,35	
CA80030	1,566 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	5,92	
AGM00400	0,073 m3 MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	55,35	4,04	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			53,48
	13,00% Costes indirectos			6,95
	TOTAL €.....			60,43

06LPM80110	m2 FÁBRICA ARMADA 1 PIE L/PERFORADO C/V 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 gancho, replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, p.p. de ganchos para la armadura, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	1,800 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	30,58	
TP00100	0,900 h PEÓN ESPECIAL	16,11	14,50	
FL01100	0,126 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	14,44	
CA80030	1,566 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	5,92	
AGM00400	0,100 m3 MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	55,35	5,54	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			71,58
	13,00% Costes indirectos			9,31
	TOTAL €.....			80,89

Grupo 06LPW: Varios

06LPW80401	m PILAR 1x1 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construido según CTE/DB-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
TO00100	0,840 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,27	
TP00100	0,420 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,77	
FL00900	0,036 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	3,41	
AGM00800	0,018 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,96	
	Costes directos			25,41
	13,00% Costes indirectos			3,30
	TOTAL €.....			28,71

06LPW80620	m PILAR 1,5x1,5 PIE L/PERF. TALADRO GRANDE C/V 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 replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construido según CTE/DB-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
TO00100	1,680 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	28,54	
TP00100	0,840 h PEÓN ESPECIAL	16,11	13,53	
FL00900	0,080 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	7,58	
AGM00800	0,040 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	2,13	
	Costes directos			51,78
	13,00% Costes indirectos			6,73
	TOTAL €.....			58,51

Apartado 06LW: Varios

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
Grupo 06LWW: Varios				
Apartado 06LX: Mixtas				
Grupo 06LXC: Citaras				
Grupo 06LXM: Muros				
06LXM00001	m2 FÁBR. 1 PIE L/GAFA Y VERDUGADA L/PERFORADO 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, incluso rejuntado; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,762 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	12,95	
TP00100	0,381 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,14	
FLO0200	0,095 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	8,30	
FLO1300	0,019 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	1,43	
AGM00800	0,063 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	3,35	
	Costes directos			32,17
	13,00% Costes indirectos			4,18
	TOTAL €.....			36,35
06LXM00011	m2 FÁBR. 1 PIE L/HUECO DOBLE Y VERDUGADA L/PERFORADO 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, incluso rejuntado; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,762 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	12,95	
TP00100	0,381 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,14	
FLO0300	0,078 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	7,67	
FLO1300	0,016 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	1,21	
AGM00800	0,048 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	2,55	
	Costes directos			30,52
	13,00% Costes indirectos			3,97
	TOTAL €.....			34,49
06LXM00021	m2 FÁBR. 1 PIE L/HUECO DOBLE Y VERDUGADA L/PERF MORT. DE CAL 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), incluso rejuntado; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,762 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	12,95	
TP00100	0,381 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,14	
FLO0300	0,078 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	7,67	
FLO1300	0,016 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	1,21	
AGM01400	0,048 m3 MORTERO DE CAL HIDRÁULICA M10 (1:4)	65,48	3,14	
	Costes directos			31,11
	13,00% Costes indirectos			4,04
	TOTAL €.....			35,15
06LXM00101	m2 FÁBR. 1 PIE 2 TABICONES L/GAFA COBIJADOS CON L/PERFORADO 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, incluso rejuntado; construida según CTE/DB-SE-F. Medida deduciendo huecos.			
TO00100	0,935 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	15,89	
TP00100	0,470 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,57	
FLO0200	0,059 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	5,15	
FLO1300	0,029 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	2,19	
AGM00800	0,029 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,54	
	Costes directos			32,34
	13,00% Costes indirectos			4,20
	TOTAL €.....			36,54
Grupo 06LXW: Varios				

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LXW80050	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. H/D + TAB. L. H/D 7 cm 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	0,900 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	15,29	
TP00100	0,900 h PEÓN ESPECIAL	16,11	14,50	
FL00400	0,075 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	7,14	
AGM00500	0,055 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,84	
	Costes directos			39,77
	13,00% Costes indirectos			5,17
	TOTAL €.....			44,94
06LXW80060	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. H/D + TAB. L. H/D 9 cm 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	1,000 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,99	
TP00100	1,000 h PEÓN ESPECIAL	16,11	16,11	
FL00300	0,075 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	7,37	
AGM00500	0,058 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,99	
	Costes directos			43,46
	13,00% Costes indirectos			5,65
	TOTAL €.....			49,11
06LXW80100	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE PERF. + TAB. LAD. H/D 7 cm 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	0,964 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,38	
TP00100	0,964 h PEÓN ESPECIAL	16,11	15,53	
FL80190	0,052 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	98,97	5,15	
FL00400	0,035 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	3,33	
AGM00500	0,055 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,84	
	Costes directos			43,23
	13,00% Costes indirectos			5,62
	TOTAL €.....			48,85
06LXW80110	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1 PIE PERF. + TAB. LAD. H/D 7 cm 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	1,344 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	22,83	
TP00100	1,344 h PEÓN ESPECIAL	16,11	21,65	
FL80190	0,105 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	98,97	10,39	
FL00400	0,035 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	3,33	
AGM00500	0,055 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,84	
	Costes directos			61,04
	13,00% Costes indirectos			7,94
	TOTAL €.....			68,98

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LXW80120	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PERF. C/V. + TAB. LAD. H/D 7 cm 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	1,354 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	23,00	
TA00100	1,354 h AYUDANTE	16,28	22,04	
FLO1100	0,068 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	7,79	
FL00400	0,033 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	3,14	
AGM00500	0,055 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,84	
	Costes directos			58,81
	13,00% Costes indirectos			7,65
	TOTAL €.....			66,46
06LXW80130	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PERF. C/V. + TAB. LAD. H/D 9 cm 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	1,500 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	25,49	
TA00100	1,500 h AYUDANTE	16,28	24,42	
FLO1100	0,068 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	7,79	
FL00300	0,033 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	3,24	
AGM00500	0,058 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,99	
	Costes directos			63,93
	13,00% Costes indirectos			8,31
	TOTAL €.....			72,24
06LXW80140	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PERF. C/V + 1/2 PIE PERF. 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	1,550 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	26,33	
TA00100	1,550 h AYUDANTE	16,28	25,23	
FLO1100	0,068 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	7,79	
FL80185	0,052 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	92,50	4,81	
AGM00500	0,065 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,35	
	Costes directos			67,51
	13,00% Costes indirectos			8,78
	TOTAL €.....			76,29
06LXW80150	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PRENS. C/V + 1/2 PIE PERF. 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	1,534 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	26,06	
TA00100	1,534 h AYUDANTE	16,28	24,97	
FL80110	0,076 mu LADRILLO CERÁM. C/V PRENSADO APLANTILLADO 24x12x4 cm	351,10	26,68	
FL80190	0,052 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	98,97	5,15	
AGM00500	0,065 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,35	
	Costes directos			86,21
	13,00% Costes indirectos			11,21
	TOTAL €.....			97,42

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06LXW80155	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PRENS. C/V + TAB. LAD. H/D 7 cm 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	1,500 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	25,49	
TA00100	1,500 h AYUDANTE	16,28	24,42	
FL80110	0,076 mu LADRILLO CERÁM. C/V PRENSADO APLANTILLADO 24x12x4 cm	351,10	26,68	
FL00400	0,052 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	4,95	
AGM00500	0,055 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,84	
	Costes directos			84,38
	13,00% Costes indirectos			10,97
	TOTAL €.....			95,35

06LXW80250	m2 CERRAM. 2 HOJAS 1/2 PIE LAD. PERF. C/ARMADURA 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/DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
TO00100	1,054 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	17,91	
TP00100	1,054 h PEÓN ESPECIAL	16,11	16,98	
FL80190	0,104 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	98,97	10,29	
CA80030	0,902 kg ARMADURA TRIANGULADA DE ACERO AHT-500	3,78	3,41	
AGM00400	0,070 m3 MORTERO DE CEMENTO M7,5 (1:5) CEM II/A-L 32,5 N	55,35	3,87	
	Costes directos			52,46
	13,00% Costes indirectos			6,82
	TOTAL €.....			59,28

Subcapítulo 06P: PREFABRICADOS

Apartado 06PC: Cerámicos

Grupo 06PCC: Celosías

06PCC00051	m2 CELOSÍA DE PIEZAS CERÁMICAS DE 7 cm DE ESP. 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 y limpieza de paramentos. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,700 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	23,17	
FW00100	1,000 m2 CELOSÍA CERÁMICA DE 7 cm DE ESPESOR	7,69	7,69	
AGM00800	0,019 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,01	
	Costes directos			31,87
	13,00% Costes indirectos			4,14
	TOTAL €.....			36,01

06PCC80000	m2 CELOSÍA DE PIEZAS DE CERÁMICA 20x20x8 cm 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 y limpieza de paramentos. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,751 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	24,86	
FW80000	28,000 u CELOSÍA CERÁMICA 20X20X8 cm	0,31	8,68	
AGM00800	0,012 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,64	
	Costes directos			34,18
	13,00% Costes indirectos			4,44
	TOTAL €.....			38,62

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06PCC80050	m2 CELOSÍA DE PIEZAS DE CERÁMICA 25x12x8 cm 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 y limpieza de paramentos. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,978 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	32,37	
FW80010	34,000 u CELOSÍA CERÁMICA 25X12X8 cm	0,25	8,50	
AGM00800	0,015 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,80	
	Costes directos			41,67
	13,00% Costes indirectos			5,42
	TOTAL €.....			47,09

Grupo 06PCW: Varios

Apartado 06PH: Hormigón

Grupo 06PHB: Balaustradas

06PHB80000	m BALAUSTRADA SECCIÓN RECT. DE HORM. BLANCO 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 y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
ATC00100	0,945 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	31,28	
FW80040	3,500 u BALAUSTRÉ HORM. BLANCO 33X66X8 cm	5,65	19,78	
FW80060	2,000 u BASE BALAU. HORM. BLANCO 50X20X12 cm	5,43	10,86	
AGM81760	0,001 m3 MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	102,73	0,10	
AGL80500	0,001 m3 LECHADA DE CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R	153,94	0,15	
	Costes directos			62,17
	13,00% Costes indirectos			8,08
	TOTAL €.....			70,25

06PHB80050	m BALAUSTRADA SECCIÓN CIRC. DE HORM. BLANCO 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 y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
ATC00100	1,088 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	36,01	
FW80050	4,800 u BALAUSTRÉ HORM. BLANCO DIAM. 15 cm	7,93	38,06	
FW80060	2,000 u BASE BALAU. HORM. BLANCO 50X20X12 cm	5,43	10,86	
FW80070	2,000 u REMATE BALAU. HORM. B. 50X20X8 cm	5,56	11,12	
AGM81760	0,001 m3 MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM BL II/A-L 42,5 R Y CAL	102,73	0,10	
	Costes directos			96,15
	13,00% Costes indirectos			12,50
	TOTAL €.....			108,65

Grupo 06PHC: Celosías

06PHC80020	m2 CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 20x20x8 cm 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 replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,607 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	20,09	
FW80080	28,000 u CELOSÍA HORM. BLANCO 20X20X8 cm	1,34	37,52	
AGM01000	0,013 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	1,00	
	Costes directos			58,61
	13,00% Costes indirectos			7,62
	TOTAL €.....			66,23

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06PHC80030	m2 CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 25x25x8 cm 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 replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,582 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	19,26	
FW80090	18,000 u CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 25X25X8 cm	1,54	27,72	
AGM01000	0,013 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	1,00	
	Costes directos			47,98
	13,00% Costes indirectos			6,24
	TOTAL €.....			54,22
06PHC80040	m2 CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 40x20x8 cm 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 replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,541 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	17,91	
FW80100	14,000 u CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 20X40X8 cm	0,96	13,44	
AGM01000	0,013 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	1,00	
	Costes directos			32,35
	13,00% Costes indirectos			4,21
	TOTAL €.....			36,56
06PHC00111	m2 CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 20x20x10 cm 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 replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,600 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	19,86	
AGM01000	0,026 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	2,00	
FW00200	25,000 u PIEZA CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 20x20x10 cm	1,19	29,75	
	Costes directos			51,61
	13,00% Costes indirectos			6,71
	TOTAL €.....			58,32
06PHC00112	m2 CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN BLANCO DE 40x20x10 cm 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 replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,600 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	19,86	
AGM01000	0,124 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	9,56	
FW00300	12,500 u PIEZA CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 40x20x10 cm	2,63	32,88	
	Costes directos			62,30
	13,00% Costes indirectos			8,10
	TOTAL €.....			70,40
06PHC00103	m2 CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN GRIS DE 40x20x10 cm 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 replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,600 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	19,86	
AGM00800	0,124 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	6,59	
FW00500	12,500 u PIEZA CELOSÍA HORMIGÓN GRIS 40x20x10 cm	2,12	26,50	
	Costes directos			52,95
	13,00% Costes indirectos			6,88
	TOTAL €.....			59,83

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06PHC00101	m2 CELOSÍA DE PIEZAS DE HORMIGÓN GRIS DE 20x20x10 cm 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 replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,600 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	19,86	
AGM00800	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,38	
FW00400	25,000 u PIEZA CELOSÍA HORMIGÓN GRIS 20x20x10 cm	0,97	24,25	
	Costes directos			45,49
	13,00% Costes indirectos			5,91
	TOTAL €.....			51,40

Grupo 06PHW: Varios

06PHW80000	m IMPOSTA DE HORMIGÓN PREFABRICADO 15x24 cm 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 y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
TO00100	0,200 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	3,40	
TP00100	0,200 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
FW80110	1,600 m IMPOSTA HORM. PREF. BLANCO/BEIGE 66x21X15 cm	26,11	41,78	
AGM01000	0,010 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	0,77	
	Costes directos			49,17
	13,00% Costes indirectos			6,39
	TOTAL €.....			55,56

06PHW80100	m CORNISA HORMIGÓN PREFABRICADO 30X20 cm 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 y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
TO02100	0,200 h OFICIAL 1ª	16,99	3,40	
TP00100	0,200 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
FW80120	1,000 m CORNISA HORMIGÓN PREFABR. 30X20 cm	23,02	23,02	
AGM00800	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,53	
	Costes directos			30,17
	13,00% Costes indirectos			3,92
	TOTAL €.....			34,09

06PHW80200	u CANECILLO HORMIGÓN BLANCO 88x13 cm Canecillo de hormigón blanco de 88x13x10 cm, recibido con mortero M5 de cemento blanco BL II/A-L 42,5 R, con plastificante, incluso limpieza posterior. Medida la unidad colocada.			
TO02100	0,100 h OFICIAL 1ª	16,99	1,70	
TP00100	0,100 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
FW80130	1,000 u CANECILLO HORMIGÓN 88x13X10 cm	4,98	4,98	
AGM00800	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,27	
	Costes directos			8,56
	13,00% Costes indirectos			1,11
	TOTAL €.....			9,67

06PHW80300	u GÁRGOLA HORMIGÓN BLANCO 6x10 cm 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, incluso limpieza posterior. Medida la unidad colocada.			
TO02100	0,150 h OFICIAL 1ª	16,99	2,55	
TP00100	0,050 h PEÓN ESPECIAL	16,11	0,81	
FW80140	1,000 u GÁRGOLA HORMIGÓN POLÍMERO 22x6X10 cm	4,88	4,88	
AGM00800	0,002 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,11	
	Costes directos			8,35
	13,00% Costes indirectos			1,09
	TOTAL €.....			9,44

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06PHW80400	u GARGOLA HORMIGÓN BLANCO 10x14 cm 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, incluso limpieza posterior. Medida la unidad colocada.			
TO02100	0,150 h OFICIAL 1ª	16,99	2,55	
TP00100	0,050 h PEÓN ESPECIAL	16,11	0,81	
FW80150	1,000 u GÁRGOLA HORMIGÓN POLÍMERO 22x10X14 cm	9,12	9,12	
AGM00800	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,16	
	Costes directos			12,64
	13,00% Costes indirectos			1,64
	TOTAL €.....			14,28

Apartado 06PM: Metálicos

Grupo 06PMA: Acero

Grupo 06PML: Aluminio

Grupo 06PMW: Varios

Apartado 06PS: Sintéticos

Grupo 06PSW: Varios

Apartado 06PW: Varios

Grupo 06PWW: Varios

Subcapítulo 06R: RECUPERACIÓN

Apartado 06RB: Bloques

Grupo 06RBA: Apertura y modificaciones de huecos

Grupo 06RBC: Cajeados y rebajes

Grupo 06RBL: Limpieza y tratamientos

Grupo 06RBM: Macizados y recrecidos

Grupo 06RBR: Refuerzos y consolidaciones

Grupo 06RBS: Sustituciones y reposiciones

Grupo 06RBW: Varios

Apartado 06RL: Ladrillo

Grupo 06RLA: Apertura y modificaciones de huecos

06RLA00100	m2 APERTURA DE HUECO EN TABIQUE DE LADRILLO HUECO SENCILLO Apertura de hueco en tabique de ladrillo hueco sencillo de 4 cm de espesor con revestimiento continuo, formado por: recortado, demolición, aristado, recibido y acoplado de cerco, incluso acabado del revestimiento, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie del hueco terminado.			
TO00100	0,200 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	3,40	
TP00100	0,100 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
01ADS00001	1,100 m2 DEMOLICIÓN DE TABIQUE DE L/ HUECO SENCILLO, C. MANUAL, T. VERT.	5,45	6,00	
06WWR00002	1,000 m2 RECIBIDO DE CERCO CARP. DE MADERA EN PUERTAS	8,58	8,58	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			20,14
	13,00% Costes indirectos			2,62
	TOTAL €.....			22,76

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06RLA00200	m2 APERTURA DE HUECO EN TABICÓN DE LADRILLO HUECO 7 cm Apertura de hueco en tabicón de ladrillo hueco de 7 cm de espesor con revestimiento continuo, formado por: recortado, demolición, aristado, recibido y acoplado de cerco, incluso acabado del revestimiento, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie del hueco terminado.			
TO00100	0,200 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	3,40	
TP00100	0,100 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
01ADT00002	1,100 m2 DEMOLICIÓN DE TABICÓN DE LADRILLO GAFA, T. A CONTENEDOR	11,19	12,31	
06WWR00002	1,000 m2 RECIBIDO DE CERCO CARP. DE MADERA EN PUERTAS	8,58	8,58	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			26,45
	13,00% Costes indirectos			3,44
	TOTAL €.....			29,89
06RLA00300	m2 APERTURA DE HUECO HASTA 1 m EN CITARA DE LAD. HUECO Apertura de hueco hasta 1 m de anchura, en citara de ladrillo hueco con revestimiento continuo, formado por: recortado, demolición, aristado, recibido y acoplado de cerco, incluso acabado del revestimiento, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie del hueco terminado.			
TO00100	0,400 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,80	
TP00100	0,200 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
01ALH00001	1,100 m2 DEMOLICIÓN DE CITARA DE L/H CON M. MANUALES	14,84	16,32	
06WWR00002	1,000 m2 RECIBIDO DE CERCO CARP. DE MADERA EN PUERTAS	8,58	8,58	
WW00300	1,500 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,83	
	Costes directos			35,75
	13,00% Costes indirectos			4,65
	TOTAL €.....			40,40
06RLA00400	m2 APERTURA DE HUECO HASTA 1 m EN CITARA DE L/MACIZO O PERF. Apertura de hueco hasta 1 m de anchura, en citara de ladrillo macizo o perforado, con revestimiento continuo, formado por: recortado, demolición, aristado, recibido y acoplado de cerco, incluso acabado del revestimiento, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie del hueco terminado.			
TO00100	0,400 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,80	
TP00100	0,200 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
01ALM00001	1,100 m2 DEMOLICIÓN DE CITARA DE L/M CON MEDIOS MANUALES	10,74	11,81	
06WWR00002	1,000 m2 RECIBIDO DE CERCO CARP. DE MADERA EN PUERTAS	8,58	8,58	
WW00300	2,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
	Costes directos			31,51
	13,00% Costes indirectos			4,10
	TOTAL €.....			35,61
06RLA00500	m2 APERTURA DE HUECO >1 m DE ANCHURA EN MURO DE L/MACIZO 1 PIE Apertura de hueco mayor de 1 m de anchura en muro de ladrillo macizo de un pie de espesor, con revestimiento continuo, formado por: apeo, apertura de caja, colocación y macizado de dintel, recortado, demolición, aristado, recibido y acoplado del cerco, incluso emparchado, acabado del revestimiento, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie del hueco terminado.			
TO00100	0,362 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,15	
TP00100	0,181 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,92	
01ALM00003	0,333 m3 DEMOLICIÓN DE MURO DE L/M CON MEDIOS MANUALES	94,98	31,63	
06RLC00100	0,041 m3 APERTURA DE CAJAS EN FÁBRICA DE L. MACIZO, MEDIOS MANUALES	233,24	9,56	
06WWR00500	1,000 m2 RECIBIDO DE CERCO CARP. PUERTAS CON APERT. Y MACIZADO DE HUECOS	11,89	11,89	
06RLS00100	1,333 m RELABRADO DE MOCHETA DE UN PIE DE ANCHURA CON CITARA DE L/P	15,54	20,71	
06RLW00100	1,270 m CARGADERO CON VIGUETA AUTORR., ASIENTOS, EMPARCH. Y MACIZADOS	23,03	29,25	
WW00400	0,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
	Costes directos			112,26
	13,00% Costes indirectos			14,59
	TOTAL €.....			126,85

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06RLA01000	m2 APERTURA DE HUECO >1 m DE ANCHURA EN CITARA DE L/HUECO Apertura de hueco mayor de 1 m de anchura en citara de ladrillo hueco, con revestimiento continuo formado por: apeo, apertura de caja, colocación y macizado de dintel, recortado, demolición, aristado, recibido y acoplado del cerco, incluso emparchado, acabado del revestimiento, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie del hueco terminado.			
TO00100	0,347 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,90	
TP00100	0,332 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,35	
CM00300	0,001 m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
01ALH00001	1,000 m2 DEMOLICIÓN DE CITARA DE L/H CON M. MANUALES	14,84	14,84	
06RLC00050	0,017 m3 APERTURA DE CAJA EN FÁBRICA DE LADRILLO HUECO	152,69	2,60	
06WWR00500	1,000 m2 RECIBIDO DE CERCO CARP. PUERTAS CON APERT. Y MACIZADO DE HUECOS	11,89	11,89	
06RLW00100	0,572 m CARGADERO CON VIGUETA AUTORR., ASIENTOS, EMPARCH. Y MACIZADOS	23,03	13,17	
WW00400	0,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
CE00200	0,013 u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,27	
	Costes directos		54,40	
	13,00% Costes indirectos		7,07	
	TOTAL €.....			61,47

06RLA01010	m2 APERTURA DE HUECO >1 m DE ANCHURA EN CITARA DE L/MACIZO Apertura de hueco mayor de 1 m de anchura en citara de ladrillo macizo, con revestimiento continuo formado por: apeo, apertura de caja, colocación y macizado de dintel, recortado, demolición, aristado, recibido y acoplado del cerco, incluso emparchado, acabado del revestimiento, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medida la superficie del hueco terminado.			
TO00100	0,347 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,90	
TP00100	0,332 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,35	
CM00300	0,001 m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CE00200	0,013 u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,27	
01ALM00001	1,000 m2 DEMOLICIÓN DE CITARA DE L/M CON MEDIOS MANUALES	10,74	10,74	
06RLC00100	0,017 m3 APERTURA DE CAJAS EN FÁBRICA DE L. MACIZO, MEDIOS MANUALES	233,24	3,97	
06WWR00500	1,000 m2 RECIBIDO DE CERCO CARP. PUERTAS CON APERT. Y MACIZADO DE HUECOS	11,89	11,89	
06RLW00100	0,572 m CARGADERO CON VIGUETA AUTORR., ASIENTOS, EMPARCH. Y MACIZADOS	23,03	13,17	
WW00400	0,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
	Costes directos		51,67	
	13,00% Costes indirectos		6,72	
	TOTAL €.....			58,39

Grupo 06RLC: Cajeados y rebajes

06RLC00050	m3 APERTURA DE CAJA EN FÁBRICA DE LADRILLO HUECO Apertura de caja en fábrica de ladrillo hueco, realizada con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen teórico inicial.			
TO02100	1,500 h OFICIAL 1ª	16,99	25,49	
TP00100	7,300 h PEÓN ESPECIAL	16,11	117,60	
MK00100	0,375 h CAMIÓN BASCULANTE	25,60	9,60	
	Costes directos		152,69	
	13,00% Costes indirectos		19,85	
	TOTAL €.....			172,54

06RLC00100	m3 APERTURA DE CAJAS EN FÁBRICA DE L. MACIZO, MEDIOS MANUALES Apertura de cajas en fábrica de ladrillo macizo, realizada con medios manuales, incluso carga manual y transporte de material sobrante a vertedero. Medido el volumen teórico inicial.			
TO02100	1,500 h OFICIAL 1ª	16,99	25,49	
TP00100	12,300 h PEÓN ESPECIAL	16,11	198,15	
MK00100	0,375 h CAMIÓN BASCULANTE	25,60	9,60	
	Costes directos		233,24	
	13,00% Costes indirectos		30,32	
	TOTAL €.....			263,56

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

Grupo 06RLL: Limpieza y tratamientos

06RLL00001	m BARRERA HORZ. ANTIHUMEDAD CAPILAR, MUROS 30 cm Formación de barrera horizontal contra humedad ascendente por capilaridad en muros de fábrica de ladrillo macizo hasta 30 cm de espesor, realizada mediante taladros al trespelillo de 20-25 mm de diám. cada 150 mm e/e, llenado de orificios con líquido de cristalización mediante inyecciones sucesivas hasta saturación del muro, incluso perforación por medios mecánicos y relleno de fisuras mediante inyección de lechada de cemento. Medida la longitud ejecutada.			
TO00700	0,500 h OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	16,99	8,50	
TP00100	0,350 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,64	
AGM00500	0,020 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,03	
XI02900	3,600 kg IMPERMEABILIZANTE POR CRISTALIZACIÓN	10,27	36,97	
MW00200	0,250 h TALADRO ELÉCTRICO	4,19	1,05	
				Costes directos 53,19
				13,00% Costes indirectos 6,91
				TOTAL €..... 60,10
06RLL00010	m BARRERA HORZ. ANTIHUMEDAD CAPILAR, MUROS 60 cm Formación de barrera horizontal contra humedad ascendente por capilaridad en muros de fábrica de ladrillo macizo hasta 60 cm de espesor, realizada mediante taladros al trespelillo de 20-25 mm de diám. cada 150 mm e/e, llenado de orificios con líquido de cristalización mediante inyecciones sucesivas hasta saturación del muro, incluso perforación por medios mecánicos y relleno de fisuras mediante inyección de lechada de cemento. Medida la longitud ejecutada.			
TO00700	1,000 h OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	16,99	16,99	
TP00100	0,700 h PEÓN ESPECIAL	16,11	11,28	
AGM00500	0,040 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,06	
XI02900	7,200 kg IMPERMEABILIZANTE POR CRISTALIZACIÓN	10,27	73,94	
MW00200	0,500 h TALADRO ELÉCTRICO	4,19	2,10	
				Costes directos 106,37
				13,00% Costes indirectos 13,83
				TOTAL €..... 120,20
06RLL00100	m2 ENFOSCADO MAESTREDO CON MORTERO DE DRENADO Enfoscado maestreado con mortero de drenado y anticondensación, tipo draining, sobre fábrica de ladrillo o piedra, de 2 cm de espesor. Medida la superficie ejecutada			
TO00700	0,350 h OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	16,99	5,95	
TP00100	0,350 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,64	
GM01000	32,000 kg MORTERO DRAINING	0,68	21,76	
				Costes directos 33,35
				13,00% Costes indirectos 4,34
				TOTAL €..... 37,69
06RLL00500	m BARRERA ANTIHUMEDAD CAPILAR, SIST. TRABER, MUROS 60 cm Tratamiento de muros contra humedad por capilaridad, mediante formación de barrera en base por electro-osmosis-foresis (sistema traber), hasta un espesor de 60 cm, incluso perforaciones, conexionado y p.p. de tomas de tierra. Medida la longitud ejecutada.			
TP00100	0,500 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,06	
TO00700	0,500 h OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	16,99	8,50	
XW01000	4,000 u ELECTRODO SISTEMA ELECTRO-OSMOSIS-FORESIS	1,20	4,80	
IE11300	0,300 u PICA DE ACERO COBRIZADO (2 m) GRA.	20,03	6,01	
GW00300	6,000 l LÍQUIDO DE FORESIS	14,36	86,16	
GM01100	3,000 kg MORTERO FORESIS	7,34	22,02	
WW00400	3,600 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,08	
				Costes directos 136,63
				13,00% Costes indirectos 17,76
				TOTAL €..... 154,39

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06RLL00510	m BARRERA ANTIHUMEDAD CAPILAR, SIST. TRABER, MUROS 80 cm Tratamiento de muros contra humedad por capilaridad, mediante formación de barrera en base por electro-osmosis-foresis (sistema traber), hasta un espesor de 80 cm, incluso perforaciones, conexionado y p.p. de tomas de tierra. Medida la longitud ejecutada.			
TO00700	0,550 h OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	16,99	9,34	
TP00100	0,550 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86	
XW01000	5,500 u ELECTRODO SISTEMA ELECTRO-OSMOSIS-FORESIS	1,20	6,60	
IE11300	0,400 u PICA DE ACERO COBRIZADO (2 m) GRA.	20,03	8,01	
GW00300	8,000 l LÍQUIDO DE FORESIS	14,36	114,88	
GM01100	4,000 kg MORTERO FORESIS	7,34	29,36	
WW00400	3,800 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,14	
Costes directos				178,19
13,00% Costes indirectos				23,16
TOTAL €.....				201,35

06RLL00520	m BARRERA ANTIHUMEDAD CAPILAR, SIST. TRABER, MUROS 100 cm Tratamiento de muros contra humedad por capilaridad, mediante formación de barrera en base por electro-osmosis-foresis (sistema traber), hasta un espesor de 1 m, incluso perforaciones, conexionado y p.p. de tomas de tierra. Medida la longitud ejecutada.			
TO00700	0,600 h OF. 1ª IMPERMEABILIZADOR	16,99	10,19	
TP00100	0,600 h PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
GW00300	10,000 l LÍQUIDO DE FORESIS	14,36	143,60	
IE11300	0,500 u PICA DE ACERO COBRIZADO (2 m) GRA.	20,03	10,02	
XW01000	7,000 u ELECTRODO SISTEMA ELECTRO-OSMOSIS-FORESIS	1,20	8,40	
GM01100	5,000 kg MORTERO FORESIS	7,34	36,70	
WW00400	4,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,20	
Costes directos				219,78
13,00% Costes indirectos				28,57
TOTAL €.....				248,35

Grupo 06RLM: Macizados y recrecidos

06RLM00100	m3 MACIZADO DE CAJAS EN FÁBRICA DE LADRILLO MACIZO Macizado de cajas en fábrica de ladrillo macizo, realizado con materiales de similares características. Medido el volumen teórico ejecutado.			
TO02100	10,000 h OFICIAL 1ª	16,99	169,90	
TP00100	5,000 h PEÓN ESPECIAL	16,11	80,55	
AGM01600	0,288 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	24,50	
FL01300	0,600 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	45,30	
Costes directos				320,25
13,00% Costes indirectos				41,63
TOTAL €.....				361,88

06RLM00200	m2 RECRECIDO DE F. LADRILLO PERFORADO PARA REVESTIR 1 PIE Recrecido de fábrica de ladrillo perforado para revestir de un pie de espesor, hasta 0.50 m de altura, sobre hilada de asiento, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso limpieza y saneado de plano de asiento; construido según CTE/DB-SE-F. Medida la superficie ejecutada.			
TO00100	1,149 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	19,52	
TP00100	0,575 h PEÓN ESPECIAL	16,11	9,26	
AGM00800	0,072 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	3,83	
FL01300	0,137 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	10,34	
Costes directos				42,95
13,00% Costes indirectos				5,58
TOTAL €.....				48,53

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06RLM01000	m2 CEGADO DE HUECO CON TABIQUE HUECO SENCILLO Cegado de hueco con tabique de ladrillo hueco sencillo de 4 cm de espesor, recibido con mortero M5 (1:6) con plastificante, incluso trabas con fábrica existente y retirada de escombros, construido según CTE/DB-SE-F. Medida la superficie del hueco.			
TO00100	0,500 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	8,50	
TP00100	0,270 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,35	
FLO0500	0,045 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2,85	
AGM00800	0,012 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,64	
	Costes directos			16,34
	13,00% Costes indirectos			2,12
	TOTAL €.....			18,46
06RLM01100	m2 CEGADO DE HUECO CON TABICÓN HUECO DOBLE DE 7 cm Cegado de hueco con tabicón de ladrillo hueco doble de 7 cm de espesor, recibido con mortero M5 (1:6) con plastificante, incluso trabas con fábrica existente y retirada de escombros, construido según CTE/DB-SE-F. Medida la superficie del hueco.			
TO00100	0,600 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	10,19	
TP00100	0,320 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,16	
FLO0400	0,045 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	4,29	
AGM00800	0,018 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,96	
	Costes directos			20,60
	13,00% Costes indirectos			2,68
	TOTAL €.....			23,28
06RLM01200	m2 CEGADO DE HUECO CON CITARA HUECO DOBLE DE 7 cm Cegado de hueco con citara de ladrillo hueco doble de 7 cm de espesor, recibido con mortero M5 (1:6) con plastificante, incluso trabas con fábrica existente y retirada de escombros, construido según CTE/DB-SE-F. Medida la superficie del hueco.			
TO00100	0,846 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,37	
TP00100	0,447 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,20	
FLO0400	0,068 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	6,48	
AGM00800	0,033 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,75	
	Costes directos			29,80
	13,00% Costes indirectos			3,87
	TOTAL €.....			33,67
06RLM01300	m2 CEGADO DE HUECO CON CITARA L/PERFORADO T. PEQUEÑO REVESTIR Cegado de hueco con citara de ladrillo perforado, taladro. pequeño, para revestir, recibido con mortero M5 (1:6) con plastificante, incluso trabas con fábrica existente y retirada de escombros, construido según CTE/DB-SE-F. Medida la superficie del hueco.			
TO00100	0,870 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	14,78	
TP00100	0,455 h PEÓN ESPECIAL	16,11	7,33	
FLO1300	0,085 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	6,42	
AGM00800	0,038 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	2,02	
	Costes directos			30,55
	13,00% Costes indirectos			3,97
	TOTAL €.....			34,52
Grupo 06RLR: Refuerzos y consolidaciones				
Grupo 06RLS: Sustituciones y reposiciones				
06RLS00100	m RELABRADO DE MOCHETA DE UN PIE DE ANCHURA CON CITARA DE L/P Relabrado de mocheta de un pie de anchura con citara de ladrillo perforado, taladro pequeño, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6) con plastificante, incluso p.p. de trabas con la fábrica existente, construido según CTE/DB-SE-F. Medido la altura libre del hueco.			
TO00100	0,400 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,80	
TP00100	0,400 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,44	
FLO1300	0,022 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	1,66	
AGM00800	0,012 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,64	
	Costes directos			15,54
	13,00% Costes indirectos			2,02
	TOTAL €.....			17,56

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
Grupo 06RLW: Varios				
06RLW00100	m CARGADERO CON VIGUETA AUTORR., ASIENTOS, EMPARCH. Y MACIZADOS Cargadero formado por vigueta de hormigón pretensado, incluso p.p. de asientos, emparchados y macizado con elementos de fábrica de ladrillo. Medida la longitud ejecutada.			
TO00100	0,250 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,25	
TP00100	0,250 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,03	
06WDD00005	1,000 m CARGADERO FORMADO POR VIGUETA AUTORRESISTENTE	14,20	14,20	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
				Costes directos 23,03
				13,00% Costes indirectos 2,99
TOTAL €.....				26,02

Apartado 06RM: Mixtas

Grupo 06RMA: Apertura y modificaciones de huecos

Grupo 06RMC: Cajeados y rebajes

Grupo 06RML: Limpieza y tratamientos

Grupo 06RMM: Macizados y recrecidos

Grupo 06RMR: Refuerzos y consolidaciones

Grupo 06RMS: Sustituciones y reposiciones

Grupo 06RMW: Varios

Apartado 06RP: Piedra

Grupo 06RPA: Apertura y modificaciones de huecos

Grupo 06RPC: Cajeados y rebajes

Grupo 06RPL: Limpieza y tratamientos

Grupo 06RPM: Macizados y recrecidos

Grupo 06RPR: Refuerzos y consolidaciones

Grupo 06RPS: Sustituciones y reposiciones

Grupo 06RPW: Varios

Apartado 06RT: Tapial

Grupo 06RTA: Apertura y modificaciones de huecos

Grupo 06RTC: Cajeados y rebajes

Grupo 06RTL: Limpieza y tratamientos

Grupo 06RTM: Macizados y recrecidos

Grupo 06RTR: Refuerzos y consolidaciones

Grupo 06RTS: Sustituciones y reposiciones

Grupo 06RTW: Varios

Apartado 06RW: Varios

Grupo 06RWA: Apertura y modificaciones de huecos

Grupo 06RWC: Cajeados y rebajes

Grupo 06RWL: Limpieza y tratamientos

Grupo 06RWM: Macizados y recrecidos

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06RWM00100	m3 FÁBRICA MACIZADO DE HUECOS L/P. T. PEQUEÑO, REVESTIR Fabrica en macizado de huecos, con ladrillo perforado, taladro pequeño, para revestir, recibido con mortero M5 (1:6) con plastificante, incluso p.P de trabazón con fábricas existentes, construido según normas NBE-FL-90, RL-88 y NTE/FFL. Medido el volumen inicial ejecutado.			
TO02100	4,000 h OFICIAL 1ª	16,99	67,96	
TP00100	2,000 h PEÓN ESPECIAL	16,11	32,22	
FL01300	0,600 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	45,30	
AGM00800	0,300 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	15,95	
	Costes directos			161,43
	13,00% Costes indirectos			20,99
	TOTAL €.....			182,42

Grupo 06RWR: Refuerzos y consolidaciones

Grupo 06RWS: Sustituciones y reposiciones

Grupo 06RWW: Varios

Subcapítulo 06W: VARIOS

Apartado 06WD: Dinteles

Grupo 06WDD: Dinteles

06WDD00002	m DINTEL EN FÁBRICA DE UN PIE DE ESPESOR A CARA VISTA 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, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE/DB-SE-F. Medido según la luz libre del hueco.			
TO00100	1,250 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	21,24	
TP00100	0,625 h PEÓN ESPECIAL	16,11	10,07	
FL01100	0,018 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	2,06	
FL00500	0,010 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	0,63	
CH02920	0,036 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/Ia, SUMINISTRADO	69,32	2,50	
CA00320	1,800 kg ACERO B 500 S	0,81	1,46	
AGM00800	0,007 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,37	
WW00300	2,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
	Costes directos			39,43
	13,00% Costes indirectos			5,13
	TOTAL €.....			44,56

06WDD00001	m DINTEL EN FÁBRICA DE UN PIE DE ESPESOR PARA REVESTIR 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/DB-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
TO00100	0,363 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,17	
TP00100	0,187 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,01	
CV00200	2,040 m VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	7,22	
AGM00500	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,34	
FL00500	0,018 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	1,14	
	Costes directos			18,88
	13,00% Costes indirectos			2,45
	TOTAL €.....			21,33

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WDD00010	m DINTEL EN FÁBRICA DE 20 cm DE ESPESOR CON BLOQUE HUECO HORM. 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, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; según CTE/DB-SE-F. Medido según la luz libre del hueco.			
TO00100	0,242 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,11	
TP00100	0,121 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,95	
FB00800	2,575 u BLOQUE HORMIGÓN DINTEL 1 C/V 20X20X40 cm	1,27	3,27	
CH02920	0,023 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO	69,32	1,59	
CA00320	2,500 kg ACERO B 500 S	0,81	2,03	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			13,50
	13,00% Costes indirectos			1,76
	TOTAL €.....			15,26
06WDD80015	m DINTEL 19 cm ESP. PIEZA ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x19x19 cm 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/DB-SE-F. Medido según la luz libre del hueco.			
TO00100	0,512 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	8,70	
TP00100	0,256 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,12	
FB80050	6,180 u PIEZA DE ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x19x19 cm	0,54	3,34	
CH02920	0,030 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO	69,32	2,08	
CA00320	5,041 kg ACERO B 500 S	0,81	4,08	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			22,87
	13,00% Costes indirectos			2,97
	TOTAL €.....			25,84
06WDD80020	m DINTEL 24 cm ESP. PIEZA ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x24x19 cm 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/DB-SE-F. Medido según la luz libre del hueco.			
TO00100	0,576 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	9,79	
TP00100	0,288 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,64	
FB80060	6,180 u PIEZA DE ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x24x19 cm	0,56	3,46	
CH02920	0,040 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO	69,32	2,77	
CA00320	5,526 kg ACERO B 500 S	0,81	4,48	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			25,69
	13,00% Costes indirectos			3,34
	TOTAL €.....			29,03
06WDD80025	m DINTEL 29 cm ESP. PIEZA ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x29x19 cm 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/DB-SE-F. Medido según la luz libre del hueco.			
TO00100	0,633 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	10,75	
TP00100	0,317 h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,11	
FB80070	6,180 u PIEZA DE ZUNCHO ARCILLA ALIGERADA 20x29x19 cm	0,65	4,02	
CA00320	5,754 kg ACERO B 500 S	0,81	4,66	
CH02920	0,049 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO	69,32	3,40	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			28,49
	13,00% Costes indirectos			3,70
	TOTAL €.....			32,19

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WDD00003	m CARGADERO DE LADRILLO GAFA CON MORTERO 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	0,242 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,11	
TP00100	0,121 h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,95	
FLO0200	0,005 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	0,44	
AGM00500	0,021 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,08	
CA00320	1,800 kg ACERO B 500 S	0,81	1,46	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			9,59
	13,00% Costes indirectos			1,25
	TOTAL €.....			10,84
06WDD00004	m CARGADERO DE PERFILES METALICOS Cargadero de perfiles metálicos formado por 2 IPN-140 y emparchado con ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de elementos complementarios y pintura de imprimación con minio. Medida la longitud ejecutada.			
TO00100	0,363 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,17	
TP00100	0,181 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,92	
FLO0500	0,018 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	1,14	
AGM00500	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,34	
CA01500	30,000 kg ACERO PERFILES S 275 JR, VIGUETAS	0,68	20,40	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	Costes directos			32,52
	13,00% Costes indirectos			4,23
	TOTAL €.....			36,75
06WDD00005	m CARGADERO FORMADO POR VIGUETA AUTORRESISTENTE Cargadero formado por vigueta de hormigón pretensado, incluso p.p. de emparchado con elementos de fábrica de ladrillo. Medida la longitud ejecutada.			
TO00100	0,302 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,13	
TP00100	0,151 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,43	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
AGM00500	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,34	
CV00200	1,020 m VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	3,61	
FLO0500	0,018 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	1,14	
	Costes directos			14,20
	13,00% Costes indirectos			1,85
	TOTAL €.....			16,05
06WDD00006	m CARGADERO HORMIGON ARMADO CON PIEZAS PREFABRICADAS 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	0,363 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,17	
TP00100	0,181 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,92	
CA00320	2,500 kg ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CH02920	0,019 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	1,32	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	0,500 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
	Costes directos			13,14
	13,00% Costes indirectos			1,71
	TOTAL €.....			14,85

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WDD80000	m CARGADERO METALICO 2 IPN-140 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 con minio, replanteo, nivelación, aplomado y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
TO02100	0,270 h OFICIAL 1ª	16,99	4,59	
TP00100	0,270 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,35	
CA01500	30,000 kg ACERO PERFILES S 275 JR, VIGUETAS	0,68	20,40	
FL00500	0,018 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	1,14	
AGM01000	0,026 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	2,00	
	Costes directos			32,48
	13,00% Costes indirectos			4,22
	TOTAL €.....			36,70
06WDD00021	m CARGADERO 1/2 PIE C/V A SARDINEL L/PERFORADO 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, avitolado de juntas y limpieza; según CTE/DB-SE-F. Medido según la luz libre del hueco.			
TO00100	1,000 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,99	
TP00100	0,500 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,06	
FL00900	0,018 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	1,71	
AGM00800	0,004 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,21	
CA00320	1,800 kg ACERO B 500 S	0,81	1,46	
CH02920	0,018 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	1,25	
WW00300	2,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
	Costes directos			30,78
	13,00% Costes indirectos			4,00
	TOTAL €.....			34,78
06WDD00031	m CARGADERO 1/2 PIE C/V A SARDINEL L/PRESADO 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, avitolado de juntas y limpieza; según CTE/DB-SE-F. Medido según la luz libre del hueco.			
TO00100	1,500 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	25,49	
TP00100	0,750 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,08	
FL00600	0,021 mu LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	8,82	
AGM00800	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,16	
CA00320	1,800 kg ACERO B 500 S	0,81	1,46	
CH02920	0,018 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	1,25	
WW00300	2,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
	Costes directos			50,36
	13,00% Costes indirectos			6,55
	TOTAL €.....			56,91
06WDD00041	m CARGADERO 1/2 PIE C/V A SARDINEL L/MACIZO DE TEJAR 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, avitolado de juntas y limpieza, ejecutada según EHE; según CTE/DB-SE-F. Medido según la luz libre del hueco.			
TO00100	1,190 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	20,22	
TP00100	0,590 h PEÓN ESPECIAL	16,11	9,50	
FL00800	0,021 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	7,14	
AGM00800	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,27	
CA00320	1,800 kg ACERO B 500 S	0,81	1,46	
CH02920	0,018 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	1,25	
WW00300	2,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
	Costes directos			40,94
	13,00% Costes indirectos			5,32
	TOTAL €.....			46,26

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
Grupo 06WDW: Varios				
Apartado 06WF: Formación de pendientes				
Grupo 07WFF: Formación de pendientes				
06WFF00001	m2 FORM. PEND. 0,75 m ALT. MEDIA, TAB. S/50 cm Y 2 TABL. RASILLA 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	1,250 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	41,38	
FLO1400	0,074 mu LADRILLO RASILLA CERÁMICA 24x11,5x2,5 cm	72,81	5,39	
FLO0200	0,013 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	1,14	
FLO0500	0,056 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	3,55	
AGM00500	0,052 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,68	
AGY00100	0,010 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,98	
	Costes directos			55,12
	13,00% Costes indirectos			7,17
	TOTAL €.....			62,29
06WFF00002	m2 FORM. PEND. 0,75 m ALT. MEDIA, TAB. S/50 cm RASILLA Y CAPA MORT. 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	1,350 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	44,69	
FLO1400	0,074 mu LADRILLO RASILLA CERÁMICA 24x11,5x2,5 cm	72,81	5,39	
FLO0500	0,056 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	3,55	
FLO0200	0,013 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	1,14	
AGM00500	0,097 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	5,00	
AGY00100	0,010 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,98	
	Costes directos			60,75
	13,00% Costes indirectos			7,90
	TOTAL €.....			68,65
06WFF00003	m2 FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, PERF. TIPO "ZETA" 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	0,550 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	18,21	
QW00500	7,700 kg PERFIL GALVANIZADO TIPO Z, U OMEGA	1,00	7,70	
XT14000	0,024 m3 POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	178,60	4,29	
FLO0200	0,023 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	2,01	
AGM00500	0,023 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,19	
WW00300	0,550 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,30	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			34,00
	13,00% Costes indirectos			4,42
	TOTAL €.....			38,42
06WFF00004	m2 FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, TABICONES Y TABL. RASILLÓN 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.			
ATC00100	1,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	36,41	
FLO0400	0,064 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	6,10	
FLO1500	4,346 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,56	
AGM00500	0,067 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,45	
	Costes directos			50,52
	13,00% Costes indirectos			6,57
	TOTAL €.....			57,09

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WFF00005	m2 FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, TABICONES Y TABL. HORMIGÓN 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	1,250 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	41,38	
FL00400	0,064 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	6,10	
QP80100	4,000 u PLACA PREFABR. DE HORMIGÓN CÓN RESALTO	1,51	6,04	
AGM00500	0,067 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,45	
	Costes directos			56,97
	13,00% Costes indirectos			7,41
	TOTAL €.....			64,38
06WFF00006	m2 FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, TAB., RASILLÓN Y CAPA MORT. 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	1,220 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	40,38	
FL00400	0,064 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	6,10	
FLO1500	4,346 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,56	
AGM00500	0,115 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	5,93	
	Costes directos			56,97
	13,00% Costes indirectos			7,41
	TOTAL €.....			64,38
06WFF00011	m2 FORM. PENDIENTE 0,75 m ALT. MEDIA, TABICONES Y TABL. RASILLÓN 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	0,900 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	29,79	
FL00400	0,034 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	3,24	
FLO1500	4,346 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,56	
AGM00800	0,052 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	2,77	
	Costes directos			40,36
	13,00% Costes indirectos			5,25
	TOTAL €.....			45,61
06WFF00012	m2 FORM. PENDIENTE 0,75 m ALT. MEDIA, TAB., RASILLÓN Y CAPA MORT. 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	1,000 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	33,10	
FL00400	0,034 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	3,24	
FLO1500	4,346 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,56	
AGM00800	0,097 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	5,16	
	Costes directos			46,06
	13,00% Costes indirectos			5,99
	TOTAL €.....			52,05

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WFF00101	m2 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.			
ATC00100	0,600 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	19,86	
CV00200	0,850 m VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	3,01	
FLO0200	0,015 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	1,31	
QP02500	1,050 m2 PLACA ONDULADA GRANONDA FIBROCEMENTO	7,68	8,06	
AGM00500	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,52	
	Costes directos			32,76
	13,00% Costes indirectos			4,26
	TOTAL €.....			37,02

06WFF00151	m2 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.			
ATC00100	1,000 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	33,10	
QP02500	1,100 m2 PLACA ONDULADA GRANONDA FIBROCEMENTO	7,68	8,45	
CV00200	0,900 m VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	3,19	
FLO0200	0,028 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	2,45	
AGM00500	0,019 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,98	
	Costes directos			48,17
	13,00% Costes indirectos			6,26
	TOTAL €.....			54,43

Grupo 07WFW: Varios

Apartado 06WWM: Mochetas

Grupo 06WMM: Mochetas

06WMM00001	m 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 cemento M5 (1:6); construida según CTE/DB-SE-F. Medida según la altura libre del hueco.			
TO00100	0,121 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	2,06	
TP00100	0,060 h PEÓN ESPECIAL	16,11	0,97	
FLO1300	0,008 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	0,60	
AGM00500	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,15	
	Costes directos			3,78
	13,00% Costes indirectos			0,49
	TOTAL €.....			4,27

06WMM00002	m 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 cemento M5 (1:6), construida según según CTE/DB-SE-F. Medida según la altura libre del hueco.			
TO00100	0,250 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,25	
TP00100	0,125 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,01	
FLO0800	0,012 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	4,08	
AGM00500	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,26	
	Costes directos			10,60
	13,00% Costes indirectos			1,38
	TOTAL €.....			11,98

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WMM00003	m FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PERF. TALADRO PEQUEÑO EN CITARA Formación de mocheta de un pie de anchura en citara de ladrillo perforado taladro pequeño, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), construida según según CTE/DB-SE-F. Medida según la altura libre del hueco.			
TO00100	0,250 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,25	
TP00100	0,125 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,01	
FLO1100	0,008 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	0,92	
AGM00500	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,15	
	Costes directos			7,33
	13,00% Costes indirectos			0,95
	TOTAL €.....			8,28
06WMM00006	m FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PERF. TALADRO GRANDE EN CITARA Formación de mocheta de un pie de anchura en citara de ladrillo perforado taladro grande, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), construida según según CTE/DB-SE-F. Medida según la altura libre del hueco.			
TO00100	0,250 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	4,25	
TP00100	0,125 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,01	
FLO0900	0,008 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	0,76	
AGM00800	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,27	
	Costes directos			7,29
	13,00% Costes indirectos			0,95
	TOTAL €.....			8,24
06WMM00008	m FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PRENSADO EN CITARA Formación de mocheta de un pie de anchura en citara de ladrillo macizo prensado, a cara vista, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), construida según según CTE/DB-SE-F. Medida según la altura libre del hueco.			
TO00100	0,375 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,37	
TP00100	0,190 h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,06	
FLO0600	0,009 mu LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PRENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	3,78	
AGM00800	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,16	
	Costes directos			13,37
	13,00% Costes indirectos			1,74
	TOTAL €.....			15,11
06WMM000101	m FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PERFORADO EN FAB. 1 PIE 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 cemento M5 (1:6), construida según según CTE/DB-SE-F. Medida según la altura libre del hueco.			
TO00100	0,375 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,37	
TP00100	0,180 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,90	
FL80190	0,008 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	98,97	0,79	
AGM00800	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,16	
	Costes directos			10,22
	13,00% Costes indirectos			1,33
	TOTAL €.....			11,55
06WMM000102	m 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 cemento M5 (1:6), construida según según CTE/DB-SE-F. Medida según la altura libre del hueco.			
TO00100	0,375 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	6,37	
TP00100	0,180 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,90	
FLO0800	0,012 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	4,08	
AGM00800	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,16	
	Costes directos			13,51
	13,00% Costes indirectos			1,76
	TOTAL €.....			15,27

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WMM00108	m FORM. MOCHETA 1 PIE C/V L/PRESADO 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 cemento M5 (1:6), construida según según CTE/DB-SE-F. Medida según la altura libre del hueco.			
TO00100	0,500 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	8,50	
TP00100	0,250 h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,03	
FLO0600	0,008 mu LADRILLO CERÁM. C/V MACIZO PENSADO 24x11,5x5 cm	420,00	3,36	
AGM00800	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,16	
	Costes directos			16,05
	13,00% Costes indirectos			2,09
	TOTAL €.....			18,14

06WMM00201	m FORM. MOCHETA 20 cm FÁBRICA DE BLOQUE HUECO HORMIGÓN Formación de mocheta de 20 cm de anchura en fábrica de bloque hueco de hormigón de 20 cm de espesor, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), construida según según CTE/DB-SE-F. Medida según la altura libre del hueco.			
TO00100	0,310 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,27	
TP00100	0,155 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,50	
FB00100	0,007 u BLOQUE HORMIGÓN DE CARGA 40X20X20 cm 1 C/V	1,06	0,01	
AGM00800	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,16	
	Costes directos			7,94
	13,00% Costes indirectos			1,03
	TOTAL €.....			8,97

Grupo 06WMW: Varios

Apartado 06WP: Peldañeados

Grupo 06WPP: Peldaños

06WPP00001	m FORMACIÓN DE PELDAÑO CON LADRILLO HUECO Formación de peldaño con ladrillos hueco sencillo y doble, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso replanteo. Medida según la longitud de la arista de intersección entre huella y tabica.			
TO00100	0,302 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	5,13	
TP00100	0,151 h PEÓN ESPECIAL	16,11	2,43	
FLO0300	0,010 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x9 cm	98,28	0,98	
FLO0500	0,010 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	0,63	
AGM00500	0,015 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,77	
	Costes directos			9,94
	13,00% Costes indirectos			1,29
	TOTAL €.....			11,23

06WPP80000	m FORMACIÓN PELDAÑO PERFORADO 7 cm Formación de peldañeado de escalera con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso replanteo. Medida según la longitud de la arista de intersección entre huella y tabica.			
TO02100	0,385 h OFICIAL 1ª	16,99	6,54	
TP00100	0,385 h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,20	
FL80190	0,026 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x7 cm	98,97	2,57	
AGM00500	0,020 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,03	
	Costes directos			16,34
	13,00% Costes indirectos			2,12
	TOTAL €.....			18,46

Grupo 06WPW: Varios

Apartado 06WR: Rampas

Grupo 06WRF: Fábrica

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WRF90001	m2 RAMPA ANTIDESLIZANTE FÁBRICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 12 m 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.			
06WWT00011	1,005 m2 TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON MORTERO	17,46	17,55	
06LPC00001	0,800 m2 CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO	17,56	14,05	
10CEE00003	0,400 m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES	12,67	5,07	
10SCS90002	0,833 m ² PAVIMENTO TIPO PODO TÁCTILES ANTIDESLIZANTE 20x20 cm	27,35	22,78	
10WRA00002	0,833 m REMATE DE PIEDRA ARTIFICIAL DE 30 cm	25,06	20,87	
10SWW000061	1,000 m2 RECRECIDO DE SUELOS DE 5 cm ESP. CON MORTERO	8,07	8,07	
11SBA90022	1,667 m BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	35,51	59,20	
11SBA90032	1,667 m PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	18,30	30,51	
	Costes directos			178,10
	13,00% Costes indirectos			23,15
	TOTAL €.....			201,25
06WRF90002	m2 RAMPA ANTIDESLIZANTE FÁBRICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 9 m 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.			
06WWT00011	1,005 m2 TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON MORTERO	17,46	17,55	
06LPC00001	0,600 m2 CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO	17,56	10,54	
10CEE00003	0,300 m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES	12,67	3,80	
10SCS90002	0,833 m ² PAVIMENTO TIPO PODO TÁCTILES ANTIDESLIZANTE 20x20 cm	27,35	22,78	
10WRA00002	0,833 m REMATE DE PIEDRA ARTIFICIAL DE 30 cm	25,06	20,87	
10SWW000061	1,000 m2 RECRECIDO DE SUELOS DE 5 cm ESP. CON MORTERO	8,07	8,07	
11SBA90022	1,667 m BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	35,51	59,20	
11SBA90032	1,667 m PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	18,30	30,51	
	Costes directos			173,32
	13,00% Costes indirectos			22,53
	TOTAL €.....			195,85
06WRF90003	m2 RAMPA ANTIDESLIZANTE FÁBRICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 6 m Rampa antideslizante de fábrica de ladrillo de 1,20 m de anchura mínima, y recorrido máximo de 6 m para pendiente de 8%, de 0,24 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.			
06WWT00011	1,005 m2 TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON MORTERO	17,46	17,55	
06LPC00001	0,400 m2 CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO	17,56	7,02	
10CEE00003	0,200 m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES	12,67	2,53	
10SCS90002	0,833 m ² PAVIMENTO TIPO PODO TÁCTILES ANTIDESLIZANTE 20x20 cm	27,35	22,78	
10WRA00002	0,833 m REMATE DE PIEDRA ARTIFICIAL DE 30 cm	25,06	20,87	
10SWW000061	1,000 m2 RECRECIDO DE SUELOS DE 5 cm ESP. CON MORTERO	8,07	8,07	
11SBA90022	1,667 m BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	35,51	59,20	
11SBA90032	1,667 m PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	18,30	30,51	
	Costes directos			168,53
	13,00% Costes indirectos			21,91
	TOTAL €.....			190,44

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WRF90004	m2 RAMPA ANTIDESLIZANTE FÁBRICA >3 m PTE 12% Rampa antideslizante de fábrica de ladrillo de 1,20 m de anchura mínima, y recorrido máximo de 3 m para pendiente de 12%, de 0,18 m de altura media formada por: 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 recrido de suelo de 5 cm y pavimentación con baldosa de cemento tipo Podo Táctiles antideslizante y p.p.de pequeño material. Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.			
06WWT00011	1,000 m2 TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON MORTERO	17,46	17,46	
06LPC00001	0,300 m2 CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO	17,56	5,27	
10CEE00003	0,150 m2 ENFOSCADO MAESTREDO Y FRATASADO EN PAREDES	12,67	1,90	
10SCS90002	0,833 m ² PAVIMENTO TIPO PODO TÁCTILES ANTIDESLIZANTE 20x20 cm	27,35	22,78	
10WRA00002	0,833 m REMATE DE PIEDRA ARTIFICIAL DE 30 cm	25,06	20,87	
10SWW00061	1,000 m2 RECRCIDO DE SUELOS DE 5 cm ESP. CON MORTERO	8,07	8,07	
11SBA90022	1,667 m BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	35,51	59,20	
11SBA90032	1,667 m PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	18,30	30,51	
	Costes directos			166,06
	13,00% Costes indirectos			21,59
	TOTAL €.....			187,65

Grupo 06WRM: Metálicas

06WRM90005	m2 RAMPA ANTIDESLIZANTE METÁLICA >3 m PTE 12% 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	0,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	3,31	
05HHL00003	0,100 m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	8,51	
11SBA90022	1,667 m BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	35,51	59,20	
11SBA90032	1,667 m PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	18,30	30,51	
05ACJ00040	38,450 kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA	1,62	62,29	
05ACW00001	3,917 kg ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN	2,53	9,91	
05HAC00010	18,400 kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	20,24	
03HMM00002	0,053 m3 HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/IIa EN CIMIENTOS	104,65	5,55	
02PBB00002	0,053 m3 EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	43,50	2,31	
03ERM00001	0,533 m2 ENCOFRADO DE MADERA EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	13,87	7,39	
13EEE00006	0,498 m2 PINTURA ESMALTE SINTÉTICO S/CERRAJERÍA METÁLICA	4,87	2,43	
FL01500	3,533 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	3,71	
WW00300	4,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	4,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,20	
	Costes directos			218,76
	13,00% Costes indirectos			28,44
	TOTAL €.....			247,20

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WRM90006	m2 RAMPA ANTIDESLIZANTE METÁLICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 6 m Rampa antideslizante en acero laminado en frío 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 material complementario y pequeño material . Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.			
ATC00100	0,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	3,31	
05HHL00003	0,100 m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	8,51	
11SBA90022	1,667 m BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	35,51	59,20	
11SBA90032	1,667 m PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	18,30	30,51	
05ACJ00040	37,275 kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA	1,62	60,39	
05ACW00001	3,917 kg ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN	2,53	9,91	
05HAC00010	18,400 kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	20,24	
03HMM00002	0,036 m3 HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/IIa EN CIMENTOS	104,65	3,77	
02PBB00002	0,036 m3 EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	43,50	1,57	
03ERM00001	0,358 m2 ENCOFRADO DE MADERA EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	13,87	4,97	
13EEE00006	0,498 m2 PINTURA ESMALTE SINTÉTICO S/CERRAJERÍA METÁLICA	4,87	2,43	
FLO1500	3,533 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	3,71	
WW00300	4,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	4,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,20	
Costes directos				211,92
13,00% Costes indirectos				27,55
TOTAL €.....				239,47

06WRM90007	m2 RAMPA ANTIDESLIZANTE METÁLICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 9 m Rampa antideslizante en acero laminado en frío 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 material complementario y pequeño material . Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.			
ATC00100	0,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	3,31	
05HHL00003	0,100 m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	8,51	
11SBA90022	1,667 m BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	35,51	59,20	
11SBA90032	1,667 m PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	18,30	30,51	
05ACJ00040	37,475 kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA	1,62	60,71	
05ACW00001	3,483 kg ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN	2,53	8,81	
05HAC00010	18,400 kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	20,24	
03HMM00002	0,030 m3 HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/IIa EN CIMENTOS	104,65	3,14	
02PBB00002	0,030 m3 EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	43,50	1,31	
03ERM00001	0,296 m2 ENCOFRADO DE MADERA EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	13,87	4,11	
13EEE00006	0,498 m2 PINTURA ESMALTE SINTÉTICO S/CERRAJERÍA METÁLICA	4,87	2,43	
FLO1500	3,533 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	3,71	
WW00300	4,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	4,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,20	
Costes directos				209,39
13,00% Costes indirectos				27,22
TOTAL €.....				236,61

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WRM90008	m2 RAMPA ANTIDESLIZANTE METÁLICA <3 m PTE 8% LONG. MAX 12 m Rampa antideslizante en acero laminado en frío 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 material complementario y pequeño material. Medida la superficie ejecutada en verdadera magnitud.			
ATC00100	0,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	3,31	
05HHL00003	0,100 m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	8,51	
11SBA90022	1,667 m BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm	35,51	59,20	
11SBA90032	1,667 m PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 50x4 mm	18,30	30,51	
05ACJ00040	38,167 kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA	1,62	61,83	
05ACW00001	3,258 kg ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN	2,53	8,24	
05HAC00010	18,400 kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	20,24	
03HMM00002	0,027 m3 HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/40/IIa EN CIMENTOS	104,65	2,83	
02PBB00002	0,027 m3 EXC. POZOS TIERRA C. MEDIA, M. MANUALES, PROF. MAX. 1,50 m	43,50	1,17	
03ERM00001	0,267 m2 ENCOFRADO DE MADERA EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS	13,87	3,70	
13EEE00006	0,498 m2 PINTURA ESMALTE SINTÉTICO S/CERRAJERÍA METÁLICA	4,87	2,43	
FL01500	3,533 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	3,71	
WW00300	4,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	4,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,20	
			Costes directos	209,08
			13,00% Costes indirectos	27,18
			TOTAL €.....	236,26

Grupo 06WRW: Varios

Apartado 06WW: Varios

Grupo 06WWR: Recibidos

06WWR80000	m2 RECIBIDO DE CERCOS EN DIVISIONES INTERIOR (TABIQUES) Recibido de cercos o precercos de cualquier material en divisiones interiores (tabiques), con pasta de yeso negro, incluso aplomado y nivelado. Medida la superficie ejecutada.			
TO02100	0,310 h OFICIAL 1ª	16,99	5,27	
TA00100	0,310 h AYUDANTE	16,28	5,05	
WW80010	0,105 kg PUNTAS 20x100 cm	7,42	0,78	
AGY00100	0,009 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,88	
			Costes directos	11,98
			13,00% Costes indirectos	1,56
			TOTAL €.....	13,54
06WWR80010	m2 RECIBIDO DE CERCOS EN DIVISIONES INTERIOR (MUROS) 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.			
TO02100	0,350 h OFICIAL 1ª	16,99	5,95	
TA00100	0,350 h AYUDANTE	16,28	5,70	
WW80010	0,135 kg PUNTAS 20x100 cm	7,42	1,00	
AGY00100	0,030 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	2,93	
			Costes directos	15,58
			13,00% Costes indirectos	2,03
			TOTAL €.....	17,61

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WWR80060	m2 RECIBIDO DE CERCOS EN CERRAM. EXTERIORES (FAB. REVESTIR) Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, con mortero de cemento M5 (1:6), incluso aplomado y nivelado. Medida la superficie ejecutada.			
TO02100	0,350 h OFICIAL 1ª	16,99	5,95	
TA00100	0,350 h AYUDANTE	16,28	5,70	
WW80010	0,090 kg PUNTAS 20x100 cm	7,42	0,67	
AGM00500	0,030 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,55	
	Costes directos			13,87
	13,00% Costes indirectos			1,80
	TOTAL €.....			15,67
06WWR80070	m2 RECIBIDO DE CERCOS EN CERRAM. EXTERIORES (FAB. VISTA) Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior de fábrica vista, con mortero de cemento M5 (1:6), incluso aplomado y nivelado. Medida la superficie ejecutada.			
TO02100	0,400 h OFICIAL 1ª	16,99	6,80	
TA00100	0,400 h AYUDANTE	16,28	6,51	
WW80010	0,090 kg PUNTAS 20x100 cm	7,42	0,67	
AGM00500	0,040 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	2,06	
	Costes directos			16,04
	13,00% Costes indirectos			2,09
	TOTAL €.....			18,13
06WWR80100	m2 RECIBIDO DE CERCOS EN CERRAM. DE CANTERIA Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muros de cantería vista, con mortero bastardo de cemento M5 (1:1:7), incluso aplomado y nivelado. Medida la superficie ejecutada.			
TO02100	0,500 h OFICIAL 1ª	16,99	8,50	
TA00100	0,500 h AYUDANTE	16,28	8,14	
WW80010	0,090 kg PUNTAS 20x100 cm	7,42	0,67	
AGM01605	0,040 m3 MORTERO BASTARDO M5 (1:1:7) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	79,34	3,17	
	Costes directos			20,48
	13,00% Costes indirectos			2,66
	TOTAL €.....			23,14
Grupo 06WWT: Tableros				
06WWT00001	m2 TABLERO DE LADRILLO HUECO CON MORTERO 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	0,400 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	13,24	
FL00500	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2,35	
AGM00500	0,012 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,62	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			17,36
	13,00% Costes indirectos			2,26
	TOTAL €.....			19,62
06WWT00002	m2 TABLERO DE LADRILLO HUECO CON PASTA DE YESO Tablero de ladrillo hueco sencillo recibido con pasta de yeso YG, incluso p.p. de apeos. Medido en verdadera magnitud.			
ATC00100	0,350 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	11,59	
FL00500	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2,35	
AGY00100	0,012 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	1,17	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			15,71
	13,00% Costes indirectos			2,04
	TOTAL €.....			17,75

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WWT00003	m2 DOBLE TABLERO DE LADRILLO HUECO SENCILLO 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	0,700 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	23,17	
FLO0500	0,074 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	4,69	
AGM00500	0,015 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,77	
AGY00100	0,012 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	1,17	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			30,40
	13,00% Costes indirectos			3,95
	TOTAL €.....			34,35
06WWT00011	m2 TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON MORTERO 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	0,350 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	11,59	
FLO1500	4,240 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,45	
AGM00800	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,27	
WW00300	1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			17,46
	13,00% Costes indirectos			2,27
	TOTAL €.....			19,73
06WWT00012	m2 TABLERO DE RASILLÓN RECIBIDO CON PASTA DE YESO Tablero de rasillón, recibido con pasta de yeso YG, incluso p.p. de apeos. Medido en verdadera magnitud.			
ATC00100	0,300 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	9,93	
FLO1500	4,240 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,45	
AGY00100	0,005 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,49	
WW00400	2,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	Costes directos			15,47
	13,00% Costes indirectos			2,01
	TOTAL €.....			17,48
06WWT80000	m2 TABLERO DE RASILLONES MACHIEMBRADOS 100 cm S/IPN 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, replanteo, nivelación, aplomado, humedecido de las piezas, rejuntado y limpieza. Medido deduciendo huecos.			
TO02100	0,650 h OFICIAL 1ª	16,99	11,04	
TA00100	0,650 h AYUDANTE	16,28	10,58	
FLO1500	4,000 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,20	
AGM01000	0,010 m3 MORTERO CEM. BLANCO M5 (1:6) BL II/A-L 42,5 R + PLAST.	77,08	0,77	
CA00900	6,240 kg ACERO PERFILES S 275 JR	0,83	5,18	
CA00620	2,050 kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,91	
CH04020	0,020 m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	1,24	
	Costes directos			34,92
	13,00% Costes indirectos			4,54
	TOTAL €.....			39,46

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WWT00051	m2 EMPALOMADO 50 cm ALT. MEDIA TABIQUILLOS Y TABL. RASILLA 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, incluso replanteo, nivelación, aplomado, humedecido de las piezas y limpieza. Medido deduciendo huecos en proyección horizontal.			
ATC00100	0,750 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	24,83	
FL00500	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2,35	
FL01400	0,074 mu LADRILLO RASILLA CERÁMICA 24x11,5x2,5 cm	72,81	5,39	
AGM00800	0,031 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,65	
AGY00100	0,010 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,98	
CA00620	2,050 kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,91	
CH04020	0,020 m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	1,24	
	Costes directos			38,35
	13,00% Costes indirectos			4,99
	TOTAL €.....			43,34
06WWT00056	m2 EMPALOMADO 50 cm ALT. MEDIA TABICONES Y TABL. RASILLÓN 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, incluso replanteo, nivelación, aplomado, humedecido de las piezas y limpieza. Medido deduciendo huecos en proyección horizontal.			
ATC00100	0,500 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	16,55	
FL00200	0,019 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	1,66	
FL01500	4,240 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,45	
AGM00800	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,53	
CA00620	2,050 kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,91	
CH04020	0,020 m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	1,24	
	Costes directos			26,34
	13,00% Costes indirectos			3,42
	TOTAL €.....			29,76
06WWT80100	m2 EMPALOMADO 50 cm ALT. MEDIA L/PERFORADO Y RASILLÓN Recrecido 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, incluso replanteo, nivelación, aplomado, humedecido de las piezas y limpieza. Medido deduciendo huecos en proyección horizontal.			
TO02100	0,750 h OFICIAL 1ª	16,99	12,74	
TP00100	0,750 h PEÓN ESPECIAL	16,11	12,08	
FL80185	0,019 mu LADRILLO CERÁM. PERFORADO 24x11,5x5 cm	92,50	1,76	
FL01500	4,240 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,45	
AGM00800	0,010 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,53	
CA00620	2,050 kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,91	
CH80100	0,020 m3 HORMIGÓN HA-35/B/20/IIa, SUMINISTRADO	104,00	2,08	
	Costes directos			35,55
	13,00% Costes indirectos			4,62
	TOTAL €.....			40,17
06WWT80202	m POYATA ADOSADA CON TABLERO DE RASILLONES 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	0,700 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	23,17	
FL01500	4,240 u RASILLÓN CERÁMICO 100x25x4 cm	1,05	4,45	
FL00200	0,006 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	0,52	
CA01500	9,000 kg ACERO PERFILES S 275 JR, VIGUETAS	0,68	6,12	
AGM00500	0,028 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,44	
	Costes directos			35,70
	13,00% Costes indirectos			4,64
	TOTAL €.....			40,34

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
Grupo 06WWW: Varios				
06WWW00000	m COBIJADO DE CÁMARA DE AIRE HASTA 25 cm L/MACIZO DE TEJAR 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	0,120 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	2,04	
TP00100	0,060 h PEÓN ESPECIAL	16,11	0,97	
FL00800	0,009 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	3,06	
AGM00800	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,27	
	Costes directos			6,34
	13,00% Costes indirectos			0,82
	TOTAL €.....			7,16
06WWW00001	m COBIJADO DE CÁMARA DE AIRE HASTA 25 cm L/HUECO 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	0,097 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	1,65	
TP00100	0,048 h PEÓN ESPECIAL	16,11	0,77	
FL00500	0,010 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	0,63	
AGM00800	0,005 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,27	
	Costes directos			3,32
	13,00% Costes indirectos			0,43
	TOTAL €.....			3,75
06WWW00002	m COBIJADO DE CÁMARA DE AIRE HASTA 25 cm L/PERFORADO 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	0,097 h OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	1,65	
TP00100	0,048 h PEÓN ESPECIAL	16,11	0,77	
FL01300	0,009 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR 24x11,5x5 cm	75,50	0,68	
AGM00800	0,008 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,43	
	Costes directos			3,53
	13,00% Costes indirectos			0,46
	TOTAL €.....			3,99
06WWW00005	m EMPARCHADO DE FRENDES DE FORJADO CON LADRILLO HUECO Emparchado de frentes de forjado con ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento M5 (1:6) con plastificante; según CTE/DB-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
ATC00100	0,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	3,31	
FL00500	0,011 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	0,70	
AGM00800	0,006 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,32	
	Costes directos			4,33
	13,00% Costes indirectos			0,56
	TOTAL €.....			4,89
06WWW00007	m EMPARCHADO C/V FRENTE DE FORJADO CON PLAQUETAS L/PERF. 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/DB-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
ATC00100	0,250 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
FL01100	0,018 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V 24x11,5x5 cm	114,60	2,06	
AGM01600	0,006 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	0,51	
	Costes directos			10,85
	13,00% Costes indirectos			1,41
	TOTAL €.....			12,26

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WWW00010	m2 EMPARCHADO DE PARAMENTOS VERTICALES CON LADRILLO HUECO 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/DB-SE-F. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,200 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	6,62	
FL00500	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2,35	
AGM00800	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,38	
	Costes directos			10,35
	13,00% Costes indirectos			1,35
	TOTAL €.....			11,70
06WWW00011	m EMPARCHADO A CARA VISTA SARDINEL DE FRENTE DE FORJADO 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/DB-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
ATC00100	0,500 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	16,55	
FL00900	0,018 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	1,71	
AGM00800	0,006 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,32	
	Costes directos			18,58
	13,00% Costes indirectos			2,42
	TOTAL €.....			21,00
06WWW00012	m EMPARCHADO C/V FRENTE DE FORJADO CON PLAQUETAS L/HUECO 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/DB-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
ATC00100	0,220 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	7,28	
FL00900	0,018 mu LADRILLO CERÁM. PERF. TALADRO GRANDE C/V 24x11,5x5 cm	94,76	1,71	
AGM00800	0,006 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	0,32	
	Costes directos			9,31
	13,00% Costes indirectos			1,21
	TOTAL €.....			10,52
06WWW81010	m2 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/DB-SE-F. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,200 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	6,62	
FB80080	18,070 u PIEZA DE EMPARCHE ARCILLA ALIGERADA 30x4,8x19 cm	0,31	5,60	
AGM00800	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,38	
	Costes directos			13,60
	13,00% Costes indirectos			1,77
	TOTAL €.....			15,37
06WWW81020	m2 EMPARCHADO PIEZAS ARCILLA ALIGERADA 30x9,6x19 cm 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/DB-SE-F. Medida la superficie ejecutada.			
ATC00100	0,300 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	9,93	
FB80090	18,070 u PIEZA DE EMPARCHE ARCILLA ALIGERADA 30x9,6x19 cm	0,61	11,02	
AGM00800	0,026 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,38	
	Costes directos			22,33
	13,00% Costes indirectos			2,90
	TOTAL €.....			25,23

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WWW00020	m CORNISA O IMPOSTA DE HORMIGÓN ARMADO DE 30X30 cm 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	0,700 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	23,17	
CH02920	0,052 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	3,60	
CM01100	1,000 m MOLDE ESCAYOLA ENCOFRADO CORNISA 30x30 cm	15,55	15,55	
CA00320	4,000 kg ACERO B 500 S	0,81	3,24	
WW00300	2,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
	Costes directos			46,66
	13,00% Costes indirectos			6,07
	TOTAL €.....			52,73
06WWW00021	m CORNISA O IMPOSTA DE 30X30 cm DE L/GAFA 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	1,500 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	49,65	
FLO0200	0,027 mu LADRILLO CERÁMICO GAFA 25x11,5x7 cm	87,34	2,36	
AGM00800	0,036 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	53,18	1,91	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			54,22
	13,00% Costes indirectos			7,05
	TOTAL €.....			61,27
06WWW00022	m CORNISA O IMPOSTA DE 30X30 cm DE L/MACIZO DE TEJAR 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 y limpieza de paramento. Medida la longitud ejecutada.			
ATC00100	1,100 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	36,41	
FLO0800	0,032 mu LADRILLO MACIZO DE TEJAR 24x11,5x3,5 cm	340,00	10,88	
AGM01600	0,010 m3 MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	0,85	
	Costes directos			48,14
	13,00% Costes indirectos			6,26
	TOTAL €.....			54,40
06WWW00041	m 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.			
ATC00100	1,750 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	57,93	
CH02920	0,143 m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	9,91	
CM01200	1,000 m MOLDE ESCAYOLA ENCOFRADO CORNISA 50x50 cm	28,99	28,99	
CA00320	8,000 kg ACERO B 500 S	0,81	6,48	
WW00300	4,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
	Costes directos			105,51
	13,00% Costes indirectos			13,72
	TOTAL €.....			119,23

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WWW80500	m2 FORRADO CONDUCTOS VERTICALES LADRILLO H/S 4 cm Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm de sección, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm, recibido con pasta de yeso negro y mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de remates y encuentros con cubierta. Medida la superficie ejecutada.			
TO02100	0,507 h OFICIAL 1ª	16,99	8,61	
TA00100	0,507 h AYUDANTE	16,28	8,25	
FLO0500	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2,35	
AGM00500	0,085 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,38	
AGY00100	0,005 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	0,49	
	Costes directos			24,08
	13,00% Costes indirectos			3,13
	TOTAL €.....			27,21
06WWW80550	m2 FORRADO SOPORTES LADRILLO H/S 4 cm Forrado de soportes con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con guarnecido de yeso negro y enlucido de yeso blanco, incluso humedecido de las piezas y limpieza. Medida la superficie ejecutada.			
TO02100	1,156 h OFICIAL 1ª	16,99	19,64	
TP00100	1,156 h PEÓN ESPECIAL	16,11	18,62	
FLO0500	0,037 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2,35	
AGM00500	0,023 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,19	
AGY00100	0,016 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	1,56	
AGY00200	0,003 m3 PASTA DE YESO BLANCO YF	101,54	0,30	
	Costes directos			43,66
	13,00% Costes indirectos			5,68
	TOTAL €.....			49,34
06WWW80560	m2 FORRADO VIGAS LADRILLO H/S 4 cm Forrado de vigas con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con guarnecido de yeso negro y enlucido de yeso blanco, incluso humedecido de las piezas y limpieza. Medida la superficie ejecutada.			
TO02100	1,057 h OFICIAL 1ª	16,99	17,96	
TP00100	1,057 h PEÓN ESPECIAL	16,11	17,03	
FLO0500	37,000 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	2.345,80	
AGM00500	0,030 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,55	
AGY00100	0,020 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	1,96	
AGY00200	0,005 m3 PASTA DE YESO BLANCO YF	101,54	0,51	
	Costes directos			2.384,81
	13,00% Costes indirectos			310,03
	TOTAL €.....			2.694,84
06WWW80610	m 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 nivelación, ejecución de ángulos, y repaso de juntas con cinta y limpieza. Medida la longitud realmente ejecutada.			
TO00500	0,885 h OF. 1ª ESCAYOLISTA	16,99	15,04	
TA00100	0,885 h AYUDANTE	16,28	14,41	
DW80020	1,100 m BALDA YESO LAMINADO CON TRILLAJE DE CARTÓN 300X50 mm	4,35	4,79	
GP80030	1,000 kg PASTA PARA JUNTAS YESO	1,59	1,59	
WW00300	10,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	5,50	
WW00400	1,000 u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	Costes directos			41,63
	13,00% Costes indirectos			5,41
	TOTAL €.....			47,04

Código	Cantidad / Ud / Descripción	Precio	Subtotal	Importe
06WWW80650	u 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, replanteo, nivelación, aplomado y limpieza. Medida la unidad terminada.			
TO02100	32,000 h OFICIAL 1ª	16,99	543,68	
TA00100	32,000 h AYUDANTE	16,28	520,96	
FL80220	0,225 mu LADRILLO CERÁM. REFRACTARIO 22x11x4 cm	295,20	66,42	
FL00400	0,025 mu LADRILLO CERÁM. HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm	95,24	2,38	
FL00500	0,135 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	8,56	
AGY00100	0,200 m3 PASTA DE YESO NEGRO YG	97,77	19,55	
AGY00200	0,020 m3 PASTA DE YESO BLANCO YF	101,54	2,03	
WW80030	1,000 u CORTAFUEGOS DE CHAPA DE ACERO	65,88	65,88	
AGM00500	0,250 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	12,89	
	Costes directos			1.242,35
	13,00% Costes indirectos			161,51
	TOTAL €.....			1.403,86

06WWW80700	m TABICADO DE FALDONES DE BAÑERA Tabicado de faldón de bañera, realizado con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), incluso humedecido de las piezas y limpieza. Medida la longitud realmente ejecutada.			
TO02100	0,500 h OFICIAL 1ª	16,99	8,50	
TP00100	0,500 h PEÓN ESPECIAL	16,11	8,06	
FL00500	0,019 mu LADRILLO CERÁM. HUECO SENCILLO 24x11,5x4 cm	63,40	1,20	
AGM00500	0,003 m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	0,15	
	Costes directos			17,91
	13,00% Costes indirectos			2,33
	TOTAL €.....			20,24