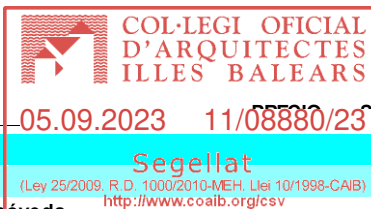


CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO D01 DEMOLICIONES					
SUBCAPÍTULO D0103 Hormigones					
DEF060b	m²	Demolición de escalera de fábrica con bóveda			
		Demolición de escalera de fábrica con bóveda tabicada o catalana, peldaños y revestimientos, con martillo neumático, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m05mai030	0,351 h	Martillo neumático.	4,07	1,43	
m05pdm110	0,176 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m³/min.	6,90	1,21	
m0112	0,393 h	Peón especializado construcción.	26,75	10,51	
m0113	0,112 h	Peón ordinario construcción.	20,60	2,31	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	15,50	1,09	
		Suma la partida.....			16,55
		Costes indirectos.....		4,00%	0,66
		TOTAL PARTIDA.....			17,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

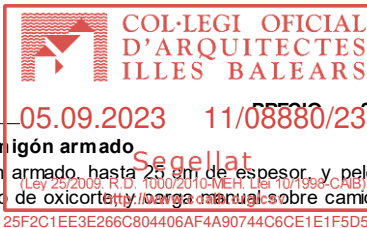
DEH030	m³	Demolición de pilar de hormigón armado			
		Demolición de pilar de hormigón armado, con medios manuales, martillo neumático y equipo de oxi-corte, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m05mai030	6,024 h	Martillo neumático.	4,07	24,52	
m05pdm110	3,012 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m³/min.	6,90	20,78	
m08sol010	1,509 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	11,11	
m019	1,685 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	52,12	
m0112	6,738 h	Peón especializado construcción.	26,75	180,24	
m0113	5,615 h	Peón ordinario construcción.	20,60	115,67	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	404,40	28,31	
		Suma la partida.....			432,75
		Costes indirectos.....		4,00%	17,31
		TOTAL PARTIDA.....			450,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS

DEH050	m³	Demolición de viga de hormigón armado			
		Demolición de viga de hormigón armado, con medios manuales, martillo neumático y equipo de oxi-corte, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m05mai030	6,024 h	Martillo neumático.	4,07	24,52	
m05pdm110	3,012 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m³/min.	6,90	20,78	
m08sol010	1,509 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	11,11	
m019	1,685 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	52,12	
m0112	6,738 h	Peón especializado construcción.	26,75	180,24	
m0113	5,615 h	Peón ordinario construcción.	20,60	115,67	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	404,40	28,31	
		Suma la partida.....			432,75
		Costes indirectos.....		4,00%	17,31
		TOTAL PARTIDA.....			450,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DEH060	m²	Demolición de losa de escalera de hormigón armado Demolición de losa de escalera de hormigón armado, hasta 25 cm de espesor, y peldaños, con medios manuales, martillo neumático y equipo de oxicorte y carga manual sobre camión o contenedor.			
mQ05mai030	0,803 h	Martillo neumático.	4,07	3,27	
mQ05pdm110	0,402 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m ³ /min.	6,90	2,77	
mQ08sol010	0,201 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	1,48	
m019	0,225 h	Oficial 1 ^a soldador.	30,93	6,96	
m0112	0,898 h	Peón especializado construcción.	26,75	24,02	
m0113	0,898 h	Peón ordinario construcción.	20,60	18,50	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	57,00	3,99	

Suma la partida..... 60,99
 Costes indirectos..... 4,00% 2,44

TOTAL PARTIDA..... 63,43

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

DRS070	m²	Demolición de pavimento continuo de hormigón en masa de 5 cm de Demolición de pavimento continuo de hormigón en masa de 5 cm de espesor, con martillo neumático, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mQ05mai030	0,193 h	Martillo neumático.	4,07	0,79	
mQ05pdm010a	0,096 h	Compresor portátil eléctrico 2 m ³ /min de caudal.	3,80	0,36	
m0112	0,113 h	Peón especializado construcción.	26,75	3,02	
m0113	0,212 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,37	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,50	0,60	

Suma la partida..... 9,14
 Costes indirectos..... 4,00% 0,37

TOTAL PARTIDA..... 9,51

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

DRS070b	m²	Demolición de pavimento continuo de hormigón en masa de 10 cm de Demolición de pavimento continuo de hormigón en masa de 10 cm de espesor, con martillo neumático, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mQ05mai030	0,270 h	Martillo neumático.	4,07	1,10	
mQ05pdm010a	0,135 h	Compresor portátil eléctrico 2 m ³ /min de caudal.	3,80	0,51	
m0112	0,158 h	Peón especializado construcción.	26,75	4,23	
m0113	0,297 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,12	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	12,00	0,84	

Suma la partida..... 12,80
 Costes indirectos..... 4,00% 0,51

TOTAL PARTIDA..... 13,31

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		TOTAL	IMPORTE
DRS070c	m²	Demolición de pavimento continuo de hormigón armado de 15 cm de espesor, con martillo neumático y equipo de oxicorte, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m05mai030	0,347 h	Martillo neumático.	4,07	1,41	
m05pdm010a	0,173 h	Compresor portátil eléctrico 2 m³/min de caudal.	3,80	0,66	
m08sol010	0,130 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	0,96	
m019	0,146 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	4,52	
m0112	0,204 h	Peón especializado construcción.	26,75	5,46	
m0113	0,382 h	Peón ordinario construcción.	20,60	7,87	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	20,90	1,46	

Suma la partida..... 22,34
 Costes indirectos..... 4,00% 0,89

TOTAL PARTIDA..... 23,23

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

SUBCAPÍTULO D0104 Cimentaciones

DDS010	m³	Demolición de cimentación de mampostería			
		Demolición de cimentación de mampostería, de hasta 1,5 m de profundidad máxima, con martillo neumático y carga manual sobre camión o contenedor.			
m05mai030	2,008 h	Martillo neumático.	4,07	8,17	
m05pdm110	1,004 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m³/min.	6,90	6,93	
m0113	3,369 h	Peón ordinario construcción.	20,60	69,40	
m0112	2,246 h	Peón especializado construcción.	26,75	60,08	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	144,60	10,12	

Suma la partida..... 154,70
 Costes indirectos..... 4,00% 6,19

TOTAL PARTIDA..... 160,89

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

DDS030	m³	Demolición de zapata de hormigón en masa			
		Demolición de zapata de hormigón en masa, de hasta 1,5 m de profundidad máxima, con martillo neumático, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m05mai030	0,803 h	Martillo neumático.	4,07	3,27	
m05pdm010a	0,402 h	Compresor portátil eléctrico 2 m³/min de caudal.	3,80	1,53	
m0113	6,401 h	Peón ordinario construcción.	20,60	131,86	
m0112	0,854 h	Peón especializado construcción.	26,75	22,84	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	159,50	11,17	

Suma la partida..... 170,67
 Costes indirectos..... 4,00% 6,83

TOTAL PARTIDA..... 177,50

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DDS030b	m³	Demolición de zapata de hormigón armado Demolición de zapata de hormigón armado, de hasta 1,5 m de profundidad máxima con martillo neumático y equipo de oxicorte, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m05mai030	1,004 h	Martillo neumático.	4,09	4,09	
m05pdm010a	0,502 h	Compresor portátil eléctrico 2 m³/min de caudal.	3,80	1,91	
m08sol010	0,604 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	4,45	
m0113	6,401 h	Peón ordinario construcción.	20,60	131,86	
m0112	1,067 h	Peón especializado construcción.	26,75	28,54	
m0019	0,674 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	20,85	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	191,70	13,42	
Suma la partida.....				205,12	
Costes indirectos.....				4,00%	8,20
TOTAL PARTIDA.....					213,32

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

DDC020	m³	Demolición de muro de contención de hormigón armado Demolición de muro de contención de hormigón armado con martillo neumático y equipo de oxicorte, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m05mai030	4,016 h	Martillo neumático.	4,07	16,35	
m05pdm010a	2,008 h	Compresor portátil eléctrico 2 m³/min de caudal.	3,80	7,63	
m08sol010	1,207 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	8,88	
m0019	1,348 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	41,69	
m0112	6,738 h	Peón especializado construcción.	26,75	180,24	
m0113	2,246 h	Peón ordinario construcción.	20,60	46,27	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	301,10	21,08	
Suma la partida.....				322,14	
Costes indirectos.....				4,00%	12,89
TOTAL PARTIDA.....					335,03

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

SUBCAPÍTULO D0105 Pavimentos

DRS010b	m²	Demolición de pavimento de baldosa de terrazo Demolición de pavimento existente de baldosas de terrazo, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m0112	0,281 h	Peón especializado construcción.	26,75	7,52	
m0113	0,337 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,94	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	14,50	1,02	
Suma la partida.....				15,48	
Costes indirectos.....				4,00%	0,62
TOTAL PARTIDA.....					16,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

DRS011	m	Demolición de rodapié de terrazo Demolición de rodapié de terrazo, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m0113	0,067 h	Peón ordinario construcción.	20,60	1,38	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	1,40	0,10	
Suma la partida.....				1,48	
Costes indirectos.....				4,00%	0,06
TOTAL PARTIDA.....					1,54

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DRS020	m²	Demolición de pavimento de baldosas cerámicas Demolición de pavimento existente de baldosas cerámicas, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo112	0,253 h	Peón especializado construcción.	26,75	6,77	
mo113	0,309 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,37	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	13,10	0,92	

Suma la partida..... 14,06
 Costes indirectos..... 4,00% 0,56
TOTAL PARTIDA..... 14,62

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

DRS021	m	Demolición de rodapié cerámico Demolición de rodapié cerámico, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,067 h	Peón ordinario construcción.	20,60	1,38	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	1,40	0,10	

Suma la partida..... 1,48
 Costes indirectos..... 4,00% 0,06
TOTAL PARTIDA..... 1,54

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

DRS030	m²	Demolición de pavimento de piedra natural Demolición de pavimento existente de baldosas de piedra natural, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo112	0,309 h	Peón especializado construcción.	26,75	8,27	
mo113	0,365 h	Peón ordinario construcción.	20,60	7,52	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	15,80	1,11	

Suma la partida..... 16,90
 Costes indirectos..... 4,00% 0,68
TOTAL PARTIDA..... 17,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

DRS040	m²	Levantado de entarimado de madera maciza Levantado de pavimento existente de entarimado tradicional de tablas de madera maciza, colocadas sobre rastreles de madera, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo112	0,180 h	Peón especializado construcción.	26,75	4,82	
mo113	0,225 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,64	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	9,50	0,67	

Suma la partida..... 10,13
 Costes indirectos..... 4,00% 0,41
TOTAL PARTIDA..... 10,54

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

DRS041	m	Levantado de rodapié de madera Levantado de rodapié de madera, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,045 h	Peón ordinario construcción.	20,60	0,93	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	0,90	0,06	

Suma la partida..... 0,99
 Costes indirectos..... 4,00% 0,04
TOTAL PARTIDA..... 1,03

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DRS050	m²	Levantado de pavimento laminado Levantado de pavimento laminado existente de lamas ensambladas sin cola, tipo 'Clic' con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos con fines y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,202 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,16	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	4,20	0,29	
Suma la partida.....				4,45	
Costes indirectos.....				4,00%	0,18
TOTAL PARTIDA.....					4,63

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

DRS090	m²	Desmontaje de suelo técnico registrable Desmontaje de suelo técnico registrable formado por baldosas apoyadas sobre soportes regulables, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo011	0,168 h	Oficial 1ª montador.	30,93	5,20	
mo080	0,168 h	Ayudante montador.	21,31	3,58	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,80	0,62	
Suma la partida.....				9,40	
Costes indirectos.....				4,00%	0,38
TOTAL PARTIDA.....					9,78

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

DMX030	m²	Demolición manual de pavimento de aglomerado asfáltico Demolición de pavimento de aglomerado asfáltico en calzada, con martillo neumático, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mq05mai030	0,226 h	Martillo neumático.	4,07	0,92	
mq05pdm110	0,113 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m³/min.	6,90	0,78	
mq11eqc010	0,005 h	Cortadora de pavimento con arranque, desplazamiento y regulación	36,84	0,18	
mo112	0,091 h	Peón especializado construcción.	26,75	2,43	
mo113	0,222 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,57	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,90	0,62	
Suma la partida.....				9,50	
Costes indirectos.....				4,00%	0,38
TOTAL PARTIDA.....					9,88

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

DMX030b	m²	Demolición de pavimento de aglomerado asfáltico mediante retroexc Demolición de pavimento de aglomerado asfáltico en calzada, mediante retroexcavadora con martillo rompedor, y carga mecánica sobre camión o contenedor.			
mq01exn050c	0,018 h	Retroexcavadora sobre neumáticos, de 85 kW, con martillo rompedor	66,75	1,20	
mq01ret010	0,009 h	Miniretrocargadora sobre neumáticos de 15 kW.	40,85	0,37	
mq11eqc010	0,005 h	Cortadora de pavimento con arranque, desplazamiento y regulación	36,84	0,18	
mo113	0,091 h	Peón ordinario construcción.	20,60	1,87	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3,60	0,25	
Suma la partida.....				3,87	
Costes indirectos.....				4,00%	0,15
TOTAL PARTIDA.....					4,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D010401		ML Arranque y acopio de bordillo			
		Arranque y acopio de bordillo existente, para su posterior reutilización en obra con p.p. de medios auxiliares.			
B0001.0030	0,050 h	oficial 1ª	23,55	1,18	1,28
B0001.0070	0,060 h	Peon suelto	20,60	1,24	1,24
B1904.0130	0,065 h	compresor 25 hp con un martillo	2,71	0,18	0,18
M07CB020	0,020 H	Camión basculante 4x4 14 t.	37,84	0,76	0,76

Suma la partida..... 3,46

Costes indirectos..... 4,00% 0,14

TOTAL PARTIDA..... 3,60

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

D010402		UD Desmonte de papelera existente			
		Despeje y retirada de papeleras existentes por medios manuales, incluido retirada a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares. y colocación en obra según dirección facultativa			
B0001.0070	0,950 h	Peon suelto	20,60	19,57	

Suma la partida..... 19,57

Costes indirectos..... 4,00% 0,78

TOTAL PARTIDA..... 20,35

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

D010405		ml Corte radial de asfalto			
		Corte con radial de pavimento asfáltico, incluido acopio de escombros a pie de obra			
B1909.0080	0,100 u	dia de martillo electrico grande	18,00	1,80	
B0001.0030	0,100 h	oficial 1ª	25,59	2,56	
B0001.0070	0,100 h	Peon suelto	20,60	2,06	

Suma la partida..... 6,42

Costes indirectos..... 4,00% 0,26

TOTAL PARTIDA..... 6,68

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

DMX050		m² Demolición de pavimento tipo panot			
		Demolición de pavimento de baldosas y/o losetas de hormigón panot, con martillo neumático, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m05mai030	0,050 h	Martillo neumático.	4,07	0,20	
m05pdm110	0,050 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m³/min.	6,90	0,35	
mo112	0,084 h	Peón especializado construcción.	26,75	2,25	
mo113	0,168 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,46	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	6,30	0,44	

Suma la partida..... 6,70

Costes indirectos..... 4,00% 0,27

TOTAL PARTIDA..... 6,97

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D0106 Revestimientos

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DRA010	m²	Demolición de alicatado de azulejo. Demolición de alicatado de azulejo, con medios manuales, sin deteriorar la superficie soporte que quedará al descubierto y preparada para su posterior revestimiento, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,472 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,72	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	9,70	0,68	
Suma la partida.....				10,40	
Costes indirectos.....				4,00%	0,42
TOTAL PARTIDA.....					10,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DRF010	m²	Eliminación de enfoscado de cal Eliminación de enfoscado de cal, aplicado sobre paramento vertical exterior de hasta 3 m de altura, con medios manuales, sin deteriorar la superficie soporte que quedará al descubierto y preparada para su posterior revestimiento, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,494 h	Peón ordinario construcción.	20,60	10,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,20	0,71	
Suma la partida.....				10,89	
Costes indirectos.....				4,00%	0,44
TOTAL PARTIDA.....					11,33

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DRF010b	m²	Eliminación de enfoscado de cemento vertical Eliminación de enfoscado de cemento, aplicado sobre paramento vertical de hasta 3 m de altura, con medios manuales, sin deteriorar la superficie soporte que quedará al descubierto y preparada para su posterior revestimiento, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,618 h	Peón ordinario construcción.	20,60	12,73	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	12,70	0,89	
Suma la partida.....				13,62	
Costes indirectos.....				4,00%	0,54
TOTAL PARTIDA.....					14,16

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DRF011b	m²	Eliminación de enfoscado de cemento horizontal Eliminación de enfoscado de cemento, aplicado sobre paramento horizontal de hasta 3 m de altura, con medios manuales, sin deteriorar la superficie soporte que quedará al descubierto y preparada para su posterior revestimiento, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,708 h	Peón ordinario construcción.	20,60	14,58	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	14,60	1,02	
Suma la partida.....				15,60	
Costes indirectos.....				4,00%	0,62
TOTAL PARTIDA.....					16,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DRF020	m²	Eliminación de revestimiento de yeso horizontal Eliminación de revestimiento de yeso aplicado sobre paramento horizontal de hasta 3 m de altura, con medios manuales, sin deteriorar la superficie soporte que quedará al descubierto y preparada para su posterior revestimiento, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,618 h	Peón ordinario construcción.	20,60	12,73	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	12,70	0,89	
Suma la partida.....				13,62	
Costes indirectos.....				4,00%	0,54
TOTAL PARTIDA.....					14,16

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
DRF020b	m²	Eliminación de revestimiento de yeso vertical Eliminación de revestimiento de yeso aplicado sobre paramento vertical de hasta 3 m de altura, con medios manuales, sin deteriorar la superficie que quedará descubierta y preparada para su posterior revestimiento, y carga manual			
mo113	0,393 h	Peón ordinario construcción.	20,60	8,10	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,10	0,57	
Suma la partida.....					8,67
Costes indirectos.....				4,00%	0,35
TOTAL PARTIDA.....					9,02

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

DRT010	m²	Demolición de cielo raso de cañizo enlucido con yeso Demolición de cielo raso de cañizo enlucido con yeso con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,450 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,27	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	9,30	0,65	
Suma la partida.....					9,92
Costes indirectos.....				4,00%	0,40
TOTAL PARTIDA.....					10,32

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

DRT020	m²	Demolición de falso techo continuo de placas de yeso o de escayo Demolición de falso techo continuo de placas de yeso o de escayola con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,250 h	Peón ordinario construcción.	20,60	5,15	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,20	0,36	
Suma la partida.....					5,51
Costes indirectos.....				4,00%	0,22
TOTAL PARTIDA.....					5,73

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

SUBCAPÍTULO D0107 Fábricas

DEC040c	m³	Demolición de muro de mampostería a una cara vista de piedra cal Demolición de muro de mampostería ordinaria a una cara vista de piedra caliza, en seco, con martillo neumático, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mq05mai030	1,606 h	Martillo neumático.	4,07	6,54	
mq05pdm110	0,803 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m ³ /min.	6,90	5,54	
mo113	3,000 h	Peón ordinario construcción.	20,60	61,80	
mo112	1,500 h	Peón especializado construcción.	26,75	40,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	114,00	7,98	
Suma la partida.....					121,99
Costes indirectos.....				4,00%	4,88
TOTAL PARTIDA.....					126,87

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

DEC050b	m³	Demolición de muro de fábrica de marés Demolición de muro de fábrica de marés, con martillo neumático, y carga mecánica sobre camión o contenedor.			
mq05mai030	1,606 h	Martillo neumático.	4,07	6,54	
mq05pdm110	0,803 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m ³ /min.	6,90	5,54	
mq01ret010	0,141 h	Miniretrocargadora sobre neumáticos de 15 kW.	40,85	5,76	
mo112	1,797 h	Peón especializado construcción.	26,75	48,07	
mo113	0,674 h	Peón ordinario construcción.	20,60	13,88	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	79,80	5,59	
Suma la partida.....					85,38
Costes indirectos.....				4,00%	3,42
TOTAL PARTIDA.....					88,80

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DEC055	m²	Demolición de bóveda de fábrica de marés, de 17 cm de espesor Demolición de bóveda de fábrica de marés, de 17 cm de espesor, con martillo neumático y carga manual sobre camión o contenedor.			
mq05mai030	0,823 h	Martillo neumático.	4,07	3,35	
mq05pdm110	0,412 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m³/min.	6,90	2,84	
mo112	0,460 h	Peón especializado construcción.	26,75	12,31	
mo113	0,921 h	Peón ordinario construcción.	20,60	18,97	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	37,50	2,63	
Suma la partida.....				40,10	
Costes indirectos.....				4,00%	1,60
TOTAL PARTIDA.....					41,70

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

DFF010b	m²	Demolición de fábrica vista Demolición de hoja de fábrica vista, formada por ladrillo macizo de 11/12 cm de espesor, con martillo neumático, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mq05mai030	0,100 h	Martillo neumático.	4,07	0,41	
mq05pdm110	0,100 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m³/min.	6,90	0,69	
mo112	0,112 h	Peón especializado construcción.	26,75	3,00	
mo113	0,194 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,00	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,10	0,57	
Suma la partida.....				8,67	
Costes indirectos.....				4,00%	0,35
TOTAL PARTIDA.....					9,02

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

DFF015	m²	Demolición de fábrica de marés, de 20 cm de espesor Demolición de hoja de fábrica de marés, de 20 cm de espesor, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	1,123 h	Peón ordinario construcción.	20,60	23,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,10	1,62	
Suma la partida.....				24,75	
Costes indirectos.....				4,00%	0,99
TOTAL PARTIDA.....					25,74

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

DFF021	m²	Demolición de fábrica de ladrillo hueco de 20 cm de espesor Demolición de fábrica revestida, formada por ladrillo hueco de 20 cm de espesor, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	1,000 h	Peón ordinario construcción.	20,60	20,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	20,60	1,44	
Suma la partida.....				22,04	
Costes indirectos.....				4,00%	0,88
TOTAL PARTIDA.....					22,92

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DFF020	m²	Demolición de fábrica de ladrillo hueco de 25 cm de espesor Demolición de fábrica revestida, formada por ladrillo hueco de 24/25 cm de espesor, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	1,123 h	Peón ordinario construcción.	20,60	23,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,10	1,62	
Suma la partida.....					24,75
Costes indirectos.....				4,00%	0,99
TOTAL PARTIDA.....					25,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

DFF020c	m²	Demolición de fábrica de bloque de hormigón de 20 cm de espesor Demolición de fábrica revestida, formada por bloque de hormigón de 20 cm de espesor, con martillo neumático, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mq05mai030	0,148 h	Martillo neumático.	4,07	0,60	
mq05pdm110	0,148 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m ³ /min.	6,90	1,02	
mo112	0,165 h	Peón especializado construcción.	26,75	4,41	
mo113	0,167 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,44	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	9,50	0,67	
Suma la partida.....					10,14
Costes indirectos.....				4,00%	0,41
TOTAL PARTIDA.....					10,55

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

DPS010	m²	Demolición de tabique de yeso laminado simple Demolición de entramado autoportante de placas de yeso laminado (una placa por cara) instaladas sobre una estructura simple, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,337 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,94	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	6,90	0,48	
Suma la partida.....					7,42
Costes indirectos.....				4,00%	0,30
TOTAL PARTIDA.....					7,72

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

DPT015	m²	Demolición de tabique de fábrica de marés, de 5 cm de espesor Demolición de tabique de fábrica de marés, de 5 cm de espesor, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,400 h	Peón ordinario construcción.	20,60	8,24	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,20	0,57	
Suma la partida.....					8,81
Costes indirectos.....				4,00%	0,35
TOTAL PARTIDA.....					9,16

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

DPT020	m²	Demolición de tabique de fábrica de bloque de hormigón de 10 cm Demolición de tabique de fábrica revestida, formada por bloque de hormigón de 10 cm de espesor, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,414 h	Peón ordinario construcción.	20,60	8,53	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,50	0,60	
Suma la partida.....					9,13
Costes indirectos.....				4,00%	0,37
TOTAL PARTIDA.....					9,50

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DPT020b	m²	Demolición de tabique de ladrillo hueco doble Demolición de tabique de fábrica revestida, formada por ladrillo hueco doble de 7/9 cm de espesor, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,450 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,27	
%020000000200	2,000 %	Medios auxiliares	9,30	0,19	
Suma la partida.....				9,46	
Costes indirectos.....				4,00%	0,38
TOTAL PARTIDA.....					9,84

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

DPT020c	m²	Demolición de tabique ladrillo hueco triple Demolición de tabique de fábrica revestida, formada por ladrillo hueco triple de 12/15 cm de espesor, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,550 h	Peón ordinario construcción.	20,60	11,33	
%020000000200	2,000 %	Medios auxiliares	11,30	0,23	
Suma la partida.....				11,56	
Costes indirectos.....				4,00%	0,46
TOTAL PARTIDA.....					12,02

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

SUBCAPÍTULO D0108 Saneamiento

DIS010	m	Demolición de colector enterrado Demolición de colector enterrado de 400 mm de diámetro máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,562 h	Peón ordinario construcción.	20,60	11,58	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	11,60	0,81	
Suma la partida.....				12,39	
Costes indirectos.....				4,00%	0,50
TOTAL PARTIDA.....					12,89

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

DIS020	u	Demolición de arqueta de obra de fábrica, de hasta 200 litros Demolición de arqueta de obra de fábrica, de hasta 200 l de capacidad, con medios manuales, sin deteriorar las conducciones que conecten con la arqueta, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	1,348 h	Peón ordinario construcción.	20,60	27,77	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	27,80	1,95	
Suma la partida.....				29,72	
Costes indirectos.....				4,00%	1,19
TOTAL PARTIDA.....					30,91

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

DIS014	m	Demolición de pozo de registro de 80 cm de diám Demolición de pozo de registro de obra de fábrica, de 80 cm de diámetro, con martillo neumático, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mq05mai030	0,803 h	Martillo neumático.	4,07	3,27	
mq05pdm110	0,402 h	Compresor portátil diesel media presión 10 m³/min.	6,90	2,77	
mo112	0,898 h	Peón especializado construcción.	26,75	24,02	
mo113	0,966 h	Peón ordinario construcción.	20,60	19,90	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	50,00	3,50	
Suma la partida.....				53,46	
Costes indirectos.....				4,00%	2,14
TOTAL PARTIDA.....					55,60

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	CANTIDAD	SUBTOTAL	IMPORTE
DIS020b	u	Demolición de arqueta de obra de fábrica, de 200 a 500 litros Demolición de arqueta de obra de fábrica, de 200 a 500 l de capacidad, con medios manuales, sin deteriorar las conducciones que conecten con la arqueta y/o carga manual sobre camión o contenedor.				
mo113	1,909 h	Peón ordinario construcción.	20,60		39,33	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	39,30		2,75	
Suma la partida.....					42,08	
Costes indirectos.....					4,00%	1,68
TOTAL PARTIDA.....						43,76

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

DIS030	m	Desmontaje de bajante exterior vista Desmontaje de bajante exterior vista de hasta 250 mm de diámetro máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.				
mo113	0,157 h	Peón ordinario construcción.	20,60		3,23	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3,20		0,22	
Suma la partida.....					3,45	
Costes indirectos.....					4,00%	0,14
TOTAL PARTIDA.....						3,59

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

DIS031	m	Desmontaje de bajante interior Desmontaje de bajante interior de hasta 200 mm de diámetro máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.				
mo113	0,180 h	Peón ordinario construcción.	20,60		3,71	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3,70		0,26	
Suma la partida.....					3,97	
Costes indirectos.....					4,00%	0,16
TOTAL PARTIDA.....						4,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

DIS033	m	Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto hasta 5 m Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto, para una longitud media a desmontar de hasta 5 m, por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, con medios y equipos adecuados, , encapsulado de los escombros, carga mecánica sobre camión, transporte a vertedero autorizado y tasas de tratamiento.				
mt51ins020a	1,000 m	Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto y elementos de	135,00		135,00	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	135,00		9,45	
Suma la partida.....					144,45	
Costes indirectos.....					4,00%	5,78
TOTAL PARTIDA.....						150,23

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

DIS033b	m	Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto entre 6 y 10 m Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto, para una longitud media a desmontar de entre 6 y 10 m, por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, con medios y equipos adecuados, , encapsulado de los escombros, carga mecánica sobre camión, transporte a vertedero autorizado y tasas de tratamiento.				
mt51ins020b	1,000 m	Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto y elementos de	120,37		120,37	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	120,40		8,43	
Suma la partida.....					128,80	
Costes indirectos.....					4,00%	5,15
TOTAL PARTIDA.....						133,95

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DIS033c	m	Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto entre 11 y 20 Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto, para una longitud media a desmontar de entre 11 y 20 m, por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, con medios y equipos adecuados, , encapsulado de los escombros, carga mecánica sobre camión, transporte a vertedero autorizado y tasas de tratamiento.			
mt51ins020c	1,000 m	Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto y elementos de	109,41	109,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	109,40	7,66	
Suma la partida.....					117,07
Costes indirectos.....				4,00%	4,68
TOTAL PARTIDA.....					121,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SETENTAY CINCO CÉNTIMOS

DIS033d	m	Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto entre 21 y 25 Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto, para una longitud media a desmontar de entre 21 y 25 m, por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, con medios y equipos adecuados, , encapsulado de los escombros, carga mecánica sobre camión, transporte a vertedero autorizado y tasas de tratamiento.			
mt51ins020d	1,000 m	Desmontaje de bajante de fibrocemento con amianto y elementos de	104,19	104,19	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	104,20	7,29	
Suma la partida.....					111,48
Costes indirectos.....				4,00%	4,46
TOTAL PARTIDA.....					115,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con NOVENTAY CUATRO CÉNTIMOS

DIS040	m	Desmontaje de canalón visto de 250 mm Desmontaje de canalón visto de 250 mm de desarrollo máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,225 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,64	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	4,60	0,32	
Suma la partida.....					4,96
Costes indirectos.....				4,00%	0,20
TOTAL PARTIDA.....					5,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

DIS050	m	Desmontaje de colector suspendido Desmontaje de colector suspendido de hasta 200 mm de diámetro máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,337 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,94	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	6,90	0,48	
Suma la partida.....					7,42
Costes indirectos.....				4,00%	0,30
TOTAL PARTIDA.....					7,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTAY DOS CÉNTIMOS

DIS070	m	Demolición de conducto de ventilación de piezas prefabricadas de Demolición de conducto de ventilación de piezas prefabricadas de hormigón, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo020	0,427 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	10,93	
mo113	0,427 h	Peón ordinario construcción.	20,60	8,80	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	19,70	1,38	
Suma la partida.....					21,11
Costes indirectos.....				4,00%	0,84
TOTAL PARTIDA.....					21,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTAY CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D0109 Carpintería y Cerrajería

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D010407	UD	Desmonte de banco existente			
		Desmontaje de banco de madera, de 40 kg de peso máximo, con medios manuales, y recuperación del material para su posterior ubicación en otro emplazamiento, y carga manual sobre camión o contenedor. Incluye: Desmontaje del elemento. Reparación de la superficie de apoyo. Clasificación y etiquetado. Acopio de los materiales a reutilizar. Carga manual del material a reutilizar sobre camión. Retirada y acopio de los restos de obra. Limpieza de los restos de obra. Carga manual de los restos de obra sobre camión o contenedor. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente desmontadas según especificaciones de Proyecto. Criterio de valoración económica: El precio incluye la reparación de desperfectos en la superficie de apoyo.			
B0001.0070	0,950 h	Peon suelto	20,60	19,57	
		Suma la partida.....			19,57
		Costes indirectos.....		4,00%	0,78
		TOTAL PARTIDA.....			20,35

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DFD020	m	Levantado de barandilla metálica de 100 cm			
		Levantado con medios manuales y equipo de oxicorte, de barandilla metálica en forma recta, de 100 cm de altura, situada en balcón o terraza de fachada y fijada sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeta y carga manual sobre camión o contenedor.			
m08sol010	0,103 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	0,76	
m019	0,115 h	Oficial 1º soldador.	30,93	3,56	
m0113	0,229 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,72	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	9,00	0,63	
		Suma la partida.....			9,67
		Costes indirectos.....		4,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			10,06

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DFD021	m	Levantado de pasamanos			
		Levantado con medios manuales de pasamanos, situado en antepecho de balcón o terraza de fachada y fijado mediante recibido en obra de fábrica, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m0113	0,124 h	Peón ordinario construcción.	20,60	2,55	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	2,60	0,18	
		Suma la partida.....			2,73
		Costes indirectos.....		4,00%	0,11
		TOTAL PARTIDA.....			2,84

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DFD040	u	Desmontaje de cierre metálico enrollable de hasta 4 m²			
		Desmontaje de cierre metálico enrollable de hasta 4 m² de superficie, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m0018	0,393 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	12,16	
m0059	0,393 h	Ayudante cerrajero.	26,75	10,51	
m0113	0,225 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,64	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	27,30	1,91	
		Suma la partida.....			29,22
		Costes indirectos.....		4,00%	1,17
		TOTAL PARTIDA.....			30,39

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DLC010	u	Desmontaje de carpintería acristalada en fachada, de menos de 3 m² de superficie, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,505 h	Peón ordinario construcción.	20,60	10,40	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,40	0,73	
Suma la partida.....					11,13
Costes indirectos.....				4,00%	0,45
TOTAL PARTIDA.....					11,58

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

DLC010e	u	Desmontaje de carpintería acristalada en fachada, entre 3 y 6 m²			
Desmontaje de hoja de carpintería acristalada de cualquier tipo situada en fachada, entre 3 y 6 m² de superficie, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor.					
mo113	1,011 h	Peón ordinario construcción.	20,60	20,83	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	20,80	1,46	
Suma la partida.....					22,29
Costes indirectos.....				4,00%	0,89
TOTAL PARTIDA.....					23,18

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

DLC010b	u	Desmontaje de carpintería acristalada en fachada, de más de 6 m²			
Desmontaje de hoja de carpintería acristalada de cualquier tipo situada en fachada, de más de 6 m² de superficie, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor.					
mo113	1,123 h	Peón ordinario construcción.	20,60	23,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,10	1,62	
Suma la partida.....					24,75
Costes indirectos.....				4,00%	0,99
TOTAL PARTIDA.....					25,74

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

DLP020	u	Desmontaje de puerta de entrada a vivienda de carpintería de mad			
Desmontaje de hoja de puerta de entrada a vivienda de carpintería de madera, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.					
mo017	0,309 h	Oficial 1ª carpintero.	30,93	9,56	
mo058	0,309 h	Ayudante carpintero.	26,75	8,27	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	17,80	1,25	
Suma la partida.....					19,08
Costes indirectos.....				4,00%	0,76
TOTAL PARTIDA.....					19,84

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

DLP220	u	Desmontaje de puerta interior de carpintería de madera,			
Desmontaje de hoja de puerta interior de carpintería de madera, con medios manuales y carga manual sobre camión o contenedor.					
mo058	0,323 h	Ayudante carpintero.	26,75	8,64	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,60	0,60	
Suma la partida.....					9,24
Costes indirectos.....				4,00%	0,37
TOTAL PARTIDA.....					9,61

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DLP300	u	Desmontaje de puerta de garaje enrollable de hasta 5 m² Desmontaje de puerta de garaje enrollable de hasta 5 m ² de superficie, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo018	0,437 h	Oficial 1 ^a cerrajero.	30,93	13,52	
mo059	0,437 h	Ayudante cerrajero.	26,75	11,69	
mo113	0,243 h	Peón ordinario construcción.	20,60	5,01	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	30,20	2,11	
				Suma la partida.....	32,33
				Costes indirectos.....	4,00% 1,29
				TOTAL PARTIDA.....	33,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTAY TRES EUROS con SESENTAY DOS CÉNTIMOS

DLS030	m²	Desmontaje de persiana mallorquina Desmontaje de persiana mallorquina, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos sobre los que se sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo018	0,140 h	Oficial 1 ^a cerrajero.	30,93	4,33	
mo059	0,140 h	Ayudante cerrajero.	26,75	3,75	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,10	0,57	
				Suma la partida.....	8,65
				Costes indirectos.....	4,00% 0,35
				TOTAL PARTIDA.....	9,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS

SUBCAPÍTULO D0110 Instalaciones

DIA010	u	Desmontaje de antena individual de radio (FM) y TV vía terrestre Desmontaje de antena individual de radio (FM) y TV vía terrestre (UHF/VHF), con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo001	3,369 h	Oficial 1 ^a instalador de telecomunicaciones.	30,93	104,20	
mo056	3,369 h	Ayudante instalador de telecomunicaciones.	26,75	90,12	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	194,30	13,60	
				Suma la partida.....	207,92
				Costes indirectos.....	4,00% 8,32
				TOTAL PARTIDA.....	216,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

DIA010b	u	Desmontaje de antena colectiva de radio (FM) y TV vía terrestre Desmontaje de antena colectiva de radio (FM) y TV vía terrestre (UHF/VHF), con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo001	3,470 h	Oficial 1 ^a instalador de telecomunicaciones.	30,93	107,33	
mo056	3,470 h	Ayudante instalador de telecomunicaciones.	26,75	92,82	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	200,20	14,01	
				Suma la partida.....	214,16
				Costes indirectos.....	4,00% 8,57
				TOTAL PARTIDA.....	222,73

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DIC010	u	Desmontaje de radiador Desmontaje de radiador de 40 kg de peso máximo, con medios manuales, dejando la toma y la salida con tapones provisionales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo004	0,730 h	Oficial 1ª calefactor.	30,35	22,58	
mo103	0,730 h	Ayudante calefactor.	26,75	19,53	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	42,10	2,95	

Suma la partida..... 45,06
 Costes indirectos..... 4,00% 1,80
TOTAL PARTIDA..... 46,86

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

DIC030	u	Desmontaje de unidad interior de sistema de aire acondicionado, Desmontaje de unidad interior de sistema de aire acondicionado, de pared, de 50 kg de peso máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo004	1,797 h	Oficial 1ª calefactor.	30,93	55,58	
mo103	1,797 h	Ayudante calefactor.	26,75	48,07	
mo113	0,562 h	Peón ordinario construcción.	20,60	11,58	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	115,20	8,06	

Suma la partida..... 123,29
 Costes indirectos..... 4,00% 4,93
TOTAL PARTIDA..... 128,22

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

DIC030b	u	Desmontaje de unidad interior de sistema de aire acondicionado, Desmontaje de unidad interior de sistema de aire acondicionado, de techo con distribución por conducto rectangular, de 50 kg de peso máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo004	1,797 h	Oficial 1ª calefactor.	30,93	55,58	
mo103	1,797 h	Ayudante calefactor.	26,75	48,07	
mo113	0,562 h	Peón ordinario construcción.	20,60	11,58	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	115,20	8,06	

Suma la partida..... 123,29
 Costes indirectos..... 4,00% 4,93
TOTAL PARTIDA..... 128,22

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

DIC030c	u	Desmontaje de unidad exterior de sistema de aire acondicionado Desmontaje de unidad exterior de sistema de aire acondicionado, de 50 kg de peso máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo004	2,021 h	Oficial 1ª calefactor.	30,93	62,51	
mo103	2,021 h	Ayudante calefactor.	26,75	54,06	
mo113	0,562 h	Peón ordinario construcción.	20,60	11,58	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	128,20	8,97	

Suma la partida..... 137,12
 Costes indirectos..... 4,00% 5,48
TOTAL PARTIDA..... 142,60

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DIC040	u	Desmontaje de termo eléctrico Desmontaje de termo eléctrico de 50 kg de peso máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo004	1,011 h	Oficial 1ª calefactor.	30,93	31,27	
mo103	1,011 h	Ayudante calefactor.	26,75	27,04	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	58,30	4,08	

Suma la partida..... 62,39
 Costes indirectos..... 4,00% 2,50
TOTAL PARTIDA..... 64,89

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

DIC040b	u	Desmontaje de calentador de agua a gas Desmontaje de calentador de agua a gas de 50 kg de peso máximo, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo004	1,011 h	Oficial 1ª calefactor.	30,93	31,27	
mo103	1,011 h	Ayudante calefactor.	26,75	27,04	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	58,30	4,08	

Suma la partida..... 62,39
 Costes indirectos..... 4,00% 2,50
TOTAL PARTIDA..... 64,89

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

DIC115	m²	Desmontaje de conducto rectangular de lana mineral Desmontaje de conducto rectangular de lana mineral, montado sobre soportes, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo011	0,084 h	Oficial 1ª montador.	30,93	2,60	
mo080	0,084 h	Ayudante montador.	21,31	1,79	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	4,40	0,31	

Suma la partida..... 4,70
 Costes indirectos..... 4,00% 0,19
TOTAL PARTIDA..... 4,89

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

DIE060	u	Desmontaje de red de instalación eléctrica interior en vivienda Desmontaje de red de instalación eléctrica interior bajo tubo protector, en vivienda de 90 m ² de superficie construida; con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo102	2,767 h	Ayudante electricista.	26,75	74,02	
mo113	5,534 h	Peón ordinario construcción.	20,60	114,00	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	188,00	13,16	

Suma la partida..... 201,18
 Costes indirectos..... 4,00% 8,05
TOTAL PARTIDA..... 209,23

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

DIF010	m	Desmontaje de tubos de acero galvanizado Desmontaje de tubos de acero galvanizado de hasta 1" de diámetro, en instalación superficial de distribución de agua, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que están sujetos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo008	0,108 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	3,34	
mo107	0,108 h	Ayudante fontanero.	26,75	2,89	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	6,20	0,43	

Suma la partida..... 6,66
 Costes indirectos..... 4,00% 0,27
TOTAL PARTIDA..... 6,93

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D010404	UD	Arranque y retirada farola exist			
		Arranque y retirada de farola existente por medios manuales, con recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluidos conexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si f			
B0001.0030	0,900 h	oficial 1ª	25,59	23,03	
B0001.0060	0,900 h	Peon especializado	21,31	19,18	
B0001.0070	0,900 h	Peon suelto	20,60	18,54	
M1904.0130	0,800 h	COMPRESOR 25 HP CON UN MARTILLO	2,70	2,16	
M02GE040	0,800 h.	GR-A TELESCÓPICA AUTOPROP. 50 T.	104,74	83,79	

Suma la partida.....		146,70
Costes indirectos.....	4,00%	5,87
TOTAL PARTIDA.....		152,57

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

DIF010b m Desmontaje de tubos de cobre
 Desmontaje de tubos de cobre de hasta 1" de diámetro, en instalación superficial de distribución de agua, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que están sujetos, y carga manual sobre camión o contenedor.

mo008	0,103 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	3,19
mo107	0,103 h	Ayudante fontanero.	26,75	2,76
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	6,00	0,42

Suma la partida.....		6,37
Costes indirectos.....	4,00%	0,25
TOTAL PARTIDA.....		6,62

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

DIF010c m Desmontaje de tubos de polietileno
 Desmontaje de tubos de polietileno de hasta 1" de diámetro, en instalación superficial de distribución de agua, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que están sujetos, y carga manual sobre camión o contenedor.

mo008	0,099 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	3,06
mo107	0,099 h	Ayudante fontanero.	26,75	2,65
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,70	0,40

Suma la partida.....		6,11
Costes indirectos.....	4,00%	0,24
TOTAL PARTIDA.....		6,35

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

DIF050 u Desmontaje de grupo de presión
 Desmontaje de grupo de presión doméstico, con medios manuales y mecánicos, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos a los que pueda estar sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor.

m04cag010a	0,302 h	Camión con grúa de hasta 6 t.	49,36	14,91
mo113	0,562 h	Peón ordinario construcción.	20,60	11,58
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	26,50	1,86

Suma la partida.....		28,35
Costes indirectos.....	4,00%	1,13
TOTAL PARTIDA.....		29,48

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DIF050b	u	Desmontaje de grupo de presión industrial con dos bombas Desmontaje de grupo de presión industrial con dos bombas, con medios manuales y mecánicos, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos a los que pueda estar sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m04cag010a	2,014 h	Camión con grúa de hasta 6 t.	49,36	99,41	
m0113	3,032 h	Peón ordinario construcción.	20,60	62,46	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	161,90	11,33	
				Suma la partida.....	173,20
				Costes indirectos.....	4,00% 6,93
				TOTAL PARTIDA.....	180,13

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con TRECE CÉNTIMOS

DIT010	u	Desmontaje de la instalación de un ascensor hidráulico, para 450 Desmontaje de la instalación de un ascensor hidráulico, para 450 kg (6 personas) y 5 paradas, compuesto de puertas interiores, puertas exteriores, ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, pasacables, grupo tractor, amortiguadores de foso, limitador de velocidad y paracaídas, cuadro y cable de maniobra, recorrido de guías y pistón, selector de paradas, botoneras de piso, chasis de cabina y contrapeso, línea telefónica y sistemas de seguridad; con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m0020	29,783 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	762,15	
m0113	29,783 h	Peón ordinario construcción.	20,60	613,53	
m0018	29,783 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	921,19	
m0059	29,783 h	Ayudante cerrajero.	26,75	796,70	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3.093,60	216,55	
				Suma la partida.....	3.310,12
				Costes indirectos.....	4,00% 132,40
				TOTAL PARTIDA.....	3.442,52

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

DSC010	u	Desmontaje de fregadero de acero inoxidable Desmontaje de fregadero de acero inoxidable de 2 cubetas y escurridor, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos a los que pueda estar sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m0008	0,387 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	11,97	
m0107	0,298 h	Ayudante fontanero.	26,75	7,97	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	19,90	1,39	
				Suma la partida.....	21,33
				Costes indirectos.....	4,00% 0,85
				TOTAL PARTIDA.....	22,18

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

DSC020	m	Desmontaje de conjunto de mobiliario de cocina Desmontaje de conjunto de mobiliario de cocina, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos resistentes a los que puedan estar unidos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m0020	0,898 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	22,98	
m0077	0,898 h	Ayudante construcción.	21,31	19,14	
m0113	0,562 h	Peón ordinario construcción.	20,60	11,58	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	53,70	3,76	
				Suma la partida.....	57,46
				Costes indirectos.....	4,00% 2,30
				TOTAL PARTIDA.....	59,76

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DSM010	u	Desmontaje de bañera de acero			
		Desmontaje de bañera de acero, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos a los que pueda estar sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo008	0,539 h	Oficial 1ª fontanero.	30,35	16,67	
mo113	1,617 h	Peón ordinario construcción.	20,60	33,31	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	50,00	3,50	

Suma la partida..... 53,48
 Costes indirectos..... 4,00% 2,14
TOTAL PARTIDA..... 55,62

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

DSM010b	u	Desmontaje de plato de ducha de porcelana			
		Desmontaje de plato de ducha de porcelana sanitaria, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos a los que pueda estar sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo008	0,494 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	15,28	
mo113	0,988 h	Peón ordinario construcción.	20,60	20,35	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	35,60	2,49	

Suma la partida..... 38,12
 Costes indirectos..... 4,00% 1,52
TOTAL PARTIDA..... 39,64

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

DSM010c	u	Desmontaje de inodoro con tanque bajo			
		Desmontaje de inodoro con tanque bajo, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos a los que pueda estar sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo008	0,539 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	16,67	
mo113	0,472 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,72	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	26,40	1,85	

Suma la partida..... 28,24
 Costes indirectos..... 4,00% 1,13
TOTAL PARTIDA..... 29,37

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

DSM010d	u	Desmontaje de bidé monobloque			
		Desmontaje de bidé monobloque, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos a los que pueda estar sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo008	0,494 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	15,28	
mo113	0,346 h	Peón ordinario construcción.	20,60	7,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	22,40	1,57	

Suma la partida..... 23,98
 Costes indirectos..... 4,00% 0,96
TOTAL PARTIDA..... 24,94

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D0111 Carga y recogida de escombros

GRA010	u	Transporte de residuos inertes con contenedor 4,2 m³ Transporte de mezcla sin clasificar de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con contenedor de 4,2 m ³ , a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos, considerando ida, descarga y vuelta. Incluso servicio de entrega, alquiler y recogida en obra del contenedor.			
m04res010de	1,007 u	Carga y cambio de contenedor de 4,2 m ³ , para recogida de mezcla	136,54	137,50	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	137,50	9,63	
Suma la partida.....				147,13	
Costes indirectos.....				4,00%	5,89
TOTAL PARTIDA.....					153,02

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS

GRA020b	m³	Transporte con camión de residuos inertes Transporte con camión de mezcla sin clasificar de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos, situado a 20 km de distancia, considerando el tiempo de espera para la carga a máquina en obra, ida, descarga y vuelta.			
m04cap020hb	0,250 h	Camión de transporte de 12 t con una capacidad de 10 m ³ y 3 ejes	40,98	10,25	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,30	0,72	
Suma la partida.....				10,97	
Costes indirectos.....				4,00%	0,44
TOTAL PARTIDA.....					11,41

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

GRB005b	t	Canon de vertido residuos inertes densidad 0,5 t/m³ Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con una densidad de 0,5 t/m ³ , en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Sin incluir el transporte.			
m04res040A	1,007 t	Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en o	117,83	118,65	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	118,70	8,31	
Suma la partida.....				126,96	
Costes indirectos.....				4,00%	5,08
TOTAL PARTIDA.....					132,04

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

GRB005	t	Canon de vertido residuos inertes densidad 1 t/m³ Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con una densidad de 1,0 t/m ³ , en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Sin incluir el transporte.			
m04res040F	1,007 t	Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en o	43,35	43,65	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	43,70	3,06	
Suma la partida.....				46,71	
Costes indirectos.....				4,00%	1,87
TOTAL PARTIDA.....					48,58

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
GRB005c	t	Canon de vertido residuos inertes densidad 1,5 t/m3 Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con una densidad de 1,5 t/m³, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Sin incluir el transporte.			
m04res040K	1,007 t	Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en o	37,32	37,58	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	37,60	2,63	
Suma la partida.....					40,21
Costes indirectos.....				4,00%	1,61
TOTAL PARTIDA					41,82

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

GRB005d	t	Canon de vertido residuos inertes densidad 2 t/m3 Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con una densidad de 2,0 t/m³, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Sin incluir el transporte.			
m04res040P	1,007 t	Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en o	29,04	29,24	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	29,20	2,04	
Suma la partida.....					31,28
Costes indirectos.....				4,00%	1,25
TOTAL PARTIDA					32,53

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

GRB005e	t	Canon de vertido residuos inertes densidad 2,5 t/m3 Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con una densidad de 2,5 t/m³, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Sin incluir el transporte.			
m04res040U	1,007 t	Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en o	22,63	22,79	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	22,80	1,60	
Suma la partida.....					24,39
Costes indirectos.....				4,00%	0,98
TOTAL PARTIDA					25,37

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D0113 Cantería					
DFD030b	m	Demolición de balaustrada Demolición de balaustrada formada por balaustres prefabricadas de hormigón de sección circular y 70 cm de altura, colocados sobre zócalo, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos sobre los que apoya, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,730 h	Peón ordinario construcción.	20,60	15,04	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	15,00	1,05	
				Suma la partida.....	16,09
				Costes indirectos.....	0,64
				TOTAL PARTIDA.....	16,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTAY TRES CÉNTIMOS					
DFD100	m²	Demolición de fábrica de celosía prefabricada Demolición de fábrica de celosía prefabricada de hormigón en cerramiento de fachada, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,427 h	Peón ordinario construcción.	20,60	8,80	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,80	0,62	
				Suma la partida.....	9,42
				Costes indirectos.....	0,38
				TOTAL PARTIDA.....	9,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
DLS020	m²	Desmontaje de celosía de lamas Desmontaje de celosía de lamas, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos sobre los que se sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo018	0,168 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	5,20	
mo059	0,168 h	Ayudante cerrajero.	26,75	4,49	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	9,70	0,68	
				Suma la partida.....	10,37
				Costes indirectos.....	0,41
				TOTAL PARTIDA.....	10,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
DHE010	m	Demolición de albardilla para cubrición de muros Demolición de albardilla para cubrición de muros, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,225 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,64	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	4,60	0,32	
				Suma la partida.....	4,96
				Costes indirectos.....	0,20
				TOTAL PARTIDA.....	5,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
DHE020	m	Demolición de fiola de remate de balcón Demolición de fiola de remate de balcón con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,112 h	Peón ordinario construcción.	20,60	2,31	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	2,30	0,16	
				Suma la partida.....	2,47
				Costes indirectos.....	0,10
				TOTAL PARTIDA.....	2,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTAY SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DHE030	m	Demolición de recercado de hueco de fachada Demolición de recercado de hueco de fachada con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo020	0,118 h	Oficial 1ª construcción.	23,55	3,02	
mo113	0,118 h	Peón ordinario construcción.	20,60	2,43	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,50	0,39	
Suma la partida.....					5,84
Costes indirectos.....				4,00%	0,23
TOTAL PARTIDA.....					6,07

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

DHE040	m	Demolición de dintel Demolición de dintel con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo020	0,225 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	5,76	
mo113	0,225 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,64	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,40	0,73	
Suma la partida.....					11,13
Costes indirectos.....				4,00%	0,45
TOTAL PARTIDA.....					11,58

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

DHE070	m	Demolición de jamba Demolición de jamba con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo020	0,112 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	2,87	
mo113	0,112 h	Peón ordinario construcción.	20,60	2,31	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,20	0,36	
Suma la partida.....					5,54
Costes indirectos.....				4,00%	0,22
TOTAL PARTIDA.....					5,76

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

DHE080	m	Demolición de cornisa Demolición de cornisa con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo020	0,281 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	7,19	
mo113	0,281 h	Peón ordinario construcción.	20,60	5,79	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	13,00	0,91	
Suma la partida.....					13,89
Costes indirectos.....				4,00%	0,56
TOTAL PARTIDA.....					14,45

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

DHE100	m	Demolición de vierteaguas Demolición de vierteaguas situado entre las jambas del hueco cubriendo los alfézares con medios manuales sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo020	0,135 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	3,45	
mo113	0,135 h	Peón ordinario construcción.	20,60	2,78	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	6,20	0,43	
Suma la partida.....					6,66
Costes indirectos.....				4,00%	0,27
TOTAL PARTIDA.....					6,93

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DHE110	m	Demolición de zócalo de menos de 50 cm de altura Demolición de zócalo de menos de 50 cm de altura situadas en la parte inferior del paramento vertical, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo020	0,112 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	2,87	
mo113	0,112 h	Peón ordinario construcción.	20,60	2,31	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,20	0,36	
				Suma la partida.....	5,54
				Costes indirectos.....	4,00% 0,22
				TOTAL PARTIDA.....	5,76

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

DHE120	m	Demolición de umbral Demolición de umbral empotrado en las jambas, cubriendo el escalón de acceso en la puerta de entrada o balcón del edificio, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo020	0,157 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	4,02	
mo113	0,157 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,23	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	7,30	0,51	
				Suma la partida.....	7,76
				Costes indirectos.....	4,00% 0,31
				TOTAL PARTIDA.....	8,07

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

DRC020	m²	Desmontaje de aplacado de piedra natural Desmontaje de placas de piedra natural sujetas con anclaje mecánico de pivotes ocultos al paramento de fachada, con medios manuales y recuperación del material para su posterior ubicación en otro emplazamiento, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación, sin afectar a la estabilidad del sistema de anclaje, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo011	0,449 h	Oficial 1ª montador.	30,93	13,89	
mo080	0,449 h	Ayudante montador.	21,31	9,57	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,50	1,65	
				Suma la partida.....	25,11
				Costes indirectos.....	4,00% 1,00
				TOTAL PARTIDA.....	26,11

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

DSC030	m	Desmontaje de encimera de piedra natural Desmontaje de encimera de piedra natural, con medios manuales, sin afectar a la estabilidad de los elementos constructivos a los que pueda estar sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	1,123 h	Peón ordinario construcción.	20,60	23,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,10	1,62	
				Suma la partida.....	24,75
				Costes indirectos.....	4,00% 0,99
				TOTAL PARTIDA.....	25,74

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D0114 Estructuras de acero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DEA030	m	Desmontaje de pilar metálico, formado por perfil IPE 80 o similar Desmontaje de pilar metálico, formado por piezas simples de perfil de acero laminado con equipo de oxicorte, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m08sol010	0,107 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	0,79	
mo019	0,119 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	3,68	
mo113	0,476 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,81	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	14,30	1,00	
Suma la partida.....					15,28
Costes indirectos.....				4,00%	0,61
TOTAL PARTIDA.....					15,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTAY NUEVE CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DEA050	m	Desmontaje de viga metálica apoyada, formada por perfil IPN 200 Desmontaje de viga metálica apoyada, formada por perfil de acero laminado IPN 200 o similar, de hasta 4 m de longitud media, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,556 h	Peón ordinario construcción.	20,60	11,45	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	11,50	0,81	
Suma la partida.....					12,26
Costes indirectos.....				4,00%	0,49
TOTAL PARTIDA.....					12,75

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

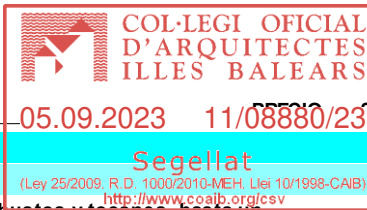
CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
DEA050b	m	Desmontaje de viga metálica apoyada, formada por perfil IPN 120 Desmontaje de viga metálica apoyada, formada por perfil de acero laminado IPN 120 o similar, de hasta 4 m de longitud media, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor.			
mo113	0,489 h	Peón ordinario construcción.	20,60	10,07	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,10	0,71	
Suma la partida.....					10,78
Costes indirectos.....				4,00%	0,43
TOTAL PARTIDA.....					11,21

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D0114.0010	kg	Demolición de estructura metálica de perfiles laminados Demolición de estructura de pilares y jácenas metálicos de perfiles laminados con medios manuales y mecánicos, y carga manual sobre camión o contenedor.			
m08sol010	0,025 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	0,18	
mo019	0,025 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	0,77	
mo113	0,025 h	Peón ordinario construcción.	20,60	0,52	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	1,50	0,11	
Suma la partida.....					1,58
Costes indirectos.....				4,00%	0,06
TOTAL PARTIDA.....					1,64

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN **05.09.2023 11/08880/23** SUBTOTAL IMPORTE

CAPÍTULO D02 MOVIMIENTO DE TIERRAS

SUBCAPÍTULO D0201 Desmontes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
ADL010	m²	Desbroce y limpieza del terreno con arboles...			
Desbroce y limpieza del terreno con arbustos, con medios mecánicos. Comprende los trabajos necesarios para retirar arbustos, pequeñas plantas, tocones, maleza, broza, maderas caídas, escombros, basuras o cualquier otro material existente, hasta una profundidad no menor que el espesor de la capa de tierra vegetal, considerando como mínimo 25 cm. Incluso transporte de la maquinaria, retirada de los materiales excavados y carga a camión, sin incluir transporte a vertedero autorizado.					
m09sie010	0,020 h	Motosierra a gasolina, de 50 cm de espada y 2 kW de potencia.	3,00	0,06	
m01pan010a	0,015 h	Pala cargadora sobre neumáticos de 120 kW/1,9 m ² .	41,95	0,63	
m0113	0,068 h	Peón ordinario construcción.	20,60	1,40	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	2,10	0,15	
				Suma la partida.....	2,24
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	2,33

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
ADL015	u	Talado de árbol, de 30 a 60 cm de diámetro de tronco			
Talado de árbol, de 30 a 60 cm de diámetro de tronco, con motosierra y camión con cesta. Incluso extracción de tocón y raíces con posterior relleno y compactación del hueco con tierra de la propia excavación, troceado de ramas, tronco y raíces, retirada de restos y desechos, y carga a camión, sin incluir transporte a vertedero autorizado.					
m09sie010	0,501 h	Motosierra a gasolina, de 50 cm de espada y 2 kW de potencia.	3,00	1,50	
m07cce010a	0,301 h	Camión con cesta elevadora de brazo articulado de 16 m de altura	19,87	5,98	
m01exn020a	0,151 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	7,20	
m02roa010a	0,352 h	Rodillo vibrante de guiado manual, de 700 kg, anchura de trabajo	9,46	3,33	
m040	0,905 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	23,16	
m086	1,357 h	Ayudante jardinero.	21,31	28,92	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	70,10	4,91	
				Suma la partida.....	75,00
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	78,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
ADD010	m³	Excavación en tierra, con empleo de medios mecánicos.			
Desmonte en tierra, para dar al terreno la rasante de explanación prevista, con empleo de medios mecánicos. Incluso carga de los productos de la excavación sobre camión.					
m01pan010a	0,100 h	Pala cargadora sobre neumáticos de 120 kW/1,9 m ² .	41,95	4,20	
m0113	0,009 h	Peón ordinario construcción.	20,60	0,19	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	4,40	0,31	
				Suma la partida.....	4,70
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	4,89

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
ADD010b	m³	Excavación en terreno de tránsito, con empleo de medios mecánico			
Desmonte en terreno de tránsito, para dar al terreno la rasante de explanación prevista, con empleo de medios mecánicos. Incluso carga de los productos de la excavación sobre camión.					
m01pan010a	0,130 h	Pala cargadora sobre neumáticos de 120 kW/1,9 m ² .	41,95	5,45	
m0113	0,011 h	Peón ordinario construcción.	20,60	0,23	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,70	0,40	
				Suma la partida.....	6,08
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	6,32

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ADD010c	m³	Excavación en roca, con empleo de medios mecánicos. Desmante en roca, para dar al terreno la rasante de explanación prevista, con empleo de medios mecánicos. Incluso carga de los productos de la excavación sobre camión.			
m01pan010a	0,039 h	Pala cargadora sobre neumáticos de 120 kW	41,35	1,64	
m01exn050c	0,550 h	Retroexcavadora sobre neumáticos, de 85 kW, con martillo rompedo	66,75	36,71	
m020	0,027 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	0,69	
m0113	0,027 h	Peón ordinario construcción.	20,60	0,56	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	39,60	2,77	
Suma la partida.....				42,37	
Costes indirectos.....				4,00%	1,69
TOTAL PARTIDA.....					44,06

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

ADE001	m³	Excavación en suelo de arcilla semidura, con medios manuales Excavación de tierras en suelo de arcilla semidura, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.			
m0113	1,916 h	Peón ordinario construcción.	20,60	39,47	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	39,50	2,77	
Suma la partida.....				42,24	
Costes indirectos.....				4,00%	1,69
TOTAL PARTIDA.....					43,93

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

ADE001b	m³	Excavación en suelo de arena densa, con medios manuales Excavación de tierras a cielo abierto, en suelo de arena densa, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.			
m0113	1,226 h	Peón ordinario construcción.	20,60	25,26	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	25,30	1,77	
Suma la partida.....				27,03	
Costes indirectos.....				4,00%	1,08
TOTAL PARTIDA.....					28,11

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D0202 Zanjas					
ADE010b	m³	Excavación en zanjas en suelo de roca dura, con medios mecánicos	Excavación de tierras para formación de zanjas hasta una profundidad de 2 m, en suelo de roca dura, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.		
m01exn050c	0,604 h	Retroexcavadora sobre neumáticos, de 85 kW, con martillo rompedo	66,75	40,32	
m0113	1,022 h	Peón ordinario construcción.	20,60	21,05	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	61,40	4,30	
			Suma la partida.....		65,67
			Costes indirectos.....	4,00%	2,63
			TOTAL PARTIDA.....		68,30

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

ADE010e	m³	Excavación en zanjas en suelo roca blanda, con medios mecánicos,	Excavación de tierras para formación de zanjas hasta una profundidad de 2 m, en suelo de roca blanda, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.		
m01ret020b	0,151 h	Retrocargadora sobre neumáticos, de 70 kW.	47,65	7,20	
m01exn050c	0,302 h	Retroexcavadora sobre neumáticos, de 85 kW, con martillo rompedo	66,75	20,16	
m0113	0,851 h	Peón ordinario construcción.	20,60	17,53	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	44,90	3,14	
			Suma la partida.....		48,03
			Costes indirectos.....	4,00%	1,92
			TOTAL PARTIDA.....		49,95

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

ADE010f	m³	Excavación en zanjas en suelo de arcilla semidura	Excavación de tierras para formación de zanjas hasta una profundidad de 2 m, en suelo de arcilla semidura, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.		
m01exn020b	0,383 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 115 kW.	52,80	20,22	
m0113	0,284 h	Peón ordinario construcción.	20,60	5,85	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	26,10	1,83	
			Suma la partida.....		27,90
			Costes indirectos.....	4,00%	1,12
			TOTAL PARTIDA.....		29,02

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

ADE010k	m³	Excavación en zanjas en suelo de arena densa, con medios mecánicos	Excavación de tierras para formación de zanjas hasta una profundidad de 2 m, en suelo de arena densa, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.		
m01ret020b	0,201 h	Retrocargadora sobre neumáticos, de 70 kW.	47,65	9,58	
m0113	0,170 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,50	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	13,10	0,92	
			Suma la partida.....		14,00
			Costes indirectos.....	4,00%	0,56
			TOTAL PARTIDA.....		14,56

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
ADE010I	m³	Excavación en zanjas en suelo de arcilla semidura, con medios ma	Excavación de tierras para formación de zanjas hasta una profundidad de 2 m, en suelo de arcilla semidura, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.		
mo113	1,916 h	Peón ordinario construcción.		20,60	39,47
%0700	7,000 %	Medios auxiliares		39,50	2,77
				Suma la partida.....	42,24
				Costes indirectos.....	4,00% 1,69
				TOTAL PARTIDA.....	43,93

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

ADE010m	m³	Excavación en zanjas en suelo de arena densa, con medios manuales	Excavación de tierras para formación de zanjas para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en suelo de arena densa, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.		
mo113	1,226 h	Peón ordinario construcción.		20,60	25,26
%0700	7,000 %	Medios auxiliares		25,30	1,77
				Suma la partida.....	27,03
				Costes indirectos.....	4,00% 1,08
				TOTAL PARTIDA.....	28,11

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

SUBCAPÍTULO D0203 Pozos

ADE010	m³	Excavación en pozos para cimentaciones en suelo de roca dura, co	Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en suelo de roca dura, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.		
m01exn050c	0,614 h	Retroexcavadora sobre neumáticos, de 85 kW, con martillo rompedo		66,75	40,98
mo113	1,078 h	Peón ordinario construcción.		20,60	22,21
%0700	7,000 %	Medios auxiliares		63,20	4,42
				Suma la partida.....	67,61
				Costes indirectos.....	4,00% 2,70
				TOTAL PARTIDA.....	70,31

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

ADE010c	m³	Excavación en pozos para cimentaciones en suelo de arcilla semid	Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en suelo de arcilla semidura, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.		
m01exn020b	0,342 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 115 kW.		52,80	18,06
mo113	0,295 h	Peón ordinario construcción.		20,60	6,08
%0700	7,000 %	Medios auxiliares		24,10	1,69
				Suma la partida.....	25,83
				Costes indirectos.....	4,00% 1,03
				TOTAL PARTIDA.....	26,86

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ADE010d	m³	Excavación en pozos para cimentaciones en suelo de arena semidensa Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en suelo de arena semidensa, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.			
m01ret020b	0,232 h	Retrocargadora sobre neumáticos, de 70 kW.	47,65	11,05	
m0113	0,182 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,75	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	14,80	1,04	
Suma la partida.....				15,84	
Costes indirectos.....				4,00%	0,63
TOTAL PARTIDA.....					16,47

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

SUBCAPÍTULO D0204 Entibaciones

APE010	m²	Apuntalamiento y entibación ligera para una protección del 20%, Apuntalamiento y entibación ligera para una protección del 20%, mediante tablonas, cabeceros y codales de madera, en zanjas de hasta 3 m de profundidad y de hasta 1 m de anchura. Incluso montaje y desmontaje gradual del apuntalamiento y de la entibación.			
mt08emt040	0,005 m ³	Madera de pino para apuntalamiento y entibación de excavaciones.	225,00	1,13	
mt08emt045a	0,002 m ³	Codal de madera, de 70 a 90 mm de diámetro y entre 2 y 2,5 m de	202,74	0,41	
mt08var060	0,050 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,18	
m0044	0,454 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	11,62	
m0091	0,454 h	Ayudante encofrador.	21,31	9,67	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,00	1,61	
Suma la partida.....				24,62	
Costes indirectos.....				4,00%	0,98
TOTAL PARTIDA.....					25,60

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

APE010b	m²	Apuntalamiento y entibación semicuajada para una protección del 50%, Apuntalamiento y entibación semicuajada para una protección del 50%, mediante tablonas, cabeceros y codales de madera en zanjas de hasta 3 m de profundidad y de hasta 1 m de anchura. Incluso montaje y desmontaje gradual del apuntalamiento y de la entibación.			
mt08emt040	0,006 m ³	Madera de pino para apuntalamiento y entibación de excavaciones.	225,00	1,35	
mt08emt045a	0,004 m ³	Codal de madera, de 70 a 90 mm de diámetro y entre 2 y 2,5 m de	202,74	0,81	
mt08var060	0,065 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,23	
m0044	0,511 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	13,08	
m0091	0,511 h	Ayudante encofrador.	21,31	10,89	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	26,40	1,85	
Suma la partida.....				28,21	
Costes indirectos.....				4,00%	1,13
TOTAL PARTIDA.....					29,34

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APE020b	m²	Apuntalamiento y entibación cuajada para una protección del 100% Apuntalamiento y entibación cuajada para una protección del 100% mediante tablonos, cabeceros y codales de madera, en pozos de hasta 5 m de profundidad. Incluso montaje y desmontaje gradual del apuntalamiento y de la entibación.			
mt08emt040	0,006 m ²	Madera de pino para apuntalamiento y entibación de excavaciones.	225,00	1,35	
mt08emt045a	0,004 m ²	Codal de madera, de 70 a 90 mm de diámetro y entre 2 y 2,5 m de	202,74	0,81	
mt08var060	0,270 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,95	
mo044	4,087 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	104,59	
mo091	6,130 h	Ayudante encofrador.	21,31	130,63	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	238,30	16,68	

Suma la partida..... 255,01

Costes indirectos..... 4,00% 10,20

TOTAL PARTIDA..... 265,21

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

SUBCAPÍTULO D0205 Rellenos y terraplenados

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ADR010	m³	Relleno en zanjas, con gravilla 20/30 mm, y compactación Formación de relleno en zanjas, con gravilla de 20 a 30 mm de diámetro y compactación en tongadas sucesivas de 20 cm de espesor máximo con bandeja vibrante de guiado manual. Incluso carga, transporte y descarga a pie de tajo de los áridos a utilizar en los trabajos de relleno y humectación de los mismos.			
mt01var010	1,100 m	Cinta plastificada.	0,14	0,15	
mt01agr010e	2,100 t	Gravilla 4, de 20 a 30 mm de diámetro.	6,69	14,05	
mq04dua020b	0,101 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	1,23	
mq02rod010d	0,151 h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 300 kg, anchura de trabajo	6,38	0,96	
mq02cia020j	0,010 h	Camión cisterna de 8 m ³ de capacidad.	44,24	0,44	
mo113	0,218 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,49	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	21,30	1,49	

Suma la partida..... 22,81

Costes indirectos..... 4,00% 0,91

TOTAL PARTIDA..... 23,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ADR010b	m³	Relleno de zanjas con tierra de la propia excavación, y compacta Formación de relleno de zanjas para instalaciones con tierra seleccionada procedente de la propia excavación y compactación en tongadas sucesivas de 20 cm de espesor máximo con bandeja vibrante de guiado manual, hasta alcanzar una densidad seca no inferior al 95% de la máxima obtenida en el ensayo Proctor Modificado, realizado según UNE 103501 (ensayo no incluido en este precio). Incluso carga, transporte y descarga a pie de tajo de los áridos a utilizar en los trabajos de relleno y humectación de los mismos.			
mq04dua020b	0,101 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	1,23	
mq02rod010d	0,151 h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 300 kg, anchura de trabajo	6,38	0,96	
mq02cia020j	0,010 h	Camión cisterna de 8 m ³ de capacidad.	44,24	0,44	
mq04cab010c	0,015 h	Camión basculante de 12 t de carga, de 162 kW.	45,35	0,68	
mo113	0,218 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,49	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	7,80	0,55	

Suma la partida..... 8,35

Costes indirectos..... 4,00% 0,33

TOTAL PARTIDA..... 8,68

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ADR020	m³	Relleno en trasdós de muro de hormigón, con gravilla 20/30 mm, y Formación de relleno con gravilla de 20 a 30 mm de diámetro, en trasdós de muro de hormigón; y compactación en tongadas sucesivas de 30 cm de espesor máximo con bandeja vibrante de guiado manual. Incluso carga, transporte y descarga a pie de tajo de los áridos a utilizar en los trabajos de relleno y humectación de los mismos.			
mt01agr010e	2,100 t	Gravilla 4, de 20 a 30 mm de diámetro.	6,69	14,05	
mq04dua020b	0,060 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,73	
mq02rod010d	0,091 h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 300 kg, anchura de trabajo	6,38	0,58	
mq02cia020j	0,006 h	Camión cisterna de 8 m ³ de capacidad.	44,24	0,27	
mo113	0,183 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,77	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	19,40	1,36	

Suma la partida..... 20,76

Costes indirectos..... 4,00% 0,83

TOTAL PARTIDA..... 21,59

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

ADR020b	m³	Relleno en trasdós de muro de hormigón, con tierra de la propia Formación de relleno con tierra seleccionada procedente de la propia excavación, en trasdós de muro de hormigón; y compactación en tongadas sucesivas de 30 cm de espesor máximo con bandeja vibrante de guiado manual, hasta alcanzar una densidad seca no inferior al 95% de la máxima obtenida en el ensayo Proctor Modificado, realizado según UNE 103501 (ensayo no incluido en este precio). Incluso carga, transporte y descarga a pie de tajo de los áridos a utilizar en los trabajos de relleno y humectación de los mismos.			
mq04dua020b	0,060 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,73	
mq02rod010d	0,091 h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 300 kg, anchura de trabajo	6,38	0,58	
mq02cia020j	0,006 h	Camión cisterna de 8 m ³ de capacidad.	44,24	0,27	
mq04cab010c	0,009 h	Camión basculante de 12 t de carga, de 162 KW.	45,35	0,41	
mo113	0,183 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,77	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,80	0,41	

Suma la partida..... 6,17

Costes indirectos..... 4,00% 0,25

TOTAL PARTIDA..... 6,42

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

ADR030	m³	Base realizada mediante relleno, con gravilla 20/30 mm, y compac Formación de base a cielo abierto mediante relleno con gravilla de 20 a 30 mm de diámetro; y compactación en tongadas sucesivas de 30 cm de espesor máximo con bandeja vibrante de guiado manual. Incluso carga, transporte y descarga a pie de tajo de los áridos a utilizar en los trabajos de relleno y humectación de los mismos.			
mt01agr010e	2,100 t	Gravilla 4, de 20 a 30 mm de diámetro.	6,69	14,05	
mq04dua020b	0,101 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	1,23	
mq02rod010d	0,151 h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 300 kg, anchura de trabajo	6,38	0,96	
mq02cia020j	0,010 h	Camión cisterna de 8 m ³ de capacidad.	44,24	0,44	
mo113	0,180 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,71	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	20,40	1,43	

Suma la partida..... 21,82

Costes indirectos..... 4,00% 0,87

TOTAL PARTIDA..... 22,69

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ADR030b	m³	Base realizada mediante relleno , con tierra de la propia excava Formación de base a cielo abierto mediante relleno con tierra seleccionada procedente de la propia excavación; y compactación en tongadas sucesivas de 30 cm de espesor máximo con bandeja vibrante de guiado manual, hasta alcanzar una densidad de 25 t/m ³ en la última capa obtenida en el ensayo Proctor Modificado, realizado según UNE 103501 (ensayo no incluido en este precio). Incluso carga, transporte y descarga a pie de tajo de los áridos a utilizar en los trabajos de relleno y humectación de los mismos.	7,14		
mq04dua020b	0,136 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	1,65	
mq02rod010d	0,204 h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 300 kg, anchura de trabajo	6,38	1,30	
mq02cia020j	0,014 h	Camión cisterna de 8 m ³ de capacidad.	44,24	0,62	
mq04cab010c	0,020 h	Camión basculante de 12 t de carga, de 162 kW.	45,35	0,91	
mo113	0,094 h	Peón ordinario construcción.	20,60	1,94	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	6,40	0,45	
Suma la partida.....					6,87
Costes indirectos.....				4,00%	0,27
TOTAL PARTIDA.....					7,14

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

ANE010	m²	Encachado de 20 cm en caja para base de solera, con aporte de gr Formación de encachado de 20 cm de espesor en caja para base de solera, mediante relleno y extendido en tongadas con gravas procedentes de cantera caliza de 40/80 mm; y posterior compactación mediante equipo manual con bandeja vibrante. Incluso carga, transporte y descarga a pie de tajo de los áridos a utilizar en los trabajos de relleno y regado de los mismos.			
mt01are010a	0,220 m ²	Grava de cantera de piedra caliza, de 40 a 70 mm de diámetro.	17,02	3,74	
mq01pan010a	0,011 h	Pala cargadora sobre neumáticos de 120 kW/1,9 m ³ .	41,95	0,46	
mq02rod010d	0,011 h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 300 kg, anchura de trabajo	6,38	0,07	
mq02cia020j	0,011 h	Camión cisterna de 8 m ³ de capacidad.	44,24	0,49	
mo113	0,300 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,90	0,76	
Suma la partida.....					11,70
Costes indirectos.....				4,00%	0,47
TOTAL PARTIDA.....					12,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO D0206 Carga y transporte

GTA010	u	Transporte de tierras con contenedor de 4,2 m³, a vertedero espe Transporte de tierras con contenedor de 4,2 m ³ , a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos, considerando ida, descarga y vuelta. Incluso servicio de entrega, alquiler y recogida en obra del contenedor.			
mq04res010ae	1,007 u	Carga y cambio de contenedor de 4,2 m ³ , para recogida de tierras	72,15	72,66	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	72,70	5,09	
Suma la partida.....					77,75
Costes indirectos.....				4,00%	3,11
TOTAL PARTIDA.....					80,86

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
GTA020b	m³	Transporte de tierras con camión a vertedero específico			
		Transporte de tierras con camión de los productos procedentes de la excavación de cualquier tipo de terreno a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización, distancia máxima de 20 km, considerando el tiempo de espera para la carga a máquina en obra, ida, descarga y vuelta. Sin incluir la carga en obra.			
mq04cab010e	0,101 h	Camión basculante de 20 t de carga, de 213 kW.	47,80	4,83	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	4,80	0,34	
Suma la partida.....					5,17
Costes indirectos.....				4,00%	0,21
TOTAL PARTIDA.....					5,38

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

SUBCAPÍTULO D0207 Estabilización de taludes

ADV020b	m²	Estabilización de taludes mediante hormigón HM-D-400/F/20/IIa, p			
		Protección y estabilización de taludes mediante hormigón HM-D-400/F/20/IIa, proyectado por vía húmeda en dos capas de 10 cm de espesor total. Anclado al terreno con varillas de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S colocadas al tresbolillo en la superficie del talud y reforzado con malla de triple torsión, hexagonal, 8x10-18, de alambre galvanizado de 3,40 mm de diámetro. Incluso p/p de alambre de atar, limpieza previa del talud, retirada y carga manual de los productos de rebote sobre camión o contenedor.			
mt07aco010g	1,000 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	1,05	
mt07ame510o	1,100 m ²	Malla de triple torsión, hexagonal, 8x10-18, de alambre galvaniz	3,80	4,18	
mt10hal200b	0,130 m ³	Hormigón para proyectar HM-D-400/F/20/IIa, fabricado en central.	71,39	9,28	
mq06gun010	0,468 h	Gunitadora de hormigón por vía húmeda 33 kW.	12,96	6,07	
mo020	0,599 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	15,33	
mo113	0,300 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	42,10	2,95	
Suma la partida.....					45,04
Costes indirectos.....				4,00%	1,80
TOTAL PARTIDA.....					46,84

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

CAPÍTULO D03 HORMIGONES

SUBCAPÍTULO D0301 Pilotes

CEP010	m³	Encepado de grupo de pilotes HA-25/B/20/II Formación de encepado de hormigón armado, agrupando cabezas de pilotes descabezados, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 80 kg/m ³ , correspondiente al conjunto de armaduras propias, de espera de los elementos de atado y centrado de cargas, y de espera del pilar, sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores y curado del hormigón.			
mt07aco020a	8,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	1,60	
mt07aco010c	80,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	216,00	
mt08var050	0,560 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,92	
mt10haf010nga	1,050 m ³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo043	0,544 h	Oficial 1 ^a ferrallista.	25,59	13,92	
mo090	0,635 h	Ayudante ferrallista.	21,31	13,53	
mo045	0,136 h	Oficial 1 ^a estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	3,48	
mo092	0,544 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	11,59	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	401,30	28,09	
			Suma la partida.....	429,36	
			Costes indirectos.....	4,00%	17,17
			TOTAL PARTIDA.....		446,53

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

CEP010b m³ Encepado de grupo de pilotes HA-30/B/20/II

Formación de encepado de hormigón armado, agrupando cabezas de pilotes descabezados, realizado con hormigón HA-30/B/20/IIa fabricado en central, y vertido desde camión, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 80 kg/m³, correspondiente al conjunto de armaduras propias, de espera de los elementos de atado y centrado de cargas y de espera del pilar, sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores y curado del hormigón.

mt07aco020a	8,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	1,60	
mt07aco010c	80,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	216,00	
mt08var050	0,560 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,92	
mt10haf010nsa	1,050 m ³	Hormigón HA-30/B/20/IIa, fabricado en central.	140,89	147,93	
mo043	0,544 h	Oficial 1 ^a ferrallista.	25,59	13,92	
mo090	0,635 h	Ayudante ferrallista.	21,31	13,53	
mo045	0,136 h	Oficial 1 ^a estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	3,48	
mo092	0,544 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	11,59	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	409,00	28,63	
			Suma la partida.....	437,60	
			Costes indirectos.....	4,00%	17,50
			TOTAL PARTIDA.....		455,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CEP020b	m²	Montaje y desmontaje de sistema de encofrado recuperable para en Montaje de sistema de encofrado recuperable metálico, para encofrado de grupo de pilotes, formado por paneles metálicos, amortizables en 200 usos, y posterior desmontaje del sistema de encofrado. Incluso p/p de elementos de sustentación para su estabilidad y aplicación de líquido desencofrante.			
mt08eme040	0,005 m ²	Paneles metálicos de varias dimensiones, para encofrar elementos	52,00	0,26	
mt50spa052b	0,020 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	0,09	
mt50spa081a	0,013 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,17	
mt08eme051a	0,100 m	Fleje de acero galvanizado, para encofrado metálico.	0,29	0,03	
mt08var050	0,050 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,08	
mt08var060	0,100 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,35	
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,06	
mo044	0,454 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	11,62	
mo091	0,510 h	Ayudante encofrador.	21,31	10,87	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,50	1,65	
Suma la partida.....				25,18	
Costes indirectos.....				4,00%	1,01
TOTAL PARTIDA.....					26,19

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CPI020	m	Pilote de hormigón armado diámetro 45 cm por desplazamiento con Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, para grupo de pilotes CPI-2 según NTE-CPI. Ejecutado por desplazamiento de tierras mediante sistema mecánico de hincas de camisa recuperable, provista en su extremo inferior de una puntaza prefabricada o azuche y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/L/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 6,85 kg/m. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, y transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico.			
mt07aco020m	3,000 u	Separador homologado para pilotes.	0,14	0,42	
mt07aco010c	6,850 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	18,50	
mt08var050	0,041 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,07	
mt10haf010naa	0,175 m ³	Hormigón HA-25/L/12/IIa, fabricado en central.	135,54	23,72	
mq03pii102a	0,211 h	Equipo completo para perforación de pilote de desplazamiento con	116,81	24,65	
mq08sol010	0,108 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	0,79	
mo043	0,031 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	0,79	
mo090	0,031 h	Ayudante ferrallista.	21,31	0,66	
mo045	0,888 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	22,72	
mo092	0,888 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	18,92	
mo019	0,122 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	3,77	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	115,00	8,05	
Suma la partida.....				123,06	
Costes indirectos.....				4,00%	4,92
TOTAL PARTIDA.....					127,98

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CPI030b	m	Pilote de hormigón armado diámetro 45 cm con entubación recuperable Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, para grupo de pilotes CPI-3 según NTE-CPI. Ejecutado por desplazamiento de tierras mediante golpeo contra un tapón de gravas con maza que se desplaza en el espesor del tapón de tres veces el diámetro exterior de la entubación y formado por hormigón de consistencia seca HM-20/S/20/I, y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/P/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 6,85 kg/m. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, y transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico.			
mt07aco020m	3,000 u	Separador homologado para pilotes.	0,14	0,42	
mt07aco010c	6,850 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	18,50	
mt08var050	0,041 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,07	
mt10haf010nda	0,175 m³	Hormigón HA-25/P/12/IIa, fabricado en central.	129,03	22,58	
mq03pii103a	0,201 h	Equipo completo para perforación de pilote de desplazamiento con	120,81	24,28	
mo043	0,031 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	0,79	
mo090	0,031 h	Ayudante ferrallista.	21,31	0,66	
mo045	0,888 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	22,72	
mo092	0,888 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	18,92	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	108,90	7,62	
				Suma la partida.....	116,56
				Costes indirectos.....	4,00% 4,66
				TOTAL PARTIDA.....	121,22

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CPI040	m	Pilote de hormigón armado diámetro 45 cm perforado de camisa rec Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, para grupo de pilotes CPI-4 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación recuperable y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/L/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 6,85 kg/m. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, y transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico.			
mt07aco020m	3,000 u	Separador homologado para pilotes.	0,14	0,42	
mt07aco010c	6,850 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	18,50	
mt08var050	0,041 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,07	
mt10haf010naa	0,183 m³	Hormigón HA-25/L/12/IIa, fabricado en central.	135,54	24,80	
mq03pii104a	0,201 h	Equipo completo para perforación de pilote de extracción con ent	291,53	58,60	
mq08sol010	0,108 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	0,79	
mo043	0,031 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	0,79	
mo090	0,031 h	Ayudante ferrallista.	21,31	0,66	
mo045	1,704 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	43,61	
mo092	1,704 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	36,31	
mo019	0,122 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	3,77	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	188,30	13,18	
				Suma la partida.....	201,50
				Costes indirectos.....	4,00% 8,06
				TOTAL PARTIDA.....	209,56

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CPI050	m	Pilote de hormigón armado con camisa perdida, diámetro 55 cm Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 55 cm de diámetro, para grupo de pilotes CPI-5 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación p25E2C1E3E266C804406AF490744C6CE1E1E5D5... seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/AC/12/la, Agilia Cimentaciones "LAFARGE", fabricado en central, con un contenido de fibras de refuerzo Dramix 3D 80/50 BG "BEKAERT" de 10 kg/m³ y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 8,1 kg/m. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, y transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico.			
mt07aco020m	3,000 u	Separador homologado para pilotes.	0,14	0,42	
mt07pil010b	1,050 m	Tubo de acero, de 55 cm de diámetro y 2 mm de espesor.	54,36	57,08	
mt07aco010c	8,100 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	21,87	
mt08var050	0,049 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,08	
mt10hal020sa	0,240 m³	Hormigón HA-25/AC/12/la, Agilia Cimentaciones "LAFARGE", fabrica	101,30	24,31	
mt08bek010	10,000 kg	Fibras de acero, Dramix 3D 80/50 BG "BEKAERT", de 50 mm de longi	1,80	18,00	
mq03pii105a	0,543 h	Equipo completo para perforación de pilote de extracción con cam	149,76	81,32	
mq08sol010	0,116 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	0,85	
mo043	0,037 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	0,95	
mo090	0,037 h	Ayudante ferrallista.	21,31	0,79	
mo045	2,378 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	60,85	
mo092	2,378 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	50,68	
mo019	0,130 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	4,02	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	321,20	22,48	
Suma la partida.....				343,70	
Costes indirectos.....				4,00%	13,75
TOTAL PARTIDA.....					357,45

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	CUBTOTAL	IMPORTE
CPI060	m	Pilote de hormigón armado de extracción con fluidos estabilizado Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, para grupo de pilotes CPI-6 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico (perforación con cuchara), sin entubación, con lodos y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero de las paredes y posterior hormigonado continuo sumergido del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 6,9 kg/m. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, y transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico.		
mt07aco020m	3,000 u	Separador homologado para pilotes.	0,14	0,42
mt07aco010c	6,900 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	18,63
mt08var050	0,041 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,07
mt08var010	4,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita).	0,87	3,48
mt10haf010nba	0,200 m³	Hormigón HA-25/F/12/IIa, fabricado en central.	135,14	27,03
mq03pii106a	0,191 m	Equipo completo para perforación de pilote perforado sin entubac	187,70	35,85
mq08sol010	0,108 h	Equipo de oxicorte, con acetileno como combustible y oxígeno com	7,36	0,79
mo043	0,031 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	0,79
mo090	0,031 h	Ayudante ferrallista.	21,31	0,66
mo045	1,350 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	34,55
mo092	1,350 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	28,77
mo019	0,122 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	3,77
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	154,80	10,84
			Suma la partida.....	165,65
			Costes indirectos.....	4,00% 6,63
			TOTAL PARTIDA.....	172,28

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CPI200	m	Descabezado de pilote de hormigón armado, de 45 cm de diámetro Descabezado de pilote de hormigón armado, de 45 cm de diámetro, mediante picado del hormigón de la cabeza del pilote que no reúne las características mecánicas necesarias, con compresor con martillo neumático. Incluso limpieza y carga mecánica de los escombros procedentes del descabezado sobre camión o contenedor.		
mq05pdm010c	0,265 h	Compresor portátil eléctrico 9 m³/min de caudal.	12,23	3,24
mq05mai030	0,530 h	Martillo neumático.	4,07	2,16
mq01exn010i	0,006 h	Miniretroexcavadora sobre neumáticos, de 37,5 kW.	45,59	0,27
mo112	0,723 h	Peón especializado construcción.	26,75	19,34
mo113	0,206 h	Peón ordinario construcción.	20,60	4,24
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	29,30	2,05
			Suma la partida.....	31,30
			Costes indirectos.....	4,00% 1,25
			TOTAL PARTIDA.....	32,55

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

CPM001	u	Transporte, puesta en obra y retirada de equipo completo para la Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo completo para la ejecución de micropilotes, a una distancia de hasta 50 km. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado y transporte de materiales.		
mq03pva050a	1,005 u	Transporte, puesta en obra y retirada de equipo completo para ej	2.670,72	2.684,07
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	2.684,10	187,89
			Suma la partida.....	2.871,96
			Costes indirectos.....	4,00% 114,88
			TOTAL PARTIDA.....	2.986,84

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CPM010	m	Micropilote de hasta 15 m de longitud y 114,3 mm de diámetro nominal Micropilote de hasta 15 m de longitud y 114,3 mm de diámetro nominal, compuesto de perfil tubular con rosca, de acero EN ISO 11960 N-80, con límite elástico 52 N/mm² de 60,3 mm de diámetro exterior y 5,5 mm de espesor, y lechada de cemento de 0,4 dosificada en peso, vertida por el interior de la armadura mediante sistema de inyección única global (IU); para cimentación. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado, traslado entre diferentes emplazamientos dentro de la misma obra, limpieza y recogida de los restos de lechada sobrantes y otros desperdicios producidos durante los trabajos, y carga a camión o contenedor.			
mt07mpi020aa	1,020 m	Perfil tubular con rosca, para armar micropilotes de 60,3 mm de	9,60	9,79	
mt08cem010c	25,000 kg	Cemento Portland CEM I 42,5 N, en sacos, según UNE-EN 197-1.	0,11	2,75	
mt08aaa010a	0,010 m³	Agua.	1,40	0,01	
mq03pva020	0,136 h	Equipo para inyecciones profundas, con bomba de baja presión y c	207,42	28,21	
mo042	0,340 h	Oficial 1ª estructurista.	25,59	8,70	
mo089	0,340 h	Ayudante estructurista.	21,31	7,25	
mo113	0,170 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,50	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	60,20	4,21	
Suma la partida.....				64,42	
Costes indirectos.....				4,00%	2,58
TOTAL PARTIDA.....					67,00

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS

CPM050b	m	Descabezado de micropilote con perfil tubular de acero, de 114,3 Descabezado de micropilote con perfil tubular de acero, de 114,3 mm de diámetro, mediante picado del mortero de la cabeza del micropilote que no reúne las características mecánicas necesarias, con martillo eléctrico. Incluso p/p de corte de armadura cuando sea necesario, limpieza y acopio, retirada y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.			
mq05mai040	0,402 h	Martillo eléctrico.	2,79	1,12	
mo112	0,454 h	Peón especializado construcción.	26,75	12,14	
mo113	0,283 h	Peón ordinario construcción.	20,60	5,83	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	19,10	1,34	
Suma la partida.....				20,43	
Costes indirectos.....				4,00%	0,82
TOTAL PARTIDA.....					21,25

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CPP010	m	Pilote prefabricado de hormigón armado, colocado por hinca, D=22 Suministro y colocación de pilote prefabricado de hormigón armado, D=22,5 cm, Q=50 t, construido según CPP-1 para formación de grupo de pilotes CPP-2, con azuche normal en punta. Hincado por golpeo de la cabeza del pilote de 12 m de longitud máxima, mediante maza. Incluso parte proporcional de transporte, instalación, almohadillas, paradas, montaje y desmontaje de equipo mecánico y pilotes prefabricados.			
mt07pph020a	1,000 m	Pilote prefabricado de hormigón armado, diámetro equivalente 22,	52,55	52,55	
mt07pph030a	1,000 u	Junta para unión de pilotes prefabricados de hormigón armado, di	9,80	9,80	
mq03pip050a	0,050 h	Martinete hidráulico, de 5 t, para hinca de pilotes prefabricado	69,51	3,48	
mo089	0,181 h	Ayudante estructurista.	21,31	3,86	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	69,70	4,88	
Suma la partida.....				74,57	
Costes indirectos.....				4,00%	2,98
TOTAL PARTIDA.....					77,55

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D0302 Cimentaciones

CRL010b	m²	Capa de hormigón de limpieza HL-150/B/12, fabricado en central.			
Formación de capa de hormigón de limpieza y nivelado de forros de cimentación de 10 cm de espesor, de hormigón HL-150/B/12, fabricado en central, en el fondo de la excavación previamente realizada.					
mt10hmf011ib	0,100 m ²	Hormigón de limpieza HL-150/B/12, fabricado en central.	118,63	11,86	
mo045	0,009 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	25,59	0,23	
mo092	0,040 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	0,85	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	12,90	0,90	
				Suma la partida.....	13,84
				Costes indirectos.....	4,00% 0,55
				TOTAL PARTIDA.....	14,39

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

CAV010 m³ Viga de atado de hormigón armado HA-25/B/20/IIa (sin encofrado)

Formación de viga de atado de hormigón armado, realizada con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido desde camión, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 60 kg/m ² , sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, y curado del hormigón.					
mt07aco020a	10,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	2,00	
mt07aco010c	60,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	162,00	
mt08var050	0,480 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,79	
mt10haf010nga	1,050 m ³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo043	0,218 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	5,58	
mo090	0,218 h	Ayudante ferrallista.	21,31	4,65	
mo045	0,159 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	25,59	4,07	
mo092	0,636 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	13,55	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	332,90	23,30	
				Suma la partida.....	356,17
				Costes indirectos.....	4,00% 14,25
				TOTAL PARTIDA.....	370,42

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAV010b	m³	Viga de atado de hormigón armado HA-30/B/20/lla (sin encofrado) Formación de viga de atado de hormigón armado, realizada con hormigón HA-30/B/20/lla fabricado en central, y vertido desde camión, y acero JNE-EN 10080 B-500-S con una cuantía aproximada de 60 kg/m ² , sin incluir el encofrado en este elemento. Sección de 25x25 cm, con una longitud de 11,15 m (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, y curado del hormigón.			
mt07aco020a	10,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	2,00	
mt07aco010c	60,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	162,00	
mt08var050	0,480 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,79	
mt10haf010nsa	1,050 m ³	Hormigón HA-30/B/20/lla, fabricado en central.	140,89	147,93	
mo043	0,218 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	5,58	
mo090	0,218 h	Ayudante ferrallista.	21,31	4,65	
mo045	0,159 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	4,07	
mo092	0,636 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	13,55	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	340,60	23,84	
Suma la partida.....				364,41	
Costes indirectos.....				4,00%	14,58
TOTAL PARTIDA.....					378,99

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAV020	m²	Montaje y desmontaje de encofrado recuperable para vigas de atad Montaje de sistema de encofrado recuperable metálico, para viga de atado, formado por paneles metálicos, amortizables en 200 usos, y posterior desmontaje del sistema de encofrado. Incluso p/p de elementos de sustentación, fijación y acodalamientos necesarios para su estabilidad y aplicación de líquido desencofrante.			
mt08eme040	0,005 m ²	Paneles metálicos de varias dimensiones, para encofrar elementos	52,00	0,26	
mt50spa052b	0,020 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	0,09	
mt50spa081a	0,013 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,17	
mt08eme051a	0,100 m	Fleje de acero galvanizado, para encofrado metálico.	0,29	0,03	
mt08var050	0,050 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,08	
mt08var060	0,100 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,35	
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,06	
mo044	0,397 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	10,16	
mo091	0,454 h	Ayudante encofrador.	21,31	9,67	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	20,90	1,46	
Suma la partida.....				22,33	
Costes indirectos.....				4,00%	0,89
TOTAL PARTIDA.....					23,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CSL010	m³	Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/Ila Formación de losa de cimentación de hormigón armado, realizada con hormigón HA-25/B/20/Ila fabricado en central, y vertido con bomba, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 85 kg/m³; acabado superficial liso mediante regla vibrante; sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de refuerzos, pliegues, encuentros, arranques y esperas en muros, escaleras y rampas, cambios de nivel, malla metálica de alambre en cortes de hormigonado, formación de foso de ascensor, elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, colocación y fijación de colectores de saneamiento en losa, vibrado del hormigón con regla vibrante, formación de juntas de construcción y curado del hormigón.			
mt07aco020a	5,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	1,00	
mt07aco010g	86,700 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	91,04	
mt08var050	0,425 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,70	
mt10haf010nga	1,050 m³	Hormigón HA-25/B/20/Ila, fabricado en central.	133,55	140,23	
mq06vib020	0,335 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	1,56	
mq06bhe010	0,042 h	Camión bomba estacionado en obra, para bombeo de hormigón. Inclu	169,73	7,13	
mo043	0,618 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	15,81	
mo090	0,926 h	Ayudante ferrallista.	21,31	19,73	
mo045	0,010 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	0,26	
mo092	0,136 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	2,90	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	280,40	19,63	
				Suma la partida.....	299,99
				Costes indirectos.....	4,00% 12,00
				TOTAL PARTIDA.....	311,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS ONCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CSL010b	m³	Losa de cimentación de hormigón armado HA-30/B/20/Ila Formación de losa de cimentación de hormigón armado, realizada con hormigón HA-30/B/20/Ila fabricado en central, y vertido con bomba, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 85 kg/m³; acabado superficial liso mediante regla vibrante; sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de refuerzos, pliegues, encuentros, arranques y esperas en muros, escaleras y rampas, cambios de nivel, malla metálica de alambre en cortes de hormigonado, formación de foso de ascensor, elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, colocación y fijación de colectores de saneamiento en losa, vibrado del hormigón con regla vibrante, formación de juntas de construcción y curado del hormigón.			
mt07aco020a	5,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	1,00	
mt07aco010g	86,700 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	91,04	
mt08var050	0,425 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,70	
mt10haf010nsa	1,050 m³	Hormigón HA-30/B/20/Ila, fabricado en central.	140,89	147,93	
mq06vib020	0,335 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	1,56	
mq06bhe010	0,042 h	Camión bomba estacionado en obra, para bombeo de hormigón. Inclu	169,73	7,13	
mo043	0,618 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	15,81	
mo090	0,926 h	Ayudante ferrallista.	21,31	19,73	
mo045	0,010 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	0,26	
mo092	0,136 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	2,90	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	288,10	20,17	
				Suma la partida.....	308,23
				Costes indirectos.....	4,00% 12,33
				TOTAL PARTIDA.....	320,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
CSV010c	m³	Zapata corrida de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/IIa Formación de zapata corrida de cimentación, de hormigón armado, realizada en excavación previa, con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central y acero UNE-EN 10080 B 500 S con una cuantía aproximada de 100 kg/m², sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, armaduras de espera de los pilares u otros elementos y curado del hormigón.		
mt07aco020a	7,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	1,40
mt07aco010c	100,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	270,00
mt08var050	0,400 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,66
mt10haf010nga	1,100 m³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	146,91
mo043	0,182 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	4,66
mo090	0,182 h	Ayudante ferrallista.	21,31	3,88
mo045	0,057 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	1,46
mo092	0,454 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	9,67
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	438,60	30,70
			Suma la partida.....	469,34
			Costes indirectos.....	4,00% 18,77
			TOTAL PARTIDA.....	488,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

CSV010	m³	Zapata corrida de cimentación de hormigón armado HA-30/B/20/IIa Formación de zapata corrida de cimentación, de hormigón armado, realizada en excavación previa, con hormigón HA-30/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 100 kg/m², sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, armaduras de espera de los pilares u otros elementos y curado del hormigón.		
mt07aco020a	7,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	1,40
mt07aco010c	100,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	270,00
mt08var050	0,400 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,66
mt10haf010nsa	1,100 m³	Hormigón HA-30/B/20/IIa, fabricado en central.	140,89	154,98
mo043	0,182 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	4,66
mo090	0,182 h	Ayudante ferrallista.	21,31	3,88
mo045	0,057 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	1,46
mo092	0,454 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	9,67
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	446,70	31,27
			Suma la partida.....	477,98
			Costes indirectos.....	4,00% 19,12
			TOTAL PARTIDA.....	497,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CSV020	m²	Montaje y desmontaje de sistema de encofrado para zapatas corrido			
		Montaje de sistema de encofrado recuperable metálico, para zapata corrida de cimentación de sección rectangular, formado por paneles metálicos, amortiguables en 200 usos, y posterior desmontaje del sistema de encofrado. Incluso p/p de amarres en 200 usos, y posterior desmontaje del sistema de encofrado. Incluso p/p de amarres en 200 usos, y posterior desmontaje del sistema de encofrado. Incluso p/p de amarres en 200 usos, y posterior desmontaje del sistema de encofrado.			
mt08eme040	0,005 m ²	Paneles metálicos de varias dimensiones, para encofrar elementos	52,00	0,26	
mt50spa052b	0,020 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	0,09	
mt50spa081a	0,013 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,17	
mt08eme051a	0,100 m	Fleje de acero galvanizado, para encofrado metálico.	0,29	0,03	
mt08var050	0,050 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,08	
mt08var060	0,100 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,35	
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,06	
mo044	0,341 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	8,73	
mo091	0,409 h	Ayudante encofrador.	21,31	8,72	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	18,50	1,30	
		Suma la partida.....			19,79
		Costes indirectos.....		4,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			20,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CSZ010c	m³	Zapata de hormigón armado HA-25/B/20/IIa (sin encofrado)			
		Formación de zapata de cimentación de hormigón armado, realizada con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 50 kg/m ³ , sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, armaduras de espera del pilar y curado del hormigón.			
mt07aco020a	8,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	1,60	
mt07aco010c	50,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	135,00	
mt08var050	0,200 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,33	
mt10haf010nga	1,100 m ³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	146,91	
mo043	0,100 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	2,56	
mo090	0,150 h	Ayudante ferrallista.	21,31	3,20	
mo045	0,114 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	2,92	
mo092	1,022 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	21,78	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	314,30	22,00	
		Suma la partida.....			336,30
		Costes indirectos.....		4,00%	13,45
		TOTAL PARTIDA.....			349,75

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CSZ010	m³	Zapata de hormigón armado HA-30/B/20/IIa (sin encofrado) Formación de zapata de cimentación de hormigón armado, realizada con hormigón HA-30/B/20/IIa fabricado en central, vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500, con una cantidad aproximada de 50 kg/m ² , sin incluir el encofrado en este precio. (este precio incluye el transporte, el doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, armaduras de espera del pilar y curado del hormigón.			
mt07aco020a	8,000 u	Separador homologado para cimentaciones.	0,20	1,60	
mt07aco010c	50,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	135,00	
mt08var050	0,200 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,33	
mt10haf010nsa	1,100 m ³	Hormigón HA-30/B/20/IIa, fabricado en central.	140,89	154,98	
mo043	0,100 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	2,56	
mo090	0,150 h	Ayudante ferrallista.	21,31	3,20	
mo045	0,114 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	2,92	
mo092	1,022 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	21,78	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	322,40	22,57	
Suma la partida.....				344,94	
Costes indirectos.....				4,00%	13,80
TOTAL PARTIDA.....					358,74

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

CSZ020b	m²	Montaje y desmontaje de sistema de encofrado para zapatas Montaje de sistema de encofrado recuperable metálico, para zapata de cimentación, formado por paneles metálicos, amortizables en 200 usos, y posterior desmontaje del sistema de encofrado. Incluso p/p de elementos de sustentación, fijación y acodamientos necesarios para su estabilidad y aplicación de líquido desencofrante.			
mt08eme040	0,005 m ²	Paneles metálicos de varias dimensiones, para encofrar elementos	52,00	0,26	
mt50spa052b	0,020 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	0,09	
mt50spa081a	0,013 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,17	
mt08eme051a	0,100 m	Fleje de acero galvanizado, para encofrado metálico.	0,29	0,03	
mt08var050	0,050 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,08	
mt08var060	0,100 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,35	
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,06	
mo044	0,341 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	8,73	
mo091	0,454 h	Ayudante encofrador.	21,31	9,67	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	19,40	1,36	
Suma la partida.....				20,80	
Costes indirectos.....				4,00%	0,83
TOTAL PARTIDA.....					21,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D0303 Muros de contención					
UNM020b	m³	Muro de contención de hormigón armado HA-25/B/20/IIa encofrado 1 Formación de muro de contención de tierras de 25 cm de espesor, encofrado a 1 cara, de hormigón armado, de hasta 3 m de altura, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 50 kg/m³. Incluso p/ de elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, encofrado y desencofrado, formación de juntas y curado del hormigón.			
mt07aco020d	8,000 u	Separador homologado para muros.	0,08	0,64	
mt07aco010g	51,000 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	53,55	
mt08var050	0,650 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	1,07	
mt36tie010da	0,050 m	Tubo de PVC, serie B, de 75 mm de diámetro y 3 mm de espesor, co	3,34	0,17	
UNM021b	4,000 m²	Montaje de sistema de encofrado a una cara para muro de hormigón	30,40	121,60	
mt10haf010nga	1,050 m³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo043	0,620 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	15,87	
mo090	0,789 h	Ayudante ferrallista.	21,31	16,81	
mo045	0,203 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	5,19	
mo092	0,812 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	17,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	372,40	26,07	
				Suma la partida.....	398,50
				Costes indirectos.....	4,00% 15,94
				TOTAL PARTIDA.....	414,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CATORCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

UNM020e	m³	Muro de contención de hormigón armado HA-25/B/20/IIa encofrado 2 Formación de muro de contención de tierras de 25 cm de espesor, encofrado a 2 caras, , de hormigón armado, de hasta 3 m de altura, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 50 kg/m³. Incluso p/p de elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, encofrado y desencofrado, formación de juntas y curado del hormigón.			
mt07aco020d	8,000 u	Separador homologado para muros.	0,08	0,64	
mt07aco010g	51,000 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	53,55	
mt08var050	0,650 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	1,07	
mt36tie010da	0,050 m	Tubo de PVC, serie B, de 75 mm de diámetro y 3 mm de espesor, co	3,34	0,17	
CCS020e	8,000 m²	Montaje de sistema de encofrado a dos caras para muro de hormigó	21,33	170,64	
mt10haf010nga	1,050 m³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo043	0,620 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	15,87	
mo090	0,789 h	Ayudante ferrallista.	21,31	16,81	
mo045	0,203 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	5,19	
mo092	0,812 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	17,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	421,50	29,51	
				Suma la partida.....	450,98
				Costes indirectos.....	4,00% 18,04
				TOTAL PARTIDA.....	469,02

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UNM020f	m³	Muro de contención de hormigón armado HA/25/B/20/lla encofrado 1 Formación de muro de contención de tierras de 25 cm de espesor, encofrado a 1 cara con acabado visto con textura lisa, realizado con tablero contrachapado fenólico con bastidor metálico, de hormigón armado, de hasta 3 m de altura, realizado con hormigón HA-25/B/20/lla fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 50 kg/m ³ . Incluso p/p de elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, encofrado y desencofrado, formación de juntas y curado del hormigón.			
mt07aco020d	8,000 u	Separador homologado para muros.	0,08	0,64	
mt07aco010g	51,000 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	53,55	
mt08var050	0,650 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	1,07	
mt36tie010da	0,050 m	Tubo de PVC, serie B, de 75 mm de diámetro y 3 mm de espesor, co	3,34	0,17	
mt10haf010nga	1,050 m ³	Hormigón HA-25/B/20/lla, fabricado en central.	133,55	140,23	
CCS020b	4,000 m ²	Montaje de sistema de encofrado a una cara para muro de hormigón	40,44	161,76	
mo043	0,620 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	15,87	
mo090	0,789 h	Ayudante ferrallista.	21,31	16,81	
mo045	0,203 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	5,19	
mo092	0,812 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	17,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	412,60	28,88	
				Suma la partida.....	441,47
				Costes indirectos.....	4,00% 17,66
				TOTAL PARTIDA.....	459,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

UNM020g	m³	Muro de contención de hormigón armado HA/25/B/20/lla encofrado 2 Formación de muro de contención de tierras de 25 cm de espesor, encofrado a 2 caras con acabado visto con textura lisa, realizado con tablero contrachapado fenólico con bastidor metálico, de hormigón armado, de hasta 3 m de altura, realizado con hormigón HA-25/B/20/lla fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 50 kg/m ³ . Incluso p/p de elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, encofrado y desencofrado, formación de juntas y curado del hormigón.			
mt07aco020d	8,000 u	Separador homologado para muros.	0,08	0,64	
mt07aco010g	51,000 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	53,55	
mt08var050	0,650 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	1,07	
mt36tie010da	0,050 m	Tubo de PVC, serie B, de 75 mm de diámetro y 3 mm de espesor, co	3,34	0,17	
CCS020c	8,000 m ²	Montaje de sistema de encofrado a dos caras para muro de hormigó	31,61	252,88	
mt10haf010nga	1,050 m ³	Hormigón HA-25/B/20/lla, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo043	0,620 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	15,87	
mo090	0,789 h	Ayudante ferrallista.	21,31	16,81	
mo045	0,203 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	5,19	
mo092	0,812 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	17,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	503,70	35,26	
				Suma la partida.....	538,97
				Costes indirectos.....	4,00% 21,56
				TOTAL PARTIDA.....	560,53

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D0304 Muros de sótano					
CCS010	m³	Muro de sótano de hormigón armado HA-25/B/20/IIa (sin encofrado) Formación de muro de sótano de hormigón armado, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 50 kg/m ³ , ejecutado en condiciones complejas, sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, formación de juntas, separadores, accesorios y curado del hormigón.			
mt07aco020d	8,000 u	Separador homologado para muros.	0,08	0,64	
mt07aco010g	51,000 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	53,55	
mt08var050	0,650 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	1,07	
mt10haf010nga	1,050 m ³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo043	0,499 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	12,77	
mo090	0,636 h	Ayudante ferrallista.	21,31	13,55	
mo045	0,204 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	5,22	
mo092	0,817 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	17,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	244,40	17,11	
Suma la partida.....				261,55	
Costes indirectos.....				4,00%	10,46
TOTAL PARTIDA.....					272,01

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

UNM021b	m²	Montaje de sistema de encofrado a una cara para muro de hormigón Montaje y desmontaje de sistema de encofrado a una cara con acabado tipo industrial para revestir, realizado con paneles metálicos modulares, amortizables en 150 usos, para formación de muro de hormigón armado, de hasta 3 m de altura y superficie plana, para contención de tierras. Incluso p/p de colocación de tubos para formación de mechinales; colocación de pasamuros para paso de los tensores; elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para su estabilidad; aplicación de líquido desencofrante replanteo y perfilado de las juntas de construcción y dilatación; y sellado de las juntas no estancas del encofrado.			
mt08eme070a	0,007 m ²	Paneles metálicos modulares, para encofrar muros de hormigón de	200,00	1,40	
mt08eme075a	0,005 u	Estructura soporte de sistema de encofrado vertical, para muros	400,00	2,00	
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,06	
mt11var300	0,020 m	Tubo de PVC liso, de varios diámetros.	6,50	0,13	
mt08var204	0,400 u	Pasamuros de PVC para paso de los tensores del encofrado, de var	0,93	0,37	
mo044	0,496 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	12,69	
mo091	0,552 h	Ayudante encofrador.	21,31	11,76	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	28,40	1,99	
Suma la partida.....				30,40	
Costes indirectos.....				4,00%	1,22
TOTAL PARTIDA.....					31,62

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
CCS020e	m²	Montaje de sistema de encofrado a dos caras para muro de hormigón	Montaje y desmontaje en una cara del muro, de sistema de encofrado a dos caras con acabado tipo industrial para revestir, realizado con paneles metálicos modulares, amortizables en 150 usos, para formación de muro de hormigón armado de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para su estabilidad; aplicación de líquido desencofrante replanteo y perfilado de las juntas de construcción y dilatación; y sellado de las juntas no estancas del encofrado.		
mt08eme070a	0,007 m ²	Paneles metálicos modulares, para encofrar muros de hormigón de		200,00	1,40
mt08eme075b	0,005 u	Estructura soporte de sistema de encofrado vertical, para muros		400,00	2,00
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable		1,98	0,06
mt08var204	0,400 u	Pasamuros de PVC para paso de los tensores del encofrado, de var		0,93	0,37
mo044	0,330 h	Oficial 1ª encofrador.		25,59	8,44
mo091	0,360 h	Ayudante encofrador.		21,31	7,67
%0700	7,000 %	Medios auxiliares		19,90	1,39
				Suma la partida.....	21,33
				Costes indirectos.....	4,00% 0,85
				TOTAL PARTIDA.....	22,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

CCS020b	m²	Montaje de sistema de encofrado a una cara para muro de hormigón	Montaje y desmontaje de sistema de encofrado a una cara con acabado visto con textura lisa, realizado con tablero contrachapado fenólico con bastidor metálico, amortizable en 20 usos, para formación de muro de hormigón armado, de hasta 3 m de altura y superficie plana, para contención de tierras. Incluso p/p de colocación de pasamuros para paso de los tensores; elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para su estabilidad; aplicación de líquido desencofrante replanteo y perfilado de las juntas de construcción y dilatación; y sellado de las juntas no estancas del encofrado.		
mt08ema070a	0,050 m ²	Tablero contrachapado fenólico de madera de pino, de 18 mm de es		250,00	12,50
mt08eme075a	0,005 u	Estructura soporte de sistema de encofrado vertical, para muros		400,00	2,00
mt08var050	0,120 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.		1,64	0,20
mt08var060	0,040 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.		3,50	0,14
mt08dba010a	0,013 l	Agente desmoldeante biodegradable en fase acuosa para hormigones		8,15	0,11
mt08var204	0,400 u	Pasamuros de PVC para paso de los tensores del encofrado, de var		0,93	0,37
mo044	0,479 h	Oficial 1ª encofrador.		25,59	12,26
mo091	0,479 h	Ayudante encofrador.		21,31	10,21
%0700	7,000 %	Medios auxiliares		37,80	2,65
				Suma la partida.....	40,44
				Costes indirectos.....	4,00% 1,62
				TOTAL PARTIDA.....	42,06

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CCS020c	m ²	Montaje de sistema de encofrado a dos caras para muro de hormigón Montaje y desmontaje en una cara del muro de sistema de encofrado a dos caras con acabado visto con textura lisa, realizado con tablero de encofrado con acabado con pastidor metálico, amortizable en 20 usos, para formación de muro de 25 cm de espesor y superficie plana, para contención de tierras. Incluso p/p de colocación de pasamuros para paso de los tensores; elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para su estabilidad; aplicación de líquido desencofrante replanteo y perfilado de las juntas de construcción y dilatación; y sellado de las juntas no estancas del encofrado.			
mt08ema070a	0,050 m ²	Tablero contrachapado fenólico de madera de pino, de 18 mm de es	250,00	12,50	
mt08eme075b	0,005 u	Estructura soporte de sistema de encofrado vertical, para muros	400,00	2,00	
mt08var050	0,120 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,20	
mt08var060	0,040 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,14	
mt08dba010a	0,013 l	Agente desmoldeante biodegradable en fase acuosa para hormigones	8,15	0,11	
mt08var204	0,400 u	Pasamuros de PVC para paso de los tensores del encofrado, de var	0,93	0,37	
mo044	0,276 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	7,06	
mo091	0,336 h	Ayudante encofrador.	21,31	7,16	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	29,50	2,07	
Suma la partida.....					31,61
Costes indirectos.....				4,00%	1,26
TOTAL PARTIDA.....					32,87

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

SUBCAPÍTULO D0305 Pilares

EHN010	m ³	Pantalla de hormigón armado HA-25/B/20/Ila Formación de pantalla de hormigón armado, de hasta 3 m de altura, de 30 cm de espesor medio, realizada con hormigón HA-25/B/20/Ila fabricado en central, acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 50 kg/m ³ . Montaje y desmontaje de sistema de encofrado con acabado tipo industrial para revestir, realizado con paneles metálicos modulares. Incluso p/p de replanteo, elaboración y montaje de la ferralla en el lugar definitivo de su colocación en obra, formación de juntas, separadores, accesorios, colocación de pasamuros para paso de los tensores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
mt08eme070c	0,044 m ²	Paneles metálicos modulares, para encofrar pantallas de hormigón	200,00	8,80	
mt08eme075v	0,044 u	Estructura soporte de sistema de encofrado vertical, para pantallas	275,00	12,10	
mt08dba010b	0,200 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,40	
mt08var204	0,667 u	Pasamuros de PVC para paso de los tensores del encofrado, de var	0,93	0,62	
mt07aco020d	8,000 u	Separador homologado para muros.	0,08	0,64	
mt07aco010g	51,000 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	53,55	
mt08var050	0,600 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,98	
mt10haf010nga	1,050 m ³	Hormigón HA-25/B/20/Ila, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo044	7,974 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	204,05	
mo091	8,699 h	Ayudante encofrador.	21,31	185,38	
mo043	0,452 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	11,57	
mo090	0,587 h	Ayudante ferrallista.	21,31	12,51	
mo045	0,288 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	7,37	
mo092	1,186 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	25,27	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	663,50	46,45	
Suma la partida.....					709,92
Costes indirectos.....				4,00%	28,40
TOTAL PARTIDA.....					738,32

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EHS010	m³	Pilar de sección rectangular o cuadrada de hormigón armado HA-25 Formación de pilar de sección rectangular o cuadrada de hormigón armado, de 30x30 cm de sección media, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 120 kg/m³, con acabado tipo industrial para revestir, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de chapas metálicas y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.	11,08880/23		
mt07aco020b	12,000 u	Separador homologado para pilares.	0,08	0,96	
mt07aco010c	120,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	324,00	
mt08var050	0,600 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,98	
mt08eup010a	0,320 m²	Chapa metálica de 50x50 cm, para encofrado de pilares de hormigó	48,00	15,36	
mt50spa081a	0,099 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	1,32	
mt08dba010b	0,400 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,79	
mt10haf010nga	1,050 m³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo044	5,272 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	134,91	
mo091	6,025 h	Ayudante encofrador.	21,31	128,39	
mo043	0,759 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	19,42	
mo090	0,759 h	Ayudante ferrallista.	21,31	16,17	
mo045	0,407 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	10,42	
mo092	1,638 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	34,91	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	827,90	57,95	
				Suma la partida.....	885,81
				Costes indirectos.....	4,00% 35,43
				TOTAL PARTIDA.....	921,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTIUN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EHS010b	m ³	Pilar de sección rectangular o cuadrada de hormigón armado HA-30 Formación de pilar de sección rectangular o cuadrada de hormigón armado, de 30x30 cm de sección media, realizado con hormigón HA-30/B/20/IIa fabricado en central y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cantidad de acero en barras corr. montaje de sistema de encofrado, con acabado tipo industrial para revestir, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de chapas metálicas y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.			
mt07aco020b	12,000 u	Separador homologado para pilares.	0,08	0,96	
mt07aco010c	120,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	324,00	
mt08var050	0,600 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,98	
mt08eup010a	0,320 m ²	Chapa metálica de 50x50 cm, para encofrado de pilares de hormigó	48,00	15,36	
mt50spa081a	0,099 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	1,32	
mt08dba010b	0,400 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,79	
mt10haf010nsa	1,050 m ³	Hormigón HA-30/B/20/IIa, fabricado en central.	140,89	147,93	
mo044	5,272 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	134,91	
mo091	6,025 h	Ayudante encofrador.	21,31	128,39	
mo043	0,759 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	19,42	
mo090	0,759 h	Ayudante ferrallista.	21,31	16,17	
mo045	0,407 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	10,42	
mo092	1,638 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	34,91	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	835,60	58,49	
Suma la partida.....					894,05
Costes indirectos.....				4,00%	35,76
TOTAL PARTIDA.....					929,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EHS011	m³	Pilar de sección circular de hormigón armado HA-25/B/20/Ila, de Formación de pilar de sección circular de hormigón armado, de 30 cm de diámetro medio, realizado con hormigón HA-25/B/20/Ila fabricado en central y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 120 kg/m ³ ; Montaje y desmontaje de sistema de encofrado, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de moldes cilíndricos de bandas de papel kraft, aluminio y polietileno, de un solo uso y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para su estabilidad, y curado del hormigón.			
mt07aco020b	12,000 u	Separador homologado para pilares.	0,08	0,96	
mt07aco010c	120,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	324,00	
mt08var050	0,600 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,98	
mt08tub010ad	4,710 u	Molde cilíndrico desechable de bandas de papel kraft, aluminio y	115,20	542,59	
mt50spa081a	0,099 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	1,32	
mt10haf010nga	1,050 m ³	Hormigón HA-25/B/20/Ila, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo044	2,485 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	63,59	
mo091	2,485 h	Ayudante encofrador.	21,31	52,96	
mo043	0,759 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	19,42	
mo090	0,759 h	Ayudante ferrallista.	21,31	16,17	
mo045	0,407 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	10,42	
mo092	1,638 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	34,91	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	1.207,60	84,53	
Suma la partida.....				1.292,08	
Costes indirectos.....				4,00%	51,68
TOTAL PARTIDA.....					1.343,76

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

EHS011b	m³	Pilar de sección circular de hormigón armado HA-30/B/20/Ila, de Formación de pilar de sección circular de hormigón armado, de 30 cm de diámetro medio, realizado con hormigón HA-30/B/20/Ila fabricado en central, vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 120 kg/m ³ ; Montaje y desmontaje de sistema de encofrado, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de moldes cilíndricos de bandas de papel kraft, aluminio y polietileno, de un solo uso y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para su estabilidad, y curado del hormigón.			
mt07aco020b	12,000 u	Separador homologado para pilares.	0,08	0,96	
mt07aco010c	120,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	324,00	
mt08var050	0,600 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,98	
mt08tub010ad	4,710 u	Molde cilíndrico desechable de bandas de papel kraft, aluminio y	115,20	542,59	
mt50spa081a	0,099 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	1,32	
mt10haf010nsa	1,050 m ³	Hormigón HA-30/B/20/Ila, fabricado en central.	140,89	147,93	
mo044	2,485 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	63,59	
mo091	2,485 h	Ayudante encofrador.	21,31	52,96	
mo043	0,759 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	19,42	
mo090	0,759 h	Ayudante ferrallista.	21,31	16,17	
mo045	0,407 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	10,42	
mo092	1,638 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	34,91	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	1.215,30	85,07	
Suma la partida.....				1.300,32	
Costes indirectos.....				4,00%	52,01
TOTAL PARTIDA.....					1.352,33

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
EPS010	u	Pilar prefabricado de hormigón armado de sección 25x35 cm. de 3 Suministro y colocación de pilar prefabricado de hormigón armado de sección 25x35 cm. de 3 m de altura, para acabado visto del hormigón, sin mensulas, incluso montaje mediante grúa, conexión con pilar o macizo inferior en el que se apoye		
mt07pha010aaa	1,000 u	Pilar prefabricado de hormigón armado de sección 25x35 cm, de 3	132,00	132,00
m07gte010c	0,251 h	Grúa autopropulsada de brazo telescópico con una capacidad de el	66,84	16,78
mo046	0,283 h	Oficial 1ª montador de estructura prefabricada de hormigón.	25,59	7,24
mo093	0,566 h	Ayudante montador de estructura prefabricada de hormigón.	21,31	12,06
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	168,10	11,77
			Suma la partida.....	179,85
			Costes indirectos.....	4,00% 7,19
			TOTAL PARTIDA.....	187,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTAY SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO D0306 Jácenas y zunchos

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
EHV010	m³	Viga descolgada, recta, de hormigón armado HA-25/B/20/IIa Formación de viga descolgada, recta, de hormigón armado, de 40x60 cm, realizada con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 150 kg/m³; montaje y desmontaje del sistema de encofrado, con acabado tipo industrial para revestir, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de tableros de madera tratada, reforzados con varillas y perfiles; estructura soporte horizontal de sopandas metálicas y accesorios de montaje y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.		
mt08eft030a	0,192 m²	Tablero de madera tratada, de 22 mm de espesor, reforzado con va	37,50	7,20
mt08eva030	0,032 m²	Estructura soporte para encofrado recuperable, compuesta de: sop	85,00	2,72
mt50spa081a	0,111 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	1,48
mt08cim030b	0,013 m³	Madera de pino.	338,16	4,40
mt08var060	0,167 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,58
mt08dba010b	0,125 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,25
mt07aco020c	4,000 u	Separador homologado para vigas.	0,12	0,48
mt07aco010c	150,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	405,00
mt08var050	1,350 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	2,21
mt10haf010nga	1,050 m³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	140,23
mo044	2,354 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	60,24
mo091	2,354 h	Ayudante encofrador.	21,31	50,16
mo043	1,356 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	34,70
mo090	1,356 h	Ayudante ferrallista.	21,31	28,90
mo045	0,384 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	9,83
mo092	1,548 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	32,99
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	781,40	54,70
			Suma la partida.....	836,07
			Costes indirectos.....	4,00% 33,44
			TOTAL PARTIDA.....	869,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTAY NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EHV010b	m³	Viga descolgada, recta, de hormigón armado HA-30/B/20/Ila Formación de viga descolgada, recta, de hormigón armado, de 40x60 cm, realizada con hormigón HA-30/B/20/Ila fabricado en central, y vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 150 kg/m³; montaje y desmontaje del sistema de encofrado continuo con puntales, sopandas metálicas y superficie encofrante de madera tratada reforzada con varillas y perfiles. Incluso p/p de curado del hormigón.			
mt08eft030a	0,192 m²	Tablero de madera tratada, de 22 mm de espesor, reforzado con va	37,50	7,20	
mt08eva030	0,032 m²	Estructura soporte para encofrado recuperable, compuesta de: sop	85,00	2,72	
mt50spa081a	0,111 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	1,48	
mt08cim030b	0,013 m³	Madera de pino.	338,16	4,40	
mt08var060	0,167 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,58	
mt08dba010b	0,125 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,25	
mt07aco020c	4,000 u	Separador homologado para vigas.	0,12	0,48	
mt07aco010c	150,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	405,00	
mt08var050	1,350 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	2,21	
mt10haf010nsa	1,050 m³	Hormigón HA-30/B/20/Ila, fabricado en central.	140,89	147,93	
mo044	2,354 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	60,24	
mo091	2,354 h	Ayudante encofrador.	21,31	50,16	
mo043	1,356 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	34,70	
mo090	1,356 h	Ayudante ferrallista.	21,31	28,90	
mo045	0,384 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	9,83	
mo092	1,548 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	32,99	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	789,10	55,24	
Suma la partida.....				844,31	
Costes indirectos.....				4,00%	33,77
TOTAL PARTIDA.....					878,08

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

EHV020e	m³	Zuncho de apoyo de forjado de hormigón armado HA-25/B/20/Ila Formación de zuncho de apoyo de forjado de hormigón armado, realizado con hormigón HA-25/B/20/Ila fabricado en central, y vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 105 kg/m³; montaje y desmontaje del sistema de encofrado continuo con puntales, sopandas metálicas y superficie encofrante de madera tratada reforzada con varillas y perfiles. Incluso p/p de curado del hormigón.			
mt08eva020	10,000 m²	Sistema de encofrado recuperable para la ejecución de zunchos de	32,35	323,50	
mt07aco020c	20,000 u	Separador homologado para vigas.	0,12	2,40	
mt07aco010c	105,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	283,50	
mt10haf010nga	1,050 m³	Hormigón HA-25/B/20/Ila, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo042	1,008 h	Oficial 1ª estructurista.	25,59	25,79	
mo089	2,017 h	Ayudante estructurista.	21,31	42,98	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	818,40	57,29	
Suma la partida.....				875,69	
Costes indirectos.....				4,00%	35,03
TOTAL PARTIDA.....					910,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIEZ EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
EHV020b	m³	Zuncho de apoyo de forjado de hormigón armado HA-30/B/20/Ila Formación de zuncho de apoyo de forjado de hormigón armado, realizado con hormigón HA-30/B/20/Ila fabricado en central, y vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 105 kg/m ³ ; montaje y desmontaje del sistema de encofrado continuo con puntales, sopandas metálicas y superficie encofrante de madera tratada reforzada con varillas y perfiles. Incluso p/p de curado del hormigón.			
mt08eva020	10,000 m ²	Sistema de encofrado recuperable para la ejecución de zunchos de	32,35	323,50	
mt07aco020c	20,000 u	Separador homologado para vigas.	0,12	2,40	
mt07aco010c	105,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	283,50	
mt10haf010nsa	1,050 m ³	Hormigón HA-30/B/20/Ila, fabricado en central.	140,89	147,93	
mo042	1,008 h	Oficial 1ª estructurista.	25,59	25,79	
mo089	2,017 h	Ayudante estructurista.	21,31	42,98	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	826,10	57,83	
			Suma la partida.....		883,93
			Costes indirectos.....	4,00%	35,36
			TOTAL PARTIDA.....		919,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIECINUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

EHV020d	m³	Zuncho de borde de forjado de hormigón armado HA-25/B/20/Ila Formación de zuncho de borde de forjado de hormigón armado, realizado con hormigón HA-25/B/20/Ila fabricado en central, y vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 105 kg/m ³ ; montaje y desmontaje del sistema de encofrado continuo con puntales, sopandas metálicas y superficie encofrante de madera tratada reforzada con varillas y perfiles. Incluso p/p de curado del hormigón.			
mt08eva020	10,000 m ²	Sistema de encofrado recuperable para la ejecución de zunchos de	32,35	323,50	
mt07aco020c	20,000 u	Separador homologado para vigas.	0,12	2,40	
mt07aco010c	105,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	283,50	
mt10haf010nga	1,050 m ³	Hormigón HA-25/B/20/Ila, fabricado en central.	133,55	140,23	
mo042	0,960 h	Oficial 1ª estructurista.	25,59	24,57	
mo089	1,920 h	Ayudante estructurista.	21,31	40,92	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	815,10	57,06	
			Suma la partida.....		872,18
			Costes indirectos.....	4,00%	34,89
			TOTAL PARTIDA.....		907,07

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EHV020c	m³	Zuncho de borde de forjado de hormigón armado HA-30/B/20/IIa Formación de zuncho de borde de forjado de hormigón armado, realizado con hormigón HA-30/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero en barras UNE EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 105 kg/m ³ ; montaje con cubilote, y acero en barras UNE EN 10080 B 500 S, continuo con puntales, sopandas metálicas y superficie encofrante de madera tratada reforzada con varillas y perfiles. Incluso p/p de curado del hormigón. Incluye: Replanteo. Montaje del sistema de encofrado. Colocación de las armaduras con separadores homologados. Vertido y compactación del hormigón. Curado del hormigón. Desmontaje del sistema de encofrado. Reparación de defectos superficiales.			
mt08eva020	10,000 m ²	Sistema de encofrado recuperable para la ejecución de zunchos de	32,35	323,50	
mt07aco020c	20,000 u	Separador homologado para vigas.	0,12	2,40	
mt07aco010c	105,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	283,50	
mt10haf010nsa	1,050 m ³	Hormigón HA-30/B/20/IIa, fabricado en central.	140,89	147,93	
mo042	0,960 h	Oficial 1 ^a estructurista.	25,59	24,57	
mo089	1,920 h	Ayudante estructurista.	21,31	40,92	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	822,80	57,60	
Suma la partida.....				880,42	
Costes indirectos.....				4,00%	35,22
TOTAL PARTIDA.....					915,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS QUINCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EPV010	m	Viga prefabricada de hormigón armado tipo T invertida, de 30 cm Suministro y colocación de viga prefabricada de hormigón armado tipo T invertida, de 30 cm de anchura de alma, 30 cm de altura de talón, 45 cm de anchura total y 45 cm de altura total, con un momento flector máximo de 360 kN·m. Incluso montaje mediante grúa, conexión con pilares en los que se apoya y apeos necesarios.			
mt07pha030aaa	1,000 m	Viga prefabricada de hormigón armado tipo T invertida, de 30 cm	123,93	123,93	
mq07gte010c	0,050 h	Grúa autopropulsada de brazo telescópico con una capacidad de el	66,84	3,34	
mo046	0,057 h	Oficial 1 ^a montador de estructura prefabricada de hormigón.	25,59	1,46	
mo093	0,113 h	Ayudante montador de estructura prefabricada de hormigón.	21,31	2,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	131,10	9,18	
Suma la partida.....				140,32	
Costes indirectos.....				4,00%	5,61
TOTAL PARTIDA.....					145,93

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D0307 Placas de escalera					
EHE010c	m ²	Losa de escalera de hormigón armado HA-25/P/20/lla de 1,50 m de espesor y 0,15 cm de espesor de la fabricada en central, y vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 18 kg/m²; montaje y desmontaje de sistema de encofrado, con acabado tipo industrial para revestir en su cara inferior y laterales, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de tablonos de madera de pino, estructura soporte horizontal de tablonos de madera de pino y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de liquido desencofrante y curado del hormigón.			
mt50spa052b	0,750 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	3,29	
mt50spa081a	0,016 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,21	
mt08cim030b	0,003 m ³	Madera de pino.	338,16	1,01	
mt08var060	0,040 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,14	
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,06	
mt07aco020f	3,000 u	Separador homologado para losas de escalera.	0,12	0,36	
mt07aco010c	18,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	48,60	
mt08var050	0,270 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,44	
mt10haf010nha	0,160 m ³	Hormigón HA-25/P/20/lla, fabricado en central.	129,03	20,64	
mo044	1,340 h	Oficial 1 ^a encofrador.	25,59	34,29	
mo091	1,340 h	Ayudante encofrador.	21,31	28,56	
mo043	0,305 h	Oficial 1 ^a ferrallista.	25,59	7,80	
mo090	0,305 h	Ayudante ferrallista.	21,31	6,50	
mo045	0,064 h	Oficial 1 ^a estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	1,64	
mo092	0,256 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	5,46	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	159,00	11,13	
Suma la partida.....				170,13	
Costes indirectos.....				4,00%	6,81
TOTAL PARTIDA.....					176,94

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EHE010d	m ²	Losa de escalera de hormigón armado HA-30/P/20/lla, e=15 cm Formación de losa de escalera de hormigón armado de 15 cm de espesor, realizada con hormigón HA-30/P/20/lla fabricado en central, y vertido con cubilote y acero UNE EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 18 kg/m ² ; montaje y acabado tipo industrial para revestir en su cara inferior y laterales, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de tablonces de madera de pino, estructura soporte horizontal de tablonces de madera de pino y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.	171,39	171,39	171,39
mt50spa052b	0,750 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	3,29	
mt50spa081a	0,016 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,21	
mt08cim030b	0,003 m ³	Madera de pino.	338,16	1,01	
mt08var060	0,040 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,14	
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,06	
mt07aco020f	3,000 u	Separador homologado para losas de escalera.	0,12	0,36	
mt07aco010c	18,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	48,60	
mt08var050	0,270 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,44	
mt10haf010nta	0,160 m ³	Hormigón HA-30/P/20/lla, fabricado en central.	136,37	21,82	
mo044	1,340 h	Oficial 1 ^a encofrador.	25,59	34,29	
mo091	1,340 h	Ayudante encofrador.	21,31	28,56	
mo043	0,305 h	Oficial 1 ^a ferrallista.	25,59	7,80	
mo090	0,305 h	Ayudante ferrallista.	21,31	6,50	
mo045	0,064 h	Oficial 1 ^a estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	1,64	
mo092	0,256 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	5,46	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	160,20	11,21	
Suma la partida.....				171,39	
Costes indirectos.....				4,00%	6,86
TOTAL PARTIDA.....					178,25

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EHE010	m ²	Losa de escalera de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, e=15 cm, con Formación de losa de escalera de hormigón armado de 15 cm de espesor, con peldaño de hormigón; realizada con hormigón HA-25/P/20/IIa fabricado en central y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 25F2C1E53E266C804406AF4A90744C6CE1E1E5D5. ma de encofrado, con acabado tipo industrial para revestir en su cara inferior y laterales, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de tablonos de madera de pino, estructura soporte horizontal de tablonos de madera de pino y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de formación de peldaño de hormigón encofrado, replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamientos necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.	11/08880/23		
mt50spa052b	0,750 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	3,29	
mt08eve020	0,200 m ²	Sistema de encofrado para formación de peldaño en losas incli	17,40	3,48	
mt50spa081a	0,016 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,21	
mt08cim030b	0,003 m ³	Madera de pino.	338,16	1,01	
mt08var060	0,040 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,14	
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,06	
mt07aco020f	3,000 u	Separador homologado para losas de escalera.	0,12	0,36	
mt07aco010c	18,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	48,60	
mt08var050	0,270 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,44	
mt10haf010nha	0,242 m ³	Hormigón HA-25/P/20/IIa, fabricado en central.	129,03	31,23	
mo044	1,440 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	36,85	
mo091	1,440 h	Ayudante encofrador.	21,31	30,69	
mo043	0,305 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	7,80	
mo090	0,305 h	Ayudante ferrallista.	21,31	6,50	
mo045	0,064 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	1,64	
mo092	0,256 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	5,46	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	177,80	12,45	
Suma la partida.....				190,21	
Costes indirectos.....				4,00%	7,61
TOTAL PARTIDA.....					197,82

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



05.09.2023 11/08880/23

Segellat
 (Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MER, Ley 10/1996-CAB)

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EHE010b	m ²	Losa de escalera de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, e=15 cm, con Formación de losa de escalera de hormigón armado de 15 cm de espesor, con peldaño de hormigón; realizada con hormigón HA-30/P/20/IIa fabricado en central, y acero con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de sistema de encofrado, con acabado tipo industrial para revestir en su cara inferior y laterales, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de tablonos de madera de pino, estructura soporte horizontal de tablonos de madera de pino y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p formación de peldaño de hormigón encofrado, replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.			
mt50spa052b	0,750 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	3,29	
mt08eve020	0,200 m ²	Sistema de encofrado para formación de peldaño en losas incli	17,40	3,48	
mt50spa081a	0,016 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,21	
mt08cim030b	0,003 m ³	Madera de pino.	338,16	1,01	
mt08var060	0,040 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,14	
mt08dba010b	0,030 l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales, emulsionable	1,98	0,06	
mt07aco020f	3,000 u	Separador homologado para losas de escalera.	0,12	0,36	
mt07aco010c	18,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	48,60	
mt08var050	0,270 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,44	
mt10haf010nta	0,242 m ³	Hormigón HA-30/P/20/IIa, fabricado en central.	136,37	33,00	
mo044	1,440 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	36,85	
mo091	1,440 h	Ayudante encofrador.	21,31	30,69	
mo043	0,305 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	7,80	
mo090	0,305 h	Ayudante ferrallista.	21,31	6,50	
mo045	0,064 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	1,64	
mo092	0,256 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	5,46	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	179,50	12,57	
			Suma la partida.....	192,10	
			Costes indirectos.....	4,00%	7,68
			TOTAL PARTIDA.....		199,78

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
EHE020	m ²	Escalera de hormigón visto HA-25/P/20/IIa, e=15 cm, y peldaño Formación de escalera de hormigón visto, con losa de escalera y peldaño de hormigón armado, realizada con 15 cm de espesor de hormigón HA-25/P/20/IIa fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía de 25F2C1EE3E266C804406AF4A90744C6CE1E1F5D5. el hormigón del fondo y de los laterales de la losa; Montaje y desmontaje de sistema de encofrado, con acabado visto con textura lisa en su cara inferior y laterales, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de tablonos de madera de pino forrados con tablero aglomerado hidrófugo de un solo uso con una de sus caras plastificada, estructura soporte horizontal de tablonos de madera de pino y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso peldaño de hormigón encofrado, replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y agente filmógeno para curado de hormigones y morteros.		
mt50spa052b	0,750 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	3,29
mt08eft015a	1,150 m ²	Tablero aglomerado hidrófugo, con una de sus caras plastificada,	5,55	6,38
mt08eve020	0,200 m ²	Sistema de encofrado para formación de peldaño en losas incli	17,40	3,48
mt50spa081a	0,013 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,17
mt08cim030b	0,003 m ³	Madera de pino.	338,16	1,01
mt08var060	0,040 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,14
mt08dba010a	0,013 l	Agente desmoldeante biodegradable en fase acuosa para hormigones	8,15	0,11
mt07aco020f	3,000 u	Separador homologado para losas de escalera.	0,12	0,36
mt07aco010c	18,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	48,60
mt08var050	0,270 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,44
mt10haf010nha	0,373 m ³	Hormigón HA-25/P/20/IIa, fabricado en central.	129,03	48,13
mt08cur010a	0,173 l	Agente filmógeno para curado de hormigones y morteros, con acaba	4,12	0,71
mo044	1,824 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	46,68
mo091	1,728 h	Ayudante encofrador.	21,31	36,82
mo043	0,305 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	7,80
mo090	0,305 h	Ayudante ferrallista.	21,31	6,50
mo045	0,064 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	1,64
mo092	0,256 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	5,46
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	217,70	15,24
			Suma la partida.....	232,96
			Costes indirectos.....	4,00% 9,32
			TOTAL PARTIDA.....	242,28

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

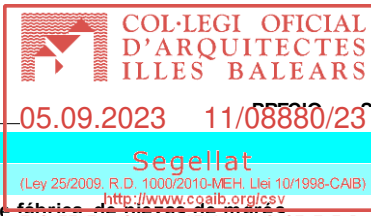
CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
EHE020b	m ²	Escalera de hormigón visto HA-30/P/20/IIa, e=15 cm, y peldaño Formación de escalera de hormigón visto, con losa de escalera y peldaño de hormigón armado, realizada con 15 cm de espesor de hormigón HA-30/P/20/IIa fabricado en central, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía de 100 kg/m ³ en el hormigón del fondo y de los laterales de la losa; Montaje y desmontaje de sistema de encofrado, con acabado visto con textura lisa en su cara inferior y laterales, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de tablonos de madera de pino forrados con tablero aglomerado hidrófugo de un solo uso con una de sus caras plastificada, estructura soporte horizontal de tablonos de madera de pino y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de peldaño de hormigón encofrado, replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y agente filmógeno para curado de hormigones y morteros.			
mt50spa052b	0,750 m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	4,39	3,29	
mt08eft015a	1,150 m ²	Tablero aglomerado hidrófugo, con una de sus caras plastificada,	5,55	6,38	
mt08eve020	0,200 m ²	Sistema de encofrado para formación de peldaño en losas incli	17,40	3,48	
mt50spa081a	0,013 u	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura.	13,37	0,17	
mt08cim030b	0,003 m ³	Madera de pino.	338,16	1,01	
mt08var060	0,040 kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	3,50	0,14	
mt08dba010a	0,013 l	Agente desmoldeante biodegradable en fase acuosa para hormigones	8,15	0,11	
mt07aco020f	3,000 u	Separador homologado para losas de escalera.	0,12	0,36	
mt07aco010c	18,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	48,60	
mt08var050	0,270 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,44	
mt10haf010nta	0,373 m ³	Hormigón HA-30/P/20/IIa, fabricado en central.	136,37	50,87	
mt08cur010a	0,173 l	Agente filmógeno para curado de hormigones y morteros, con acaba	4,12	0,71	
mo044	1,824 h	Oficial 1ª encofrador.	25,59	46,68	
mo091	1,728 h	Ayudante encofrador.	21,31	36,82	
mo043	0,305 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	7,80	
mo090	0,305 h	Ayudante ferrallista.	21,31	6,50	
mo045	0,064 h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en obra del horm	25,59	1,64	
mo092	0,256 h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en obra del hormig	21,31	5,46	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	220,50	15,44	
Suma la partida.....				235,90	
Costes indirectos.....				4,00%	9,44
TOTAL PARTIDA.....					245,34

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN SUBTOTAL IMPORTE

CAPÍTULO D07 FABRICAS Y TABIQUES

SUBCAPÍTULO D0701 Marés

FFX036c	m²	Muro de marés de 20 cm de espesor de fábrica de marés de 20 cm de espesor, con pieza de marés de Porreres, de 40x80x20 cm, con junta de 1 cm, recibida con mortero de cemento mallorquín y arena confeccionado en obra, y "abeurado" con lechada de 650 kg/m² de cemento, color gris, dosificación 1:1,5, suministrado en sacos. Incluso p/p de formación de regata en los cantos de las piezas, replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con piezas especiales de marés, colocadas con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante piezas de dintel especialmente seleccionadas y de las dimensiones adecuadas, vierteaguas, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza final de la fábrica ejecutada.		
mt06sim011c	3,435 u	Marés de Porreres, de 40x70x20 cm, según UNE-EN 771-6.	42,00	144,27
mt06sim015a	1,000 u	Repercusión, por m ² , de piezas especiales para formación de dintel	31,00	31,00
mt01arg005a	0,080 t	Arena de cantera, para mortero preparado en obra.	28,50	2,28
mt08cem004	16,425 kg	Cemento mallorquín en sacos.	0,16	2,63
mt08cem005	0,007 m ³	Lechada de cemento portland	250,00	1,75
mo022	0,840 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	21,50
mo114	0,840 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	17,30
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	220,70	15,45
			Suma la partida.....	236,18
			Costes indirectos.....	4,00%
			TOTAL PARTIDA.....	245,63

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

FFP040b	m²	Fábrica de 7 cms de espesor de pieza de marés de Porreres, de 7x40x80 cm, recibida con mortero de cemento mallorquín y yeso de construcción B1. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas y limpieza final de la fábrica ejecutada.		
mt06sim010c	1,050 m ²	Marés de Porreres, de 7 cm de espesor, según UNE-EN 771-6.	84,00	88,20
mt01arg005a	0,120 t	Arena de cantera, para mortero preparado en obra.	28,50	3,42
mt08cem004	16,425 kg	Cemento mallorquín en sacos.	0,16	2,63
mo021	0,906 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	23,18
mo114	0,453 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,33
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	126,80	8,88
			Suma la partida.....	135,64
			Costes indirectos.....	4,00%
			TOTAL PARTIDA.....	141,07

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

FFP040	m²	Fábrica de 5 cm de espesor, de piezas de marés de Porreres, de 5x40x80 cm, recibida con mortero de cemento mallorquín y yeso de construcción B1. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas y limpieza final de la fábrica ejecutada.		
mt06sim010a	1,050 m ²	Marés de Porreres, de 5 cm de espesor, según UNE-EN 771-6.	69,00	72,45
mt01arg005a	0,080 t	Arena de cantera, para mortero preparado en obra.	28,50	2,28
mt08cem004	16,425 kg	Cemento mallorquín en sacos.	0,16	2,63
mo021	0,906 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	23,18
mo114	0,453 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,33
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	109,90	7,69
			Suma la partida.....	117,56
			Costes indirectos.....	4,00%
			TOTAL PARTIDA.....	122,26

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFP041	m²	Muro de marés de 30 cm de espesor de fábrica, de piezas de marés Ejecución fábrica de marés de 30 cm de espesor, de pieza de mares blanco, de 40x80x30 cm, (gruix de emperador) con junta de ancha, recibida con mortero de cemento mallorquín y arena confeccionado en obra, y "abeurado" con lechada de cemento mallorquín, dosificación 1:1,5, suministrado en sacos. Incluso formación de regata en los cantos de las piezas, p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, limpieza final de la fábrica ejecutada.			
mt06sim011d	3,300 u	Mares blanco "Gruix de emperador" de 40x80x30	21,56	71,15	
mt01arg005a	0,080 t	Arena de cantera, para mortero preparado en obra.	28,50	2,28	
mt08cem004	16,425 kg	Cemento mallorquín en sacos.	0,16	2,63	
mt08cem005	0,010 m3	Lechada de cemento portland	250,00	2,50	
mo021	1,200 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	30,71	
mo114	1,200 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	24,72	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	134,00	9,38	
Suma la partida.....				143,37	
Costes indirectos.....				4,00%	5,73
TOTAL PARTIDA.....					149,10

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

FFP042	m²	Muro de marés de 25 cm de espesor de fábrica, de piezas de marés Ejecución fábrica de marés de 25 cm de espesor, de pieza de mares blanco, de 40x80x25 cm, (gruix de rei) con junta de ancha, recibida con mortero de cemento mallorquín y arena confeccionado en obra, y "abeurado" con lechada de 650 kg/m ² de cemento, color gris, dosificación 1:1,5, suministrado en sacos. Incluso formación de regata en los cantos de las piezas, p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, limpieza final de la fábrica ejecutada.			
mt06sim011e	3,300 u	Mares blanco "Gruix de rei" de 80x40x25	19,00	62,70	
mt01arg005a	0,080 t	Arena de cantera, para mortero preparado en obra.	28,50	2,28	
mt08cem004	16,425 kg	Cemento mallorquín en sacos.	0,16	2,63	
mt08cem005	0,009 m3	Lechada de cemento portland	250,00	2,25	
mo021	1,060 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	27,13	
mo114	1,060 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	21,84	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	118,80	8,32	
Suma la partida.....				127,15	
Costes indirectos.....				4,00%	5,09
TOTAL PARTIDA.....					132,24

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

FFP043	m²	Muro de marés de 20 cm de espesor de fábrica, de piezas de marés Ejecución fábrica de marés de 20 cm de espesor, de pieza de mares blanco, de 40x80x20 cm, (canto de pam o gruix de vint) con junta de ancha, recibida con mortero de cemento mallorquín y arena confeccionado en obra, y "abeurado" con lechada de 650 kg/m ² de cemento, color gris, dosificación 1:1,5, suministrado en sacos. Incluso formación de regata en los cantos de las piezas, p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, limpieza final de la fábrica ejecutada.			
mt06sim011f	3,300 u	Mares blanco "Canto de pam o gruix de 20" de 80x40x20	13,56	44,75	
mt01arg005a	0,080 t	Arena de cantera, para mortero preparado en obra.	28,50	2,28	
mt08cem004	16,425 kg	Cemento mallorquín en sacos.	0,16	2,63	
mt08cem005	0,007 m3	Lechada de cemento portland	250,00	1,75	
mo021	0,840 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	21,50	
mo114	0,840 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	17,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	90,20	6,31	
Suma la partida.....				96,52	
Costes indirectos.....				4,00%	3,86
TOTAL PARTIDA.....					100,38

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFP044	m²	Muro de marés de 15 cm de espesor de fábrica, de piezas de marés Ejecución fábrica de marés de 15 cm de espesor, de pieza de marés blanco, de 40x80x15 cm, (gruix ordinari) con junta de ancha, recibida con mortero de cemento mallorquín y arena confeccionado en obra, y "abeurado" con lechada de 25F2C1E3E3E266C804406AF4A90Z4496CF1EJ1F5D5...ón 1:1,5, suministrado en sacos. Incluso formación de regata en los cantos de las piezas, p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, limpieza final de la fábrica ejecutada.			
mt06sim011g	3,300 u	Mares blanco "Gruix ordinari" de 80x40x15	11,00	36,30	
mt01arg005a	0,080 t	Arena de cantera, para mortero preparado en obra.	28,50	2,28	
mt08cem004	16,425 kg	Cemento mallorquín en sacos.	0,16	2,63	
mt08cem005	0,005 m3	Lechada de cemento portland	250,00	1,25	
mo021	0,720 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	18,42	
mo114	0,720 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	14,83	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	75,70	5,30	
Suma la partida.....				81,01	
Costes indirectos.....				4,00%	3,24
TOTAL PARTIDA.....					84,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

FFP045	m²	Muro de marés de 10 cm de espesor de fábrica, de piezas de marés Ejecución fabrica de marés de 10 cm de espesor, de pieza de mares blanco, de 40x80x10 cm, (gruix tresperdos) con junta de ancha, recibida con mortero de cemento mallorquín y arena confeccionado en obra, y "abeurado" con lechada de 650 kg/m ² de cemento, color gris, dosificación 1:1,5, suministrado en sacos. Incluso formación de regata en los cantos de las piezas, p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, limpieza final de la fábrica ejecutada.			
mt06sim011h	3,300	Mares blanco "Gruix de tresperdos" de 80x40x10	8,00	26,40	
mt01arg005a	0,080 t	Arena de cantera, para mortero preparado en obra.	28,50	2,28	
mt08cem004	16,425 kg	Cemento mallorquín en sacos.	0,16	2,63	
mt08cem005	0,004 m3	Lechada de cemento portland	250,00	1,00	
mo021	0,600 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	15,35	
mo114	0,600 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	12,36	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	60,00	4,20	
Suma la partida.....				64,22	
Costes indirectos.....				4,00%	2,57
TOTAL PARTIDA.....					66,79

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

SUBCAPÍTULO D0702 Bloque de hormigón

FEF020e	m²	Muro de 25 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón tipo i Ejecución de muro de carga de 25 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color gris, 40x20x25 cm, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), fabricado con grava caliza, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, sin incluir zunchos perimetrales ni dinteles. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas, y limpieza.			
mt02bhg030gc	13,125 u	Bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color	1,22	16,01	
mt09mf010dba	0,036 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	4,68	
mo021	0,820 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,98	
mo114	0,410 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,45	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	50,10	3,51	
Suma la partida.....				53,63	
Costes indirectos.....				4,00%	2,15
TOTAL PARTIDA.....					55,78

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FEF020f	m²	Muro de 20 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón tipo i Ejecución de muro de carga de 20 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color gris, 50x20x20 cm, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), fabricado con grava caliza, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, suministrado a granel, sin incluir zunchos perimetrales ni dinteles. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas, y limpieza.			
mt02bhg030gh	10,500 u	Bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color	1,20	12,60	
mt09mif010dba	0,026 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,38	
mo021	0,700 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	17,91	
mo114	0,300 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	40,10	2,81	
				Suma la partida.....	42,88
				Costes indirectos.....	4,00% 1,72
				TOTAL PARTIDA.....	44,60

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

FEF020b	m²	Muro de 25 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón tipo a Ejecución de muro de carga de 25 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón tipo alemán, de carga, color gris, 40x20x25 cm, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), fabricado con grava caliza, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, sin incluir zunchos perimetrales ni dinteles. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas, y limpieza.			
mt02bhg030ac	13,125 u	Bloque de hormigón tipo alemán, de carga, para revestir, color g	1,35	17,72	
mt09mif010dba	0,046 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	5,98	
mo021	0,900 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	23,03	
mo114	0,450 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,27	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	56,00	3,92	
				Suma la partida.....	59,92
				Costes indirectos.....	4,00% 2,40
				TOTAL PARTIDA.....	62,32

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

FEF020c	m²	Muro de 20 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón tipo a Ejecución de muro de carga de 20 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón tipo alemán, de carga, color gris, 50x20x20 cm, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), fabricado con grava caliza, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, sin incluir zunchos perimetrales ni dinteles. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas, y limpieza.			
mt02bhg030ah	10,500 u	Bloque de hormigón tipo alemán, de carga, para revestir, color g	1,30	13,65	
mt09mif010dba	0,026 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,38	
mo021	0,800 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,47	
mo114	0,400 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,24	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	45,70	3,20	
				Suma la partida.....	48,94
				Costes indirectos.....	4,00% 1,96
				TOTAL PARTIDA.....	50,90

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFZ020o	m²	Muro de 25 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón italia Fábrica de bloque de 25 cm de espesor, en cerramiento de fachada, de bloque de hormigón tipo italiano, color gris, 40x20x25 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), [n_grava], , recibida con mortero de cemento y picadís con mortero de cemento y picadís con mortero de cemento, color gris, dosificación 1:6 Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bhg030gg	12,600 u	Bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color	1,04	13,10	
mt09mf010dba	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90	
mo021	0,800 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,47	
mo114	0,400 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,24	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	45,70	3,20	

Suma la partida..... 48,91
 Costes indirectos..... 4,00% 1,96
TOTAL PARTIDA..... 50,87

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

FFZ020p	m²	Muro de 20 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón italia Fábrica de bloque de 20 cm de espesor, en cerramiento de fachada, de bloque de hormigón tipo italiano, color gris, 50x20x20 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), [n_grava], , recibida con mortero de cemento y picadís con mortero de cemento y picadís con mortero de cemento, color gris, dosificación 1:6 Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bhg030gf	10,500 u	Bloque italiano de 20x20x50	1,03	10,82	
mt09mf010dba	0,027 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,51	
mo021	0,700 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	17,91	
mo114	0,350 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	7,21	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	39,50	2,77	

Suma la partida..... 42,22
 Costes indirectos..... 4,00% 1,69
TOTAL PARTIDA..... 43,91

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

FFZ020q	m²	Muro de 15 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón italia Fábrica de bloque de 15 cm de espesor, en cerramiento de fachada, de bloque de hormigón tipo italiano, color gris, 50x20x15 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), [n_grava], , recibida con mortero de cemento y picadís con mortero de cemento y picadís con mortero de cemento, color gris, dosificación 1:6 Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bhg030gi	10,500 u	Bloque italiano de 15x20x50	1,01	10,61	
mt09mf010dba	0,025 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,25	
mo021	0,600 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	15,35	
mo114	0,300 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	35,40	2,48	

Suma la partida..... 37,87
 Costes indirectos..... 4,00% 1,51
TOTAL PARTIDA..... 39,38

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFZ020r	m²	Muro de 10 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón italia Fábrica de bloque de 10 cm de espesor, en cerramiento de fachada, de bloque de hormigón tipo italiano, color gris, 50x20x10 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), [n grav], , recibida con mortero de cemento y picadís c...mento, color gris, dosificación 1:6 Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bhg030gj	10,500 u	Bloque italiano de 10x20x50	0,71	7,46	
mt09mif010dba	0,022 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,86	
mo021	0,500 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	12,80	
mo114	0,250 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	5,15	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	28,30	1,98	
Suma la partida.....				30,25	
Costes indirectos.....				4,00%	1,21
TOTAL PARTIDA.....					31,46

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTAY UN EUROS con CUARENTAY SEIS CÉNTIMOS

FEF023	m²	Muro de contención de 25 cms de espesor tipo H relleno de hormig Muro de contención de bloque de 25 cms de espesor de hormigón vibrado tipo H de encofrado perdido de 25x20x50, color gris, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), fabricado con grava caliza, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5,recibido con mortero de cemento portland y relleno de hormigón HA-25 con armaduras de diámetro 12 cada 20 cms en ambos sentidos, cuantía aprox 20 kg/m2			
mt02bhg030gd	10,500 u	Bloque de hormigon tipo H de encofrado perdido de 25x20x50	1,52	15,96	
mt07aco010g	20,000 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	21,00	
mt08var050	0,650 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	1,07	
mt10haf010nga	0,200 m³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	26,71	
mt09mif010dba	0,036 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	4,68	
mo021	1,500 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	38,39	
mo114	0,750 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	15,45	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	123,30	8,63	
Suma la partida.....				131,89	
Costes indirectos.....				4,00%	5,28
TOTAL PARTIDA.....					137,17

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTAY SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FEF024	m²	Muro de contención de 20 cms de espesor tipo H relleno de hormig			
		Muro de contención de bloque de 20 cms de espesor de hormigón vibrado tipo H de encofrado perdido de 20x20x50, color gris, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), fabricado con grava caliza, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, suministrado a granel, sin incluir zunchos perimetrales ni dinteles, reforzado con hormigón de relleno, HA-25/B/12/lla, preparado en obra, vertido con cubilote, volumen 0,20 m ³ /m ² ; y acero UNE-EN 10080 B 500 S, cuantía 8 kg/m ² . Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra y limpieza. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m ² .			
mt02bhg030ge	10,500 u	Bloque de hormigon tipo H de encofrado perdido de 20x20x50	1,38	14,49	
mt07aco010g	20,000 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	21,00	
mt08var050	0,650 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	1,07	
mt10haf010nga	0,150 m ³	Hormigón HA-25/B/20/lla, fabricado en central.	133,55	20,03	
mt09mif010dba	0,030 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90	
mo021	1,300 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	33,27	
mo114	0,650 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	13,39	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	107,20	7,50	
		Suma la partida.....			114,65
		Costes indirectos.....		4,00%	4,59
		TOTAL PARTIDA.....			119,24

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

FEA020b	m²	Muro de 25 cm de espesor de bloque italiano relleno			
		Ejecución de muro de 25 cm de espesor de fábrica armada de bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color gris, 40x20x25 cm, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), fabricado con grava caliza, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, suministrado a granel, sin incluir zunchos perimetrales ni dinteles, reforzado con hormigón de relleno, HA-25/B/12/lla, preparado en obra, vertido con cubilote, volumen 0,20 m ³ /m ² ; y acero UNE-EN 10080 B 500 S, cuantía 8 kg/m ² . Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra y limpieza. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m ² .			
mt02bhg030gc	13,125 u	Bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color	1,22	16,01	
mt09mif010dba	0,035 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	4,55	
mt07aco010c	8,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	21,60	
mt10haf010nga	0,200 m ³	Hormigón HA-25/B/20/lla, fabricado en central.	133,55	26,71	
mt08var050	0,010 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,02	
mo021	0,687 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	17,58	
mo114	0,732 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	15,08	
mo043	0,129 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	3,30	
mo090	0,129 h	Ayudante ferrallista.	21,31	2,75	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	107,60	7,53	
		Suma la partida.....			115,13
		Costes indirectos.....		4,00%	4,61
		TOTAL PARTIDA.....			119,74

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FEA020	m²	Muro de 20 cm de espesor de bloque italiano relleno Ejecución de muro de 20 cm de espesor de fábrica armada de bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color gris, 40x20x20 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), fabricado con grava caliza, recibida con mortero de cemento y picadís con agregado de arena, suministrado a granel, sin incluir zunchos perimetrales ni dinteles, reforzado con hormigón de relleno, HA-25/B/12/IIa, preparado en obra, vertido con cubilote, volumen 0,15 m ³ /m ² , y acero UNE-EN 10080 B 500 S, cuantía 10 kg/m ² ; . Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra y limpieza.			
mt02bhg030gb	13,125 u	Bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color	0,87	11,42	
mt09mf010dba	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90	
mt07aco010c	10,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	27,00	
mt08var050	0,010 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,02	
mt10haf010nga	0,150 m ³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	20,03	
mo021	0,608 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	15,56	
mo114	0,643 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	13,25	
mo043	0,129 h	Oficial 1ª ferrallista.	25,59	3,30	
mo090	0,129 h	Ayudante ferrallista.	21,31	2,75	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	97,20	6,80	
Suma la partida.....				104,03	
Costes indirectos.....				4,00%	4,16
TOTAL PARTIDA.....					108,19

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO D0703 Bloque de hormigón de marés

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFZ020k	m²	Fabrica de 25 cm de espesor de bloque de hormigón alemán de grav Fábrica de 25 cm de espesor, de bloque de hormigón tipo alemán de grava de mares, para revestir, 40x20x25 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, con parte proporcional de solapes y ganchos para dinteles y esquineras, recibida con mortero de cemento y picadís confeccionado en obra, con 250 kg/m ³ de cemento, color gris, dosificación 1:6, suministrado en sacos, y reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, colocada en hiladas cada 60 cm aproximadamente y como mínimo en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2 m ³ /m ² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con plaquetas de hormigón, colocadas con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bhg030vi	12,600 u	Bloque de hormigon tipo aleman para revestir de 40x20x25 categor	1,30	16,38	
mt07aav025200	1,000 u	Repercusión por anclaje al forjado con elementos de acero inoxidable	2,00	2,00	
mt09mf010dba	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90	
mt07aag010ebe	2,000 m	Armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente	2,41	4,82	
mt02bhg012a	5,000 u	Plaqueta de hormigón gris, 20x17x4 cm, para revestir.	0,30	1,50	
mo021	1,200 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	30,71	
mo114	0,600 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	12,36	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	71,70	5,02	
Suma la partida.....				76,69	
Costes indirectos.....				4,00%	3,07
TOTAL PARTIDA.....					79,76

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFZ020I	m ²	Fabrica de 20 cm de espesor de bloque de hormigón alemán de grav Fábrica de 20 cm de espesor de bloque de hormigón tipo alemán de brava de mares, 40x20x20 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, con parte proporcional de solapes y ganchos para dinteles y esquineras, recibida con mortero de cemento y picadís confeccionado en obra, con 250 kg/m ³ de cemento, color gris, dosificación 1:6, suministrado en sacos, y reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, colocada en hiladas cada 60 cm aproximadamente y como mínimo en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2 m ² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con plaquetas de hormigón, colocadas con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bhg030vh	12,600 u	Bloque de hormigón tipo alemán, para revestir, 40x20x20 cm, cate	1,03	12,98	
mt09mf010dba	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90	
mt07aav025200	1,000 u	Repercusión por anclaje al forjado con elementos de acero inoxidable	2,00	2,00	
mt07aag010ebe	2,000 m	Armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente	2,41	4,82	
mt02bhg012a	5,000 u	Plaqueta de hormigón gris, 20x17x4 cm, para revestir.	0,30	1,50	
mo021	0,920 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	23,54	
mo114	0,460 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,48	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	58,20	4,07	
				Suma la partida.....	62,29
				Costes indirectos.....	4,00% 2,49
				TOTAL PARTIDA.....	64,78

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE	
FFZ020n	m ²	Fabrica de 20 cm de espesor de bloque de hormigón italiano de gr Fábrica de 20 cm de espesor de bloque de hormigón tipo italiano de grava de mares, 50x20x20 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, con parte proporcional de solapes y ganchos para dinteles y esquineras, recibida con mortero de cemento y picadís confeccionado en obra, con 250 kg/m ³ de cemento, color gris, dosificación 1:6, suministrado en sacos, y reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, colocada en hiladas cada 60 cm aproximadamente y como mínimo en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2 m ² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con plaquetas de hormigón, colocadas con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.				
mt02bhg030Bb	10,500 u	Bloque de hormigón tipo italiano, para revestir, color gris, 50x	1,14	11,97		
mt09mf010dba	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90		
mt07aav025200	1,000 u	Repercusión por anclaje al forjado con elementos de acero inoxidable	2,00	2,00		
mt07aag010ebe	2,000 m	Armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente	2,41	4,82		
mt02bhg012a	5,000 u	Plaqueta de hormigón gris, 20x17x4 cm, para revestir.	0,30	1,50		
mq06hor010	0,011 h	Hormigonera.	1,68	0,02		
mo021	0,920 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	23,54		
mo114	0,460 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,48		
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	57,20	4,00		
Suma la partida.....				61,23		
Costes indirectos.....				4,00%	2,45	
TOTAL PARTIDA.....					63,68	

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE	
FFZ020x	m²	Fabrica de 15 cm de espesor de bloque de hormigón italiano de gr Fábrica de 15 cm de espesor de bloque de hormigón tipo italiano de grava de mares, 50x20x15 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, con parte proporcional de solapes y ganchos para dinteles y esquinas, recibida con mortero de cemento y picadís confeccionado en obra, con 250 kg/m ² de cemento, color gris, dosificación 1:6, suministrado en sacos, y reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, colocada en hiladas cada 60 cm aproximadamente y como mínimo en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2 m/m ² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con plaquetas de hormigón, colocadas con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.				
mt02bhg030zg	10,500 u	Bloque de hormigón tipo italiano, para revestir, color gris, 50x	0,95	9,98		
mt09mif010dba	0,027 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,51		
mt07aav025200	1,000 u	Repercusión por anclaje al forjado con elementos de acero inoxidable	2,00	2,00		
mt07aag010ebe	2,000 m	Armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente	2,41	4,82		
mt02bhg012a	5,000 u	Plaqueta de hormigón gris, 20x17x4 cm, para revestir.	0,30	1,50		
mo021	0,820 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,98		
mo114	0,410 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,45		
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	51,20	3,58		
				Suma la partida.....	54,82	
				Costes indirectos.....	4,00% 2,19	
				TOTAL PARTIDA.....	57,01	

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

FFZ020w	m²	Fabrica de 10 cm de espesor de bloque de hormigón italiano de gr Fábrica de 10 cm de espesor de bloque de hormigón tipo italiano de grava de mares, 50x20x10 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, con parte proporcional de solapes y ganchos para dinteles y esquinas, recibida con mortero de cemento y picadís confeccionado en obra, con 250 kg/m ² de cemento, color gris, dosificación 1:6, suministrado en sacos, y reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, colocada en hiladas cada 60 cm aproximadamente y como mínimo en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2 m/m ² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con plaquetas de hormigón, colocadas con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bhg030Bf	10,500 u	Bloque de hormigón tipo italiano, para revestir, color gris, 50x	0,71	7,46	
mt09mif010dba	0,022 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,86	
mt07aav025200	1,000 u	Repercusión por anclaje al forjado con elementos de acero inoxidable	2,00	2,00	
mt07aag010ebe	2,000 m	Armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente	2,41	4,82	
mt02bhg012a	5,000 u	Plaqueta de hormigón gris, 20x17x4 cm, para revestir.	0,30	1,50	
mo021	0,800 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,47	
mo114	0,400 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,24	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	47,40	3,32	
				Suma la partida.....	50,67
				Costes indirectos.....	4,00% 2,03
				TOTAL PARTIDA.....	52,70

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D0704 Bloque de arlita					
FAR020e	m²	Fábrica de bloque de arlita de 30 cm de espesor Ejecución de muro de 30 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón ligero con arcilla expandida, macizo, para revestir, 30x25x20 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, formación de dinteles mediante piezas en "U" de hormigón en las que se colocará la armadura y el hormigón en obra, jambas y mochetas, cajeado en el perímetro de los huecos, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bar010e	10,500 u	Bloque de hormigón ligero con arcilla expandida, macizo, para re	3,81	40,01	
mt09mf010dba	0,045 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	5,85	
mt07aco010c	1,200 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	3,24	
mo021	1,100 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	28,15	
mo114	0,550 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	11,33	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	88,60	6,20	
				Suma la partida.....	94,78
				Costes indirectos.....	4,00% 3,79
				TOTAL PARTIDA.....	98,57

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

FAR020d	m²	Fábrica de bloque de arlita de 25 cm de espesor Ejecución de muro de 25 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón ligero con arcilla expandida, macizo, para revestir, 50x20x25 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, formación de dinteles mediante piezas en "U" de hormigón en las que se colocará la armadura y el hormigón en obra, jambas y mochetas, cajeado en el perímetro de los huecos, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bar010d	10,500 u	Bloque de hormigón ligero con arcilla expandida, macizo, para re	3,18	33,39	
mt09mf010dba	0,034 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	4,42	
mt07aco010c	1,200 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	3,24	
mo021	0,920 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	23,54	
mo114	0,460 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,48	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	74,10	5,19	
				Suma la partida.....	79,26
				Costes indirectos.....	4,00% 3,17
				TOTAL PARTIDA.....	82,43

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
FAR020c	m²	Fábrica de bloque de arlita de 20 cm de espesor Ejecución de muro de 20 cm de espesor de fábrica, de bloque de hormigón ligero con arcilla expandida, macizo, para revestir, 50x20x20 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bar010c	10,500 u	Bloque de hormigón ligero con arcilla expandida, macizo, para re	2,36	24,78	
mt09mf010dba	0,026 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,38	
mt07aco010c	1,200 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	3,24	
mo021	0,820 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,98	
mo114	0,410 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,45	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	60,80	4,26	
			Suma la partida.....		65,09
			Costes indirectos.....	4,00%	2,60
			TOTAL PARTIDA.....		67,69

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

FFD020	m²	Fábrica de bloque de arlita de 12 cm de espesor Ejecución de muro de 12 cm de espesor de fábrica, de bloque de hormigón ligero con arcilla expandida, multicámaras, para revestir, 50x20x12 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02bar010g	10,500 u	Bloque de hormigón ligero con arcilla expandida, multicámaras, p	1,42	14,91	
mt09mf010dba	0,017 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,21	
mt07aco010c	1,200 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	3,24	
mo021	0,700 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	17,91	
mo114	0,350 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	7,21	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	45,50	3,19	
			Suma la partida.....		48,67
			Costes indirectos.....	4,00%	1,95
			TOTAL PARTIDA.....		50,62

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D0705 Fábrica de ladrillo					
FEF030c	m²	Fábrica de bloque de termoarcilla de 29 cm de espesor, de carga.	Ejecución de muro de 29 cm de espesor de fábrica de bloque de termoarcilla, 30x19x29 cm, para revestir, de carga, resistencia a compresión 10 N/mm ² , recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, con piezas especiales tales como medios bloques, bloques de esquina y bloques de terminación, sin incluir zunchos perimetrales ni dinteles. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, ejecución de apeos, jambas y mochetas y limpieza.		
mt02btr020md	16,500 u	Bloque de termoarcilla, 30x19x29 cm, para revestir, resistencia	2,06	33,99	
mt02btr021i	1,110 u	Medio bloque de termoarcilla, 15x19x29 cm, para revestir, resist	1,48	1,64	
mt02btr022g	0,400 u	Bloque de esquina de termoarcilla, 39x19x24 cm, para revestir, r	3,87	1,55	
mt02btr023i	0,400 u	Bloque de terminación de termoarcilla, 30x19x29 cm, para revesti	2,89	1,16	
mt09mif010dba	0,039 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	5,07	
mo021	0,920 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	23,54	
mo114	0,460 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,48	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	76,40	5,35	
			Suma la partida.....	81,78	
			Costes indirectos.....	4,00%	3,27
			TOTAL PARTIDA.....		85,05

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

FEF030b	m²	Fábrica de bloque de termoarcilla de 24 cm de espesor, de carga.	Ejecución de muro 24 cm de espesor de fábrica de bloque de termoarcilla, 30x19x24 cm, para revestir, de carga, resistencia a compresión 10 N/mm ² , recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, con piezas especiales tales como medios bloques, bloques de esquina y bloques de terminación. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, ejecución de apeos, jambas y mochetas y limpieza.		
mt02btr020mc	16,500 u	Bloque de termoarcilla, 30x19x24 cm, para revestir, resistencia	1,92	31,68	
mt02btr021g	1,100 u	Medio bloque de termoarcilla, 15x19x24 cm, para revestir, resist	1,31	1,44	
mt02btr022g	0,357 u	Bloque de esquina de termoarcilla, 39x19x24 cm, para revestir, r	3,87	1,38	
mt02btr023g	0,357 u	Bloque de terminación de termoarcilla, 30x19x24 cm, para revesti	2,47	0,88	
mt09mif010dba	0,034 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	4,42	
mo021	0,820 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,98	
mo114	0,410 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,45	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	69,20	4,84	
			Suma la partida.....	74,07	
			Costes indirectos.....	4,00%	2,96
			TOTAL PARTIDA.....		77,03

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FEF030	m²	Fábrica de bloque de termoarcilla de 19 cm de espesor, de carga. Ejecución de muro de 19 cm de espesor de fábrica de bloque de termoarcilla, 30x19x19 cm, para revestir, de carga, resistencia a compresión 10 N/mm ² , recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, con piezas especiales tales como: bloques de terminación. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, ejecución de apeos, jambas y mochetas y limpieza.			
mt02btr020lb	16,500 u	Bloque de termoarcilla, 30x19x19 cm, para revestir, resistencia	1,57	25,91	
mt02btr021f	1,110 u	Medio bloque de termoarcilla, 15x19x19 cm, para revestir, resist	1,08	1,20	
mt02btr022f	0,357 u	Bloque de esquina de termoarcilla, 30x19x19 cm, para revestir, r	2,06	0,74	
mt02btr023f	0,357 u	Bloque de terminación de termoarcilla, 30x19x19 cm, para revesti	2,11	0,75	
mt09mif010dba	0,032 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	4,16	
mo021	0,780 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	19,96	
mo114	0,390 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,03	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	60,80	4,26	
Suma la partida.....				65,01	
Costes indirectos.....				4,00%	2,60
TOTAL PARTIDA.....					67,61

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

FFD040	m²	Fábrica de bloque de termoarcilla de 14 cm de espesor Ejecución de fabrica de 14 cm de espesor, de fábrica de bloque de termoarcilla, 30x19x14 cm, para revestir, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt02btr020aa	17,000 u	Bloque de termoarcilla, 30x19x14 cm, para revestir, piezas espec	1,15	19,55	
mt09mif010dba	0,023 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,99	
mo021	0,700 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	17,91	
mo114	0,350 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	7,21	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	47,70	3,34	
Suma la partida.....				51,00	
Costes indirectos.....				4,00%	2,04
TOTAL PARTIDA.....					53,04

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

FEF032	m²	Fábrica de ladrillo perforado de 24 cm de espesor de carga. Ejecución de muro de 24 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico perforado panel doble acústico, para revestir, 24x19x29 cm, de carga, resistencia a compresión 25 N/mm ² , recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
mt04lpe010j	18,000 u	Ladrillo cerámico perforado panel doble, para revestir, 24x19x29	1,55	27,90	
mt09mif010dba	0,039 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	5,07	
mo021	1,120 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	28,66	
mo114	0,560 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	11,54	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	73,20	5,12	
Suma la partida.....				78,29	
Costes indirectos.....				4,00%	3,13
TOTAL PARTIDA.....					81,42

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FAR010c	m²	Fábrica de ladrillo perforado de 19 cm de espesor de carga Ejecución de muro de 19 cm de espesor, de fábrica de ladrillo cerámico perforado panal 19, para revestir, 29x19x19 cm, de carga, resistencia a compresión 25 N/mm ² recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas, cajeadado en el perímetro de los huecos, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt04lpe010h	18,000 u	Ladrillo cerámico perforado panal 19, para revestir, 29x19x19 cm	0,83	14,94	
mt09mif010dba	0,032 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	4,16	
mo021	0,820 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,98	
mo114	0,410 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,45	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	48,50	3,40	
Suma la partida.....					51,93
Costes indirectos.....				4,00%	2,08
TOTAL PARTIDA.....					54,01

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

FEF012	m²	Fábrica de ladrillo perforado de 14 cm de espesor Ejecución de muro de 14 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico perforado panal, 14x19x29 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
mt04lpe010l	18,000 u	Ladrillo cerámico perforado panal doble, para revestir, 14x19x29	1,14	20,52	
mt09mif010dba	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90	
mo021	0,820 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,98	
mo114	0,410 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,45	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	53,90	3,77	
Suma la partida.....					57,62
Costes indirectos.....				4,00%	2,30
TOTAL PARTIDA.....					59,92

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

FEF010	m²	Fábrica de ladrillo perforado de 11,5 cm de espesor Ejecución de muro de 11,5 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico perforado panal doble, para revestir, 24x19x11,5 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
mt04lpe010f	22,000 u	Ladrillo cerámico perforado panal doble, para revestir, 24x19x11	0,40	8,80	
mt09mif010dba	0,022 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,86	
mo021	0,820 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	20,98	
mo114	0,410 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,45	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	41,10	2,88	
Suma la partida.....					43,97
Costes indirectos.....				4,00%	1,76
TOTAL PARTIDA.....					45,73

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFX045	m²	Fábrica de ladrillo perforado de 11,5 cm cara vista Ejecución de muro de 11.5 cm de espesor, de ladrillo panal (gero), cara vista perforado liso, gris, 11.5x10x24 cm, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
mt05chl015a	36,750 u	Bloque panal (gero) de hormigón, cara vista perforado liso, gris	1,00	36,75	
mt09mf010dba	0,022 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,86	
mo021	1,600 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	40,94	
mo114	0,800 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	16,48	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	97,00	6,79	
Suma la partida.....					103,82
Costes indirectos.....				4,00%	4,15
TOTAL PARTIDA.....					107,97

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

FEF031	m²	Fábrica de ladrillo hueco de 24 cms con ladrillo H-24 de carga Ejecución de muro de 24 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico de carga H-24, para revestir, 24x19x24 cm, resistencia a compresión 8 N/mm ² , recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
mt04lpe010i	20,000 u	Ladrillo cerámico perforado , para revestir, 24x19x24 cm, resist	1,26	25,20	
mt09mf010dba	0,039 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	5,07	
mo021	0,920 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	23,54	
mo114	0,460 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,48	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	63,30	4,43	
Suma la partida.....					67,72
Costes indirectos.....				4,00%	2,71
TOTAL PARTIDA.....					70,43

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

FEF033	m²	Fábrica de ladrillo hueco de 20 cms con ladrillo H-20 de carga Ejecución de muro de 20 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico hueco de carga H-20, para revestir, 24x19x14 cm, resistencia a compresión 8 N/mm ² , recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
mt04lgb011a	26,000 u	Ladrillo cerámico hueco de carga H20, para revestir, 24x19x14 cm	1,00	26,00	
mt09mf010dba	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90	
mo021	0,480 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	12,28	
mo114	0,480 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,89	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	52,10	3,65	
Suma la partida.....					55,72
Costes indirectos.....				4,00%	2,23
TOTAL PARTIDA.....					57,95

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FEF034	m²	Fabrica de ladrillo hueco de 20 cm con ladrillo Super H-16 de ca Ejecución de muro de 20 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico hueco de carga super H-16, para revestir, 33x19x14 cm, resistencia a compresión 8 N/mm ² , recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
mt04lgb011b	20,000 u	Ladrillo cerámico hueco de carga super H-16, para revestir, 33x1	1,29	25,80	
mt09mif010dba	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90	
mo021	0,480 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	12,28	
mo114	0,480 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,89	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	51,90	3,63	
Suma la partida.....					55,50
Costes indirectos.....				4,00%	2,22
TOTAL PARTIDA.....					57,72

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

FEF010a	m²	Fábrica de ladrillo hueco de 14cms con ladrillo H-20 de carga Ejecución de muro de 14 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico hueco de carga H-20, para revestir, 24x19x14 cm, resistencia a compresión 8 N/mm ² , recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
mt04lgb011a	20,000 u	Ladrillo cerámico hueco de carga H20, para revestir, 24x19x14 cm	1,00	20,00	
mt09mif010dba	0,020 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,60	
mo021	0,453 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	11,59	
mo114	0,453 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,33	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	43,50	3,05	
Suma la partida.....					46,57
Costes indirectos.....				4,00%	1,86
TOTAL PARTIDA.....					48,43

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

FEF010d	m²	Fabrica de ladrillo hueco de 14 cm con ladrillo Super H-16 de ca Ejecución de muro de 14 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico hueco de carga Super H-16, para revestir, 24x19x14 cm, resistencia a compresión 8 N/mm ² , recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
mt04lgb011b	15,000 u	Ladrillo cerámico hueco de carga super H-16, para revestir, 33x1	1,29	19,35	
mt09mif010dba	0,020 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,60	
mo021	0,453 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	11,59	
mo114	0,453 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,33	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	42,90	3,00	
Suma la partida.....					45,87
Costes indirectos.....				4,00%	1,83
TOTAL PARTIDA.....					47,70

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FEF010b	m²	Fábrica de ladrillo hueco de 20 cms con ladrillo H-16 Ejecución de muro de 20 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico hueco H-16, para revestir, 24x19x14 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluido p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
B1102.0060	26,000 u	Ladrillo H16 14x19x24	0,40	10,40	
mt09mif010dba	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90	
mo021	0,480 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	12,28	
mo114	0,480 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,89	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	36,50	2,56	
Suma la partida.....				39,03	
Costes indirectos.....				4,00%	1,56
TOTAL PARTIDA.....					40,59

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

FEF010c	m²	Fábrica de ladrillo hueco de 14 cms con ladrillo H-16 Ejecución de muro de 14 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico hueco H-16, para revestir, 24x19x14 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluido p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas y limpieza.			
B1102.0060	20,000 u	Ladrillo H16 14x19x24	0,40	8,00	
mt09mif010dba	0,020 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,60	
mo021	0,453 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	11,59	
mo114	0,453 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,33	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	31,50	2,21	
Suma la partida.....				33,73	
Costes indirectos.....				4,00%	1,35
TOTAL PARTIDA.....					35,08

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

FAR010	m²	Fábrica de ladrillo hueco de 12 cm con ladrillo H-12 Ejecución muro de 12 cm de espesor, de fábrica de ladrillo cerámico hueco triple H12, para revestir, 24x19x12 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluido p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, formación de dinteles mediante obra de fábrica con armadura de acero corrugado, jambas y mochetas, cajado en el perímetro de los huecos, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.			
mt04lgb010d	20,000 u	Ladrillo cerámico hueco triple H12, para revestir, 24x19x12 cm,	0,67	13,40	
mt09mif010dba	0,022 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,86	
mo021	0,600 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	15,35	
mo114	0,300 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	37,80	2,65	
Suma la partida.....				40,44	
Costes indirectos.....				4,00%	1,62
TOTAL PARTIDA.....					42,06

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFZ010	m²	Fábrica de ladrillo macizo de 12 cm Ejecución de hoja de 12 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico macizo de elaboración mecánica, 25x12x5 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, separadores, coloción con mortero de alta adherencia y limpieza.			
mt04mmb010a	62,000 u	Ladrillo cerámico macizo de elaboración mecánica, para revestir,	0,97	60,14	
mt09mf010dba	0,022 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,86	
mo021	0,920 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	23,54	
mo114	0,460 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	9,48	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	96,00	6,72	
Suma la partida.....				102,74	
Costes indirectos.....				4,00%	4,11
TOTAL PARTIDA.....					106,85

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFZ011	m	Dintel de hormigón con forro de piezas cerámicas de 11,5 cm de e Ejecución de dintel de hormigón de 11,5 cm de espesor para muros que no son de carga, de hasta 2,5 metros de longitud, formado por piezas cerámicas de 11,5x19x24 cm, armado con armadura de punzonamiento de diámetro 8 mm reforzada superior e inferiormente con una armadura de diámetro 12 mm y relleno con hormigón HA-25/p/12/lla. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, separadores, coloción con mortero de alta adherencia y limpieza.			
mt10haf010ndb	4,000 u	Pieza dintel D11.5 de 115x190x240 mm	2,05	8,20	
mt10haf010nda	0,011 m ³	Hormigón HA-25/P/12/lla, fabricado en central.	129,03	1,42	
mt09mf010dba	0,010 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,30	
mt07aco010c	2,600 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	7,02	
mt08var050	0,010 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,02	
mo021	0,600 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	15,35	
mo114	0,600 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	12,36	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	45,70	3,20	
Suma la partida.....				48,87	
Costes indirectos.....				4,00%	1,95
TOTAL PARTIDA.....					50,82

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFZ012	m	Dintel de hormigón con forro de piezas cerámicas de 14 cm de esp Ejecución de dintel de hormigón de 14 cm de espesor para muros que no son de carga, de hasta 3 metros de longitud, formado por piezas cerámicas de 14x19x24 cm, armado con armadura de punzonamiento de diámetro 8 mm reforzada de diámetro 16 mm y relleno con hormigón HA-25/p/12/lla. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, separadores, colocación con mortero de alta adherencia y limpieza.			
mt10haf010ndc	4,000 u	Pieza dintel D14 de 140x190x240 mm	2,05	8,20	
mt10haf010nda	0,016 m³	Hormigón HA-25/P/12/lla, fabricado en central.	129,03	2,06	
mt09mf010dba	0,010 m³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,30	
mt07aco010c	4,100 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	11,07	
mt08var050	0,010 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,02	
mo021	0,650 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	16,63	
mo114	0,650 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	13,39	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	52,70	3,69	
Suma la partida.....				56,36	
Costes indirectos.....				4,00%	2,25
TOTAL PARTIDA.....					58,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO D0706 Tabiques

FFQ020b	m²	Tabique bloque hormigón 5 cm Fábrica de bloque de 5 cm de espesor, de bloque de hormigón tipo italiano, para revestir, color gris, 50x20x5 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm²), recibida con mortero de cemento y arena 1:6. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas, ejecución de encuentros y limpieza.			
mt02bhg030ze	10,500 u	Bloque de hormigón tipo italiano, para revestir, color gris, 50x	0,38	3,99	
mt09mf010dba	0,015 m³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mo021	0,350 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	8,96	
mo114	0,350 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	7,21	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	22,10	1,55	
Suma la partida.....				23,66	
Costes indirectos.....				4,00%	0,95
TOTAL PARTIDA.....					24,61

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

FFQ010	m²	Tabique ladrillo hueco 5 cm con banda acústica Fábrica de ladrillo de 5 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico Super 5, para revestir, 5x19x33 cm, recibida con mortero de cemento portland y arena, dosificación 1:6, con banda elástica, de banda flexible de espuma de polietileno reticulado de celdas cerradas, de 10 mm de espesor y 110 mm de anchura, fijada a los forjados y a los encuentros con otros elementos verticales con pasta de yeso. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas, ejecución de encuentros y limpieza.			
B1102.0011	15,000 u	Ladrillo Super 5 de 4,9x19x33 cm	0,47	7,05	
mt09mf010dba	0,015 m³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mt16ptr030b	0,400 m	Banda flexible de espuma de polietileno reticulado de celdas cer	0,68	0,27	
mo021	0,350 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	8,96	
mo114	0,350 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	7,21	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	25,40	1,78	
Suma la partida.....				27,22	
Costes indirectos.....				4,00%	1,09
TOTAL PARTIDA.....					28,31

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFQ010b	m²	Tabique ladrillo hueco 6,7 cm con banda acústica Fábrica de ladrillo de 6,7 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico Super 6,7, para revestir, 6,7x19x33 cm, recibida con mortero de cemento portland y arena, dosificación 1:6, con banda elástica, de banda flexible de espuma de polietileno reticulado de celdas cerradas, de 10 mm de espesor y 110 mm de anchura, fijada a los forjados y a los encuentros con otros elementos verticales con pasta de yeso. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas, ejecución de encuentros y limpieza.			
B1102.0021	15,000 u	Ladrillo super 6,5 6,7x19x33	0,34	5,10	
mt09mf010dba	0,015 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mt16ptr030b	0,400 m	Banda flexible de espuma de polietileno reticulado de celdas cer	0,68	0,27	
mo021	0,400 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	10,24	
mo114	0,400 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,24	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	25,80	1,81	
Suma la partida.....				27,61	
Costes indirectos.....				4,00%	1,10
TOTAL PARTIDA.....					28,71

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

FFQ010d	m²	Tabique de ladrillo hueco Super H6 de 8 cm de espesor con banda Fábrica de ladrillo de 8 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico Super H-6, para revestir, 8x19x33 cm, recibida con mortero de cemento portland y arena, dosificación 1:6, con banda elástica, de banda flexible de espuma de polietileno reticulado de celdas cerradas, de 10 mm de espesor y 110 mm de anchura, fijada a los forjados y a los encuentros con otros elementos verticales con pasta de yeso. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas, ejecución de encuentros y limpieza.			
B1102.0031	15,000 u	Ladrillo SuperH6 8x19x33 cm	0,46	6,90	
mt09mf010dba	0,015 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mt16ptr030b	0,400 m	Banda flexible de espuma de polietileno reticulado de celdas cer	0,68	0,27	
mo021	0,400 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	10,24	
mo114	0,400 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,24	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	27,60	1,93	
Suma la partida.....				29,53	
Costes indirectos.....				4,00%	1,18
TOTAL PARTIDA.....					30,71

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

FFQ010h	m²	Tabique ladrillo hueco 6,7 cm Fábrica de ladrillo de 6,7 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico Super 6,7, para revestir, 6,7x14x24 cm, recibida con mortero de cemento portland y arena, dosificación 1:6. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas, ejecución de encuentros y limpieza.			
B1102.0021	15,000 u	Ladrillo super 6,5 6,7x19x33	0,34	5,10	
mt09mf010dba	0,015 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mo021	0,380 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	9,72	
mo114	0,380 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	7,83	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	24,60	1,72	
Suma la partida.....				26,32	
Costes indirectos.....				4,00%	1,05
TOTAL PARTIDA.....					27,37

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFQ010g	m²	Tabique ladrillo hueco 8 cm Fábrica de ladrillo de 8 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico H-6, para revestir 8x12x24 cm, recibida con mortero de cemento portland y arena, dosificación 1:6. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas, ejecución de encuentros y limpieza.			
B1102.0030	30,000 u	Ladrillo H6 8x12x24	0,23	6,90	
mt09mif010dba	0,015 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mo021	0,400 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	10,24	
mo114	0,400 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,24	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	27,30	1,91	
Suma la partida.....				29,24	
Costes indirectos.....				4,00%	1,17
TOTAL PARTIDA.....					30,41

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

FFQ010i	m²	Tabique ladrillo hueco Super H-6 de 8 cm Fábrica de ladrillo de 8 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico Super H-6, para revestir, 8x19x33 cm, recibida con mortero de cemento portland y arena, dosificación 1:6. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas, ejecución de encuentros y limpieza.			
B1102.0031	15,000 u	Ladrillo SuperH6 8x19x33 cm	0,46	6,90	
mt09mif010dba	0,015 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mo021	0,400 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	10,24	
mo114	0,400 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	8,24	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	27,30	1,91	
Suma la partida.....				29,24	
Costes indirectos.....				4,00%	1,17
TOTAL PARTIDA.....					30,41

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

FFQ010e1	m²	Tabique ladrillo hueco 10 cm Formación de hoja de partición interior de 10 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico hueco doble Tochana H8, para revestir, 24x14x10 cm, recibida con mortero de cemento industrial M-5, suministrado a granel. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas, ejecución de encuentros y limpieza.			
mt04lgb010c	27,000 u	Ladrillo cerámico hueco doble Tochana H8, para revestir, 24x14x1	0,34	9,18	
mt09mif010dba	0,020 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,60	
mo021	0,500 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	12,80	
mo114	0,500 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	10,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	34,90	2,44	
Suma la partida.....				37,32	
Costes indirectos.....				4,00%	1,49
TOTAL PARTIDA.....					38,81

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FFQ010e2	m²	Tabique ladrillo hueco Super H-8 de 10 cm Formación de hoja de partición interior de 10 cm de espesor de fábrica de ladrillo cerámico hueco Super H-8, para revestir, 33x19x10 cm, recubierta con mortero de cemento industrial M-5, suministrado a granel. Incluso p/p de replanteo, nivelación, recercos, mermas y roturas, enjarjes, mochetas, ejecución de encuentros y limpieza.			
mt04lgb010e	15,000 u	Ladrillo Super H-8 de 10x19x33 cm	0,48	7,20	
mt09mif010dba	0,020 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,60	
mo021	0,500 h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	25,59	12,80	
mo114	0,500 h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañilería.	20,60	10,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	32,90	2,30	
Suma la partida.....					35,20
Costes indirectos.....				4,00%	1,41
TOTAL PARTIDA.....					36,61

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

SUBCAPÍTULO D0707 Tabiques prefabricados

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D0708.0011	m²	Trasdosado directo de placas de yeso laminado Trasdosado directo formado por placa de yeso laminado tipo normal de 15 mm de espesor, recibida directamente sobre el paramento vertical con pasta de agarre. Incluso pasta y cinta para el tratamiento de juntas.			
mt12psg035a	3,500 kg	Pasta de agarre, según UNE-EN 14496.	0,58	2,03	
mt12psg010b	1,050 m ²	Placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / longitud / 15 / c	5,83	6,12	
mt12psg030a	0,250 kg	Pasta para juntas, según UNE-EN 13963.	1,26	0,32	
mt12psg040a	1,600 m	Cinta de juntas.	0,03	0,05	
mo053	0,286 h	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	25,59	7,32	
mo100	0,286 h	Ayudante montador de prefabricados interiores.	21,31	6,09	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	21,90	1,53	
Suma la partida.....					23,46
Costes indirectos.....				4,00%	0,94
TOTAL PARTIDA.....					24,40

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D0708.0010	m2	Trasdosado (48+15) con placa de yeso laminado y lana de roca Suministro y montaje de trasdosado sencillo, de 63 mm de espesor total, con nivel de calidad del acabado estándar (Q2), sobre banda acústica, formado por una estructura simple de perfiles de chapa de acero galvanizado de 48 mm de anchura, a base de montantes (elementos verticales) separados 400 mm entre sí, con disposición normal "N" y canales (elementos horizontales) al cual se atornilla una placa en tipo normal de 15 mm de espesor; aislamiento mediante panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, en el alma. Incluso banda acústica; fijaciones para el anclaje de canales y montantes metálicos; tornillería para la fijación de las placas y pasta y cinta para el tratamiento de juntas.			
mt12psg041b	1,200 m	Banda autoadhesiva desolidarizante de espuma de poliuretano de c	0,30	0,36	
mt12psg070c	0,700 m	Canal rail de perfil galvanizado para entramados de fijación de	1,10	0,77	
mt12psg061c	2,750 m	Montante de perfil de acero galvanizado de 48 mm de anchura, seg	1,92	5,28	
mt12psg010b	1,050 m ²	Placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / longitud / 15 / c	5,83	6,12	
mt12psg081b	19,000 u	Tornillo autoperforante 3,5x25 mm.	0,01	0,19	
mt12psg220	0,800 u	Fijación compuesta por taco y tornillo 5x27.	0,06	0,05	
mt12psg035a	0,050 kg	Pasta de agarre, según UNE-EN 14496.	0,58	0,03	
mt12psg030a	0,300 kg	Pasta para juntas, según UNE-EN 13963.	1,26	0,38	
mt12psg040a	1,600 m	Cinta de juntas.	0,03	0,05	
mo053	0,300 h	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	25,59	7,68	
mo100	0,300 h	Ayudante montador de prefabricados interiores.	21,31	6,39	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	27,30	1,91	
				Suma la partida.....	29,21
				Costes indirectos.....	4,00% 1,17
				TOTAL PARTIDA.....	30,38

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FBY010	m²	Tabique sencillo (15+48+15) con placa de yeso laminado Suministro y montaje de tabique sencillo, de 78 mm de espesor total, con nivel de calidad del acabado estándar (Q2), sobre banda acústica, formado por una estructura simple de perfiles de chapa de acero galvanizado de 48 mm de anchura, a base de montantes (elementos verticales) separados 400 mm entre sí, con disposición normal "N" y canales (elementos horizontales) a cada lado del cual se atornillan dos placas en total (una placa tipo normal en cada cara, de 15 mm de espesor cada placa); aislamiento mediante panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, en el alma. Incluso banda acústica; fijaciones para el anclaje de canales y montantes metálicos; tornillería para la fijación de las placas y pasta y cinta para el tratamiento de juntas.			
mt12psg041b	1,200 m	Banda autoadhesiva desolidarizante de espuma de poliuretano de c	0,30	0,36	
mt12psg070c	0,700 m	Canal rail de perfil galvanizado para entramados de fijación de	1,10	0,77	
mt12psg061c	2,750 m	Montante de perfil de acero galvanizado de 48 mm de anchura, seg	1,92	5,28	
mt12psg010b	2,100 m ²	Placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / longitud / 15 / c	5,83	12,24	
mt12psg081b	38,000 u	Tornillo autoperforante 3,5x25 mm.	0,01	0,38	
mt12psg220	1,600 u	Fijación compuesta por taco y tornillo 5x27.	0,06	0,10	
mt12psg035a	0,100 kg	Pasta de agarre, según UNE-EN 14496.	0,58	0,06	
mt12psg030a	0,600 kg	Pasta para juntas, según UNE-EN 13963.	1,26	0,76	
mt12psg040a	3,200 m	Cinta de juntas.	0,03	0,10	
mo053	0,335 h	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	25,59	8,57	
mo100	0,335 h	Ayudante montador de prefabricados interiores.	21,31	7,14	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	35,80	2,51	
				Suma la partida.....	38,27
				Costes indirectos.....	4,00% 1,53
				TOTAL PARTIDA.....	39,80

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



05.09.2023 11/08880/23

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FBY010a	m ²	Tabique sencillo (15+48+15) con placa de yeso laminado y lana de Suministro y montaje de tabique sencillo, de 78 mm de espesor total, con nivel de calidad del acabado estándar (Q2), sobre banda acústica, formado por una estructura simple de perfiles de chapa de acero galvanizado de 48 mm de anchura (25F2C1EE3F266C804406AF9A90744C6CEJ1E1F5DA...es) separados 400 mm entre sí, con disposición normal "N" y canales (elementos horizontales) a cada lado del cual se atornillan dos placas en total (una placa tipo normal en cada cara, de 15 mm de espesor cada placa); aislamiento mediante panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, en el alma. Incluso banda acústica; fijaciones para el anclaje de canales y montantes metálicos; tornillería para la fijación de las placas y pasta y cinta para el tratamiento de juntas.			
mt12psg041b	1,200 m	Banda autoadhesiva desolidarizante de espuma de poliuretano de c	0,30	0,36	
mt12psg070c	0,700 m	Canal rail de perfil galvanizado para entramados de fijación de	1,10	0,77	
mt12psg061c	2,750 m	Montante de perfil de acero galvanizado de 48 mm de anchura, seg	1,92	5,28	
mt16lra060a	1,050 m ²	Panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, según UNE-EN 1	2,79	2,93	
mt12psg010b	2,100 m ²	Placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / longitud / 15 / c	5,83	12,24	
mt12psg081b	38,000 u	Tornillo autoperforante 3,5x25 mm.	0,01	0,38	
mt12psg220	1,600 u	Fijación compuesta por taco y tornillo 5x27.	0,06	0,10	
mt12psg035a	0,100 kg	Pasta de agarre, según UNE-EN 14496.	0,58	0,06	
mt12psg030a	0,600 kg	Pasta para juntas, según UNE-EN 13963.	1,26	0,76	
mt12psg040a	3,200 m	Cinta de juntas.	0,03	0,10	
mo053	0,402 h	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	25,59	10,29	
mo100	0,402 h	Ayudante montador de prefabricados interiores.	21,31	8,57	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	41,80	2,93	
Suma la partida.....				44,77	
Costes indirectos.....				4,00%	1,79
TOTAL PARTIDA.....					46,56

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FBY010b	m²	Tabique múltiple (2x15+48+2x15) con placa de yeso laminado y lana Suministro y montaje de tabique múltiple, de 108 mm de espesor total, con nivel de calidad del acabado estándar (Q2), sobre banda acústica, formado por una estructura simple de perfiles de chapa de acero galvanizado de 48 mm de anchura (dos perfiles de 24 mm de anchura) separados 400 mm entre sí, con disposición normal "N" y canales (elementos horizontales) a cada lado del cual se atornillan cuatro placas en total (dos placas tipo normal en cada cara, de 15 mm de espesor cada placa); aislamiento acústico mediante panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, en el alma. Incluso banda acústica; fijaciones para el anclaje de canales y montantes metálicos; tornillería para la fijación de las placas y pasta y cinta para el tratamiento de juntas. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sin duplicar esquinas ni encuentros, siguiendo los criterios de medición expuestos en la norma UNE 92305.	0,00	0,00	
mt12psg041b	1,200 m	Banda autoadhesiva desolidarizante de espuma de poliuretano de c	0,30	0,36	
mt12psg070c	0,700 m	Canal rail de perfil galvanizado para entramados de fijación de	1,10	0,77	
mt12psg061c	2,750 m	Montante de perfil de acero galvanizado de 48 mm de anchura, seg	1,92	5,28	
mt16lra060a	1,050 m²	Panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, según UNE-EN 1	2,79	2,93	
mt12psg010b	4,200 m²	Placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / longitud / 15 / c	5,83	24,49	
mt12psg081b	17,000 u	Tornillo autoperforante 3,5x25 mm.	0,01	0,17	
mt12psg081d	38,000 u	Tornillo autoperforante 3,5x45 mm.	0,01	0,38	
mt12psg220	1,600 u	Fijación compuesta por taco y tornillo 5x27.	0,06	0,10	
mt12psg035a	0,200 kg	Pasta de agarre, según UNE-EN 14496.	0,58	0,12	
mt12psg030a	1,000 kg	Pasta para juntas, según UNE-EN 13963.	1,26	1,26	
mt12psg040a	3,200 m	Cinta de juntas.	0,03	0,10	
mo053	0,463 h	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	25,59	11,85	
mo100	0,463 h	Ayudante montador de prefabricados interiores.	21,31	9,87	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	57,70	4,04	
Suma la partida.....				61,72	
Costes indirectos.....				4,00%	2,47
TOTAL PARTIDA.....				64,19	

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FBY010c	m²	Tabique múltiple (2x15+70+2x15) con placas de yeso laminado y la Suministro y montaje de tabique múltiple, de 130 mm de espesor total, con nivel de calidad del acabado estándar (Q2), sobre banda acústica, formado por una estructura simple de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 mm de anchura (dos perfiles de 35 mm de anchura y un perfil de 60 mm de anchura) separados 400 mm entre sí, con disposición normal "N" y canales (elementos horizontales) a cada lado del cual se atornillan cuatro placas en total (dos placas tipo normal en cada cara, de 15 mm de espesor cada placa); aislamiento acústico mediante panel semirrígido de lana mineral, espesor 65 mm, en el alma. Incluso banda acústica; fijaciones para el anclaje de canales y montantes metálicos; tornillería para la fijación de las placas y pasta y cinta para el tratamiento de juntas. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sin duplicar esquinas ni encuentros, siguiendo los criterios de medición expuestos en la norma UNE 92305.			
mt12psg041c	1,200 m	Banda autoadhesiva desolidarizante de espuma de poliuretano de c	0,46	0,55	
mt12psg070d	0,700 m	Canal rail de perfil galvanizado para entramados de fijación de	1,11	0,78	
mt12psg061d	2,750 m	Montante de perfil de acero galvanizado de 70 mm de anchura, seg	2,46	6,77	
mt16lra060b	1,050 m ²	Panel semirrígido de lana mineral, espesor 65 mm, según UNE-EN 1	3,62	3,80	
mt12psg010b	4,200 m ²	Placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / longitud / 15 / c	5,83	24,49	
mt12psg081b	17,000 u	Tornillo autoperforante 3,5x25 mm.	0,01	0,17	
mt12psg081d	38,000 u	Tornillo autoperforante 3,5x45 mm.	0,01	0,38	
mt12psg220	1,600 u	Fijación compuesta por taco y tornillo 5x27.	0,06	0,10	
mt12psg035a	0,200 kg	Pasta de agarre, según UNE-EN 14496.	0,58	0,12	
mt12psg030a	1,000 kg	Pasta para juntas, según UNE-EN 13963.	1,26	1,26	
mt12psg040a	3,200 m	Cinta de juntas.	0,03	0,10	
mo053	0,463 h	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	25,59	11,85	
mo100	0,463 h	Ayudante montador de prefabricados interiores.	21,31	9,87	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	60,20	4,21	
				Suma la partida.....	64,45
				Costes indirectos.....	4,00% 2,58
				TOTAL PARTIDA.....	67,03

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FBY010d	m²	Tabique sencillo (15+48+15) yeso laminado cortafuegos y lana de			
		Suministro y montaje de tabique sencillo, de 78 mm de espesor total, con nivel de calidad del acabado estándar (Q2), sobre banda acústica, formado por una estructura simple de perfiles de chapa de acero galvanizado de 48 mm de anchura (elementos horizontales) y canales (elementos verticales) separados 400 mm entre sí, con disposición normal "N" y canales (elementos horizontales) a cada lado del cual se atornillan dos placas en total (una placa tipo cortafuego en cada cara, de 15 mm de espesor cada placa); aislamiento acústico mediante panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, en el alma. Incluso banda acústica; fijaciones para el anclaje de canales y montantes metálicos; tornillería para la fijación de las placas y pasta y cinta para el tratamiento de juntas.			
mt12psg041b	1,200 m	Banda autoadhesiva desolidarizante de espuma de poliuretano de c	0,30	0,36	
mt12psg070c	0,700 m	Canal rail de perfil galvanizado para entramados de fijación de	1,10	0,77	
mt12psg061c	2,750 m	Montante de perfil de acero galvanizado de 48 mm de anchura, seg	1,92	5,28	
mt16lra060a	1,050 m ²	Panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, según UNE-EN 1	2,79	2,93	
mt12psg010g	2,100 m ²	Placa de yeso laminado DF / UNE-EN 520 - 1200 / longitud / 15 /	9,81	20,60	
mt12psg081b	38,000 u	Tornillo autoperforante 3,5x25 mm.	0,01	0,38	
mt12psg220	1,600 u	Fijación compuesta por taco y tornillo 5x27.	0,06	0,10	
mt12psg035a	0,100 kg	Pasta de agarre, según UNE-EN 14496.	0,58	0,06	
mt12psg030a	0,600 kg	Pasta para juntas, según UNE-EN 13963.	1,26	0,76	
mt12psg040a	3,200 m	Cinta de juntas.	0,03	0,10	
mo053	0,402 h	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	25,59	10,29	
mo100	0,402 h	Ayudante montador de prefabricados interiores.	21,31	8,57	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	50,20	3,51	
		Suma la partida.....			53,71
		Costes indirectos.....		4,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			55,86

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

FBY017	u	Bastidor metálico, W221 "KNAUF", como soporte de lavabo suspendi			
		Suministro y montaje de bastidor metálico, W221 "KNAUF", como soporte de lavabo suspendido, fijado sobre el sistema de tabique técnico "KNAUF", de 575 mm de anchura y 1050 mm de altura. Incluso anclajes, abrazaderas y varillas roscadas de conexión.			
mt30ask030	1,000 u	Bastidor metálico, W221 "KNAUF", como soporte de lavabo suspendi	132,60	132,60	
mo053	0,452 h	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	25,59	11,57	
mo100	0,452 h	Ayudante montador de prefabricados interiores.	21,31	9,63	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	153,80	10,77	
		Suma la partida.....			164,57
		Costes indirectos.....		4,00%	6,58
		TOTAL PARTIDA.....			171,15

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D0709 Peldaños					
HYO020	m	Peldaño de escalera, mediante ladrillo cerámico hueco			
		Formación de peldaño de escalera con pieza de ladrillo cerámico hueco de 15x27x33 cm recibido con mortero de cemento, industrial, M-5, sobre la losa o bóveda de escalera, como base para la posterior colocación del acabado de peldaños.			
mt04lgb010f	3,100 u	Pieza de escalón derámico para peldaño de 15,5x27x33 cm	1,90	5,89	
mt09mif010dba	0,019 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	2,47	
mo020	0,500 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	12,80	
mo077	0,500 h	Ayudante construcción.	21,31	10,66	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	31,80	2,23	
		Suma la partida.....			34,05
		Costes indirectos.....		4,00%	1,36
		TOTAL PARTIDA.....			35,41

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO D11 CANTERÍA Y PIEDRA ARTIFICIAL					
SUBCAPÍTULO D1101 Mampostería					
ECM010b	m²	Muro de mampostería a dos caras vistas			
Ejecución de muro de mampostería ordinaria a dos caras vistas, fabricada con mampuestos irregulares en basto, de piedra caliza, con sus caras sin labrar, colocados en seco, en muros de espesor variable, hasta 50 cm. Incluso preparación de piedras, asiento, juntas de fábrica, elementos para asegurar la trabazón del muro en su longitud, ángulos y esquinas.					
mt06maa010b	0,800 m ²	Piedra caliza ordinaria para mampostería, formada por mampuestos	47,00	37,60	
mt09mif010da	0,100 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	13,00	
mo022	4,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	102,36	
mo060	4,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	82,40	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	235,40	16,48	
Suma la partida.....					251,84
Costes indirectos.....				4,00%	10,07
TOTAL PARTIDA.....					261,91

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con NOVENTAY UN CÉNTIMOS

ECM010c	m²	Forro de mampostería de 20 cm			
Ejecución de forro de mampostería ordinaria a una cara vista, fabricada con mampuestos irregulares en basto, de piedra caliza, con sus caras sin labrar, colocados en seco, de 20 cm de espesor medio. Incluso preparación de piedras, asiento, juntas, elementos para asegurar la trabazón del muro en su longitud, ángulos y esquinas.					
mt06maa010b	0,300 m ²	Piedra caliza ordinaria para mampostería, formada por mampuestos	47,00	14,10	
mt09mif010da	0,100 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	13,00	
mo022	2,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	51,18	
mo060	2,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	41,20	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	119,50	8,37	
Suma la partida.....					127,85
Costes indirectos.....				4,00%	5,11
TOTAL PARTIDA.....					132,96

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

UNM010	m³	Muro de contención de tierras de mampostería ordinaria de piedra			
Formación de muro de contención de tierras de mampostería ordinaria de piedra caliza, a una cara vista, entre terrenos a distinto nivel, de hasta 3 m de altura, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5, sin incluir la cimentación e incluyendo mampuestos, mortero de agarre, rehundido de juntas, alineado, aplomado y drenaje, completamente terminado.					
mt08pmu010a	0,810 m ²	Piedra caliza, para mampostería ordinaria.	22,58	18,29	
mt09mif010cb	0,357 t	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	29,50	10,53	
mo041	0,642 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	16,43	
mo022	2,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	51,18	
mo060	2,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	41,20	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	137,60	9,63	
Suma la partida.....					147,26
Costes indirectos.....				4,00%	5,89
TOTAL PARTIDA.....					153,15

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D1102 Aplacados					
RCP010	m²	Aplacado de marés de Santanyi 40x40x3 cm Suministro y colocación de chapado en paramento vertical con placas de piedra de Santanyi, acabado pulido, de 40x40x3 cm, pegadas al paramento soporte con adhesivo cementoso mejorado, C2 TE, con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado, gris rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas. Incluso preparación previa de las placas y el paramento soporte, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, anclajes ocultos de acero inoxidable, juntas, crucetas de PVC y piezas especiales.			
mt18bmb020b	1,050 m²	Placa de piedra de Santanyi, 40x40x3 cm, acabado pulido, según U	79,18	83,14	
mt19paj010	1,000 m²	Repercusión por anclaje mediante grapas de acero inoxidable de 5	2,94	2,94	
mt09mcr021q	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado, C2 TE, con deslizamiento reducido y	0,60	1,50	
mt18acc040	34,000 u	Separadores de PVC, de 2 mm de espesor, para juntas horizontales	0,02	0,68	
mt09mcr060c	0,100 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,07	
mo022	1,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	25,59	
mo060	1,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	20,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	134,50	9,42	
Suma la partida.....				143,94	
Costes indirectos.....				4,00%	5,76
TOTAL PARTIDA.....					149,70

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

RCP015	m²	Aplacado de marés de Porreres 40x40x3 cm Suministro y colocación de chapado en paramento vertical, con placas de marés de Porreres, acabado pulido, de 40x40x3 cm, pegadas al paramento soporte con adhesivo cementoso mejorado, C2 TE, con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado, gris rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas. Incluso preparación previa de las placas y el paramento soporte, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, anclajes ocultos de acero inoxidable, juntas, crucetas de PVC y piezas especiales.			
mt18bmb010b	1,050 m²	Placa de marés de Porreres, 40x40x3 cm, acabado pulido, según UN	54,93	57,68	
mt19paj010	1,000 m²	Repercusión por anclaje mediante grapas de acero inoxidable de 5	2,94	2,94	
mt09mcr021q	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado, C2 TE, con deslizamiento reducido y	0,60	1,50	
mt18acc050b	12,000 u	Crucetas de PVC para separación entre 3 y 15 mm.	0,03	0,36	
mt09mcr060c	0,100 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,07	
mo022	1,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	25,59	
mo060	1,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	20,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	108,70	7,61	
Suma la partida.....				116,35	
Costes indirectos.....				4,00%	4,65
TOTAL PARTIDA.....					121,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
RCP015c	m²	Chapado de piedra caliza Binissalem 40x40x2 cm Suministro y colocación de chapado en paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de piedra caliza de Binissalem, acabado pulido, de 40x40x2 cm, pegadas al paramento soporte con adhesivo cementoso mejorado, C2 TE, con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado, gris rejuntable con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas. Incluso preparación previa de las placas y el paramento soporte, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, anclajes ocultos de acero inoxidable, juntas, crucetas de PVC y piezas especiales.			
mt18bca010b	1,050 m ²	Placa de piedra caliza de Binissalem, 40x40x2 cm, acabado pulido	135,00	141,75	
mt19paj010	1,000 m ²	Repercusión por anclaje mediante grapas de acero inoxidable de 5	2,94	2,94	
mt09mcr021q	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado, C2 TE, con deslizamiento reducido y	0,60	1,50	
mt18acc050b	12,000 u	Crucetas de PVC para separación entre 3 y 15 mm.	0,03	0,36	
mt09mcr060c	0,100 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,07	
mo022	1,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	25,59	
mo060	1,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	20,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	192,80	13,50	
Suma la partida.....				206,31	
Costes indirectos.....				4,00%	8,25
TOTAL PARTIDA.....					214,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

RCP0151	m²	Chapado Crema Marfil 30x30x2 cm Suministro y colocación de chapado en paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de mármol Crema Marfil Classic, acabado pulido, de 30x30x2 cm, pegadas al paramento soporte con adhesivo cementoso mejorado, C2 TE, con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado, gris rejuntable con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas. Incluso preparación previa de las placas y el paramento soporte, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, crucetas de PVC y piezas especiales.			
mt18bmn010qbb	1,050 m ²	Placa de mármol nacional, Crema Marfil Classic pulido, 30x30x2 c	44,73	46,97	
mt19paj010	1,000 m ²	Repercusión por anclaje mediante grapas de acero inoxidable de 5	2,94	2,94	
mt09mcr021q	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado, C2 TE, con deslizamiento reducido y	0,60	1,50	
mt18acc050b	12,000 u	Crucetas de PVC para separación entre 3 y 15 mm.	0,03	0,36	
mt09mcr060c	0,100 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,07	
mo022	1,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	25,59	
mo060	1,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	20,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	98,00	6,86	
Suma la partida.....				104,89	
Costes indirectos.....				4,00%	4,20
TOTAL PARTIDA.....					109,09

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
RCP020	m²	Chapado Crema Marfil 30x30x2 cm biselado Suministro y colocación de chapado en paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas calibradas y biseladas de mármol Crema Marfil, acabado pulido, de 30x30x2 cm, pegadas al paramento soporte con adhesivo cementoso mejorado, p/p de grapas de anclaje de acero inoxidable, cajas en muro, cortes, ingletes, juntas y piezas especiales.			
mt19pmn010c	1,050 m ²	Plaqueta pulida, calibrada y biselada de mármol nacional, Crema	50,70	53,24	
mt19paj010	1,000 m ²	Repercusión por anclaje mediante grapas de acero inoxidable de 5	2,94	2,94	
mt09mcr021q	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado, C2 TE, con deslizamiento reducido y	0,60	1,50	
mt09mcr220	0,150 kg	Mortero de rejuntado para revestimientos, interiores o exteriores	1,80	0,27	
mo022	1,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	25,59	
mo060	1,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	20,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	104,10	7,29	
				Suma la partida.....	111,43
				Costes indirectos.....	4,00% 4,46
				TOTAL PARTIDA.....	115,89

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

SUBCAPÍTULO D1103 Vierendeaguas, jambas y dinteles

ECS010b	m	Albardilla de Santanyí, con doble goterón, de 25 x 3 cm Suministro y colocación de albardilla de piedra Santanyí comercial, con doble goterón, de 25 cm de anchura y 3 cm de espesor, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola, para remate de muro. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.			
mt06abl020da	1,050 m	Albardilla de piedra Santanyí comercial, con doble goterón, de 2	26,00	27,30	
mt09mif010ka	0,012 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, con	142,15	1,71	
mt09mcr021a	0,250 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,06	
mo022	0,450 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	11,52	
mo060	0,450 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	9,27	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	49,90	3,49	
				Suma la partida.....	53,35
				Costes indirectos.....	4,00% 2,13
				TOTAL PARTIDA.....	55,48

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

ECS010d	m	Albardilla moldurada de Santanyí de 40 x 3 cm Suministro y colocación de albardilla con molduras clásicas, de piedra Santanyí comercial, con goterón, de 40 cm de anchura y 3 cm de espesor, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.			
mt06abl020ie	1,050 m	Albardilla con molduras clásicas de 9 cm, de piedra Santanyí com	85,00	89,25	
mt09mba010e	0,012 m ³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	1,71	
mt09mcr021a	0,250 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,06	
mo022	0,900 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	23,03	
mo060	0,900 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	18,54	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	132,60	9,28	
				Suma la partida.....	141,87
				Costes indirectos.....	4,00% 5,67
				TOTAL PARTIDA.....	147,54

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
HRF040	m	Albardilla prefabricada hormigón gris 25x5 cm Formación de albardilla prefabricada de hormigón de color gris, para cubrición de muros, en piezas de 500x250x50 mm, con goterón, y anclaje metálico de acero inoxidable en su cara inferior, recibida con mortero de cemento, industrial, con aditivo hidrófugo, M-10, sobre el que se introducen los anclajes metálicos, creando una pendiente suficiente para evacuar el agua y rejuntado entre piezas y, en su caso, de las uniones con los muros con mortero de juntas especial para prefabricados de hormigón. Incluso p/p de replanteo, cortes, tratamiento de protección suplementaria mediante aplicación sobre el conjunto de pintura hidrófuga incolora en dos capas y limpieza final.			
mt20ahp010c	1,100 m	Albardilla prefabricada de hormigón de color gris, para cubrició	9,44	10,38	
mt09mf010ka	0,118 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, con	142,15	16,77	
mt09mcr235	0,019 kg	Mortero de juntas para prefabricados de hormigón y piedra artifi	2,47	0,05	
mt09mcr021a	0,250 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,06	
mt28pcs010	0,100 l	Tratamiento superficial hidrofugante, de superficie invisible.	8,82	0,88	
mo020	0,450 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	11,52	
mo113	0,450 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,27	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	48,90	3,42	
Suma la partida.....				52,35	
Costes indirectos.....				4,00%	2,09
TOTAL PARTIDA.....					54,44

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

HRF040b	m	Albardilla prefabricada hormigón blanco 25x5 cm Formación de albardilla prefabricada de hormigón de color blanco, para cubrición de muros, en piezas de 500x250x50 mm, con goterón, y anclaje metálico de acero inoxidable en su cara inferior, recibida con mortero de cemento, industrial, con aditivo hidrófugo, M-10, sobre el que se introducen los anclajes metálicos, creando una pendiente suficiente para evacuar el agua y rejuntado entre piezas y, en su caso, de las uniones con los muros con mortero de juntas especial para prefabricados de hormigón. Incluso p/p de replanteo, cortes, tratamiento de protección suplementaria mediante aplicación sobre el conjunto de pintura hidrófuga incolora en dos capas y limpieza final.			
mt20ahp010k	1,100 m	Albardilla prefabricada de hormigón de color blanco, para cubric	13,16	14,48	
mt09mf010ka	0,118 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, con	142,15	16,77	
mt09mcr235	0,019 kg	Mortero de juntas para prefabricados de hormigón y piedra artifi	2,47	0,05	
mt09mcr021a	0,250 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,06	
mt28pcs010	0,100 l	Tratamiento superficial hidrofugante, de superficie invisible.	8,82	0,88	
mo020	0,450 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	11,52	
mo113	0,450 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,27	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	53,00	3,71	
Suma la partida.....				56,74	
Costes indirectos.....				4,00%	2,27
TOTAL PARTIDA.....					59,01

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ECS040	m	Fiola de Santanyi, con goterón, de 25x3 cm			
Suministro y colocación de fiola de piedra de Santanyi comercial de sección rectangular labrada, con goterón, de 25x3 cm, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piezas, juntas y rejuntado.					
mt06jdl040a	1,050 m	Fiola de piedra de Santanyi comercial de sección rectangular lab	22,75	23,89	
mt09mba010e	0,012 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	1,71	
mt09mcr021a	0,250 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,06	
mo022	0,450 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	11,52	
mo060	0,450 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	9,27	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	46,50	3,26	

Suma la partida..... 49,71

Costes indirectos..... 4,00% 1,99

TOTAL PARTIDA..... 51,70

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

ECS045	m	Umbral de Binissalem apomazado de 25x3 cm			
Suministro y colocación de umbral de piedra Binissalem de sección rectangular labrada, con canto apomazado, de 25x3 cm, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado, asiento y rejuntado.					
mt06rec020a	1,050 m	Umbral de piedra Binissalem de sección rectangular labrada, con	59,00	61,95	
mt09mba010e	0,012 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	1,71	
mt09mcr021a	0,250 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,06	
mo022	0,500 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	12,80	
mo060	0,500 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	10,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	86,80	6,08	

Suma la partida..... 92,90

Costes indirectos..... 4,00% 3,72

TOTAL PARTIDA..... 96,62

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

HRN070b	m	Umbral Gris Mallorca 25x3 cm			
Formación de umbral para remate de puerta de entrada o balconera de mármol Gris Mallorca, de 25 cm de anchura y 3 cm de espesor, con goterón, cara y canto recto pulido, con banda antideslizante y empotrado en las jambas, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola, creando una pendiente suficiente para evacuar el agua y rejuntado entre piezas y de las uniones con los muros con mortero de juntas especial para piedra natural. Incluso p/p de replanteo, cortes y limpieza final.					
mt20upn010ae	1,050 m	Umbral para remate de puerta de entrada o balconera de mármol Gr	15,29	16,05	
mt09mba010e	0,012 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	1,71	
mt09mcr021a	0,250 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,06	
mo020	0,500 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	12,80	
mo113	0,500 h	Peón ordinario construcción.	20,60	10,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	40,90	2,86	

Suma la partida..... 43,78

Costes indirectos..... 4,00% 1,75

TOTAL PARTIDA..... 45,53

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
FRD050	m	Forro de dintel Santanyí 25x3 xm Suministro y colocación de forro de dintel de piedra de Santanyí, de 22x5 cm, con goterón y anclaje metálico de acero galvanizado, empotrado en las jambas; recibido con una capa de mortero de cemento M-10 y cemento cola, con un espesor de 2 cm; replanteo, nivelación y aplomado, limpieza, rejuntado entre piezas y sellado de juntas perimetrales con masilla de poliuretano de gran flexibilidad.			
mt19cir020c	0,275 m ²	Dintel de piedra de marés de Santanyí, de 25 cm de anchura y 3 c	74,24	20,42	
mt19cir020d	2,000 u	Anclaje metálico inox	1,25	2,50	
mt09mba010e	0,006 m ³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	0,85	
mt09mcr021a	0,500 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,11	
mo019	1,000 h	Oficial 1ª soldador.	30,93	30,93	
mo106	0,500 h	Ayudante instalador de pararrayos.	26,75	13,38	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	68,20	4,77	
			Suma la partida.....	72,96	
			Costes indirectos.....	4,00%	2,92
			TOTAL PARTIDA.....		75,88

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

HRN040	m	Forro de jamba Santanyí de 25x3 cm Formación de forro de jamba de piedra de Santanyí, de 25 cm de anchura y 3 cm de espesor, acabado natural, r, recibida con mortero de cemento y cemento cola y rejuntado entre piezas y de las uniones con los muros con mortero de juntas especial para piedra natural. Incluso p/p de replanteo, cortes y limpieza final.			
mt19cir015d	0,275 m ²	Jamba de piedra de Santanyí, de 250 mm de anchura y 30 mm de esp	79,18	21,77	
mt09mif010la	0,004 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, con	130,00	0,52	
mt09mcr021a	0,500 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,11	
mo020	1,000 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	25,59	
mo113	0,500 h	Peón ordinario construcción.	20,60	10,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	58,30	4,08	
			Suma la partida.....	62,37	
			Costes indirectos.....	4,00%	2,49
			TOTAL PARTIDA.....		64,86

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

HRN100	m	Recercado a una cara de marés de Petra Suministro y colocación de recercado a una cara de piedra Petra labrada, de 20 cm, recibido con mortero de cemento color gris, M-5 y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.			
mt06rec010aa	1,000 m	Recercado a una cara de piedra Petra labrada, de 20 cm, según UN	14,00	14,00	
mt09mif010da	0,025 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,25	
mt09mcr021a	0,500 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,11	
mo022	0,500 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	12,80	
mo060	0,500 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	10,30	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	40,50	2,84	
			Suma la partida.....	43,30	
			Costes indirectos.....	4,00%	1,73
			TOTAL PARTIDA.....		45,03

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
HRN100b	m	Recercado a dos caras de marés de Petra Suministro y colocación de recercado a dos caras de piedra Petra labrada, de 20x25 cm, recibido con mortero de cemento color gris M-5 y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.		
mt06rec010ga	1,000 m	Recercado a dos caras de piedra Petra labrada, de 20x25 cm, según	44,00	44,00
mt09mcr021a	1,500 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,33
mt09mf010da	0,030 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,90
mo022	0,700 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	17,91
mo060	0,700 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	14,42
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	80,60	5,64

Suma la partida..... 86,20

Costes indirectos..... 4,00% 3,45

TOTAL PARTIDA..... 89,65

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

HRN100d	m	Recercado a una cara de marés de Santanyí Suministro y colocación de recercado a una cara de piedra Santanyí comercial labrada, de 20 cm, recibido con mortero de cemento color gris, M-5 y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.		
mt06rec010Ga	1,000 m	Recercado a una cara de piedra Santanyí comercial labrada, de 20	18,00	18,00
mt09mcr021a	0,500 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,11
mt09mf010da	0,024 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,12
mo022	0,500 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	12,80
mo060	0,500 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	10,30
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	44,30	3,10

Suma la partida..... 47,43

Costes indirectos..... 4,00% 1,90

TOTAL PARTIDA..... 49,33

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

HRN1001	m	Recercado a dos caras de marés de Santanyí Suministro y colocación de recercado a dos caras de piedra Santanyí comercial labrada, de 20x25 cm, recibido con mortero de cemento M-5 y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.		
mt06rec010Ma	1,000 m	Recercado a dos caras de piedra Santanyí comercial labrada, de 2	54,00	54,00
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22
mt09mf010da	0,048 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	6,24
mo022	0,700 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	17,91
mo060	0,700 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	14,42
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	92,80	6,50

Suma la partida..... 99,29

Costes indirectos..... 4,00% 3,97

TOTAL PARTIDA..... 103,26

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D1104 Escaleras					
REC020	m	Peldaño recto microterrazo con zanquín (Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Llei 10/1998-CAB)			
Suministro y colocación de revestimiento de peldaño recto de escalera mediante forrado con peldaño prefabricado de terrazo, en "L", micrograno (menor o igual a 6 mm), color a elegir, con profundidad de huella de 23-32 cm y altura de contrahuella de 13-20 cm, pulido en fábrica, según UNE-EN 13748-1, cara y cantos pulidos, zanquín de terrazo micrograno (menor o igual a 6 mm), color a elegir, de una pieza a montacaballo, recibido todo ello con mortero de cemento M-5 y cemento cola, sobre un peldañeado previo (no incluido en este precio). Incluso rejuntado con la misma tonalidad de las piezas.					
mt18ppt010fa	1,000 u	Peldaño prefabricado de terrazo, en "L", para interiores, uso no	30,36	30,36	
mt18zpt010m	0,400 m	Zanquín de terrazo micrograno (menor o igual a 6 mm), para inter	17,20	6,88	
mt09mba010c	0,010 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-5 y picadís, confecc	115,64	1,16	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo023	0,600 h	Oficial 1ª solador.	25,59	15,35	
mo061	0,600 h	Ayudante solador.	21,31	12,79	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	66,80	4,68	
				Suma la partida.....	71,44
				Costes indirectos.....	4,00% 2,86
				TOTAL PARTIDA.....	74,30

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

REG030	m	Peldaño bocel de barro			
Suministro y colocación de revestimiento de peldaño de escalera, mediante forrado con piezas cerámicas de barro cocido, tipo bocel, de 100x30 cm, recibidas con mortero de cemento, M-10 y cemento cola, sobre un peldañeado previo (no incluido en este precio). Incluso enlucido de la contrahuella.					
mt18pco015a	1,000 m	Peldaño de barro cocido, tipo bocel, de 100x30 cm.	21,95	21,95	
mt09mba010c	0,010 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-5 y picadís, confecc	115,64	1,16	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo023	0,550 h	Oficial 1ª solador.	25,59	14,07	
mo061	0,550 h	Ayudante solador.	21,31	11,72	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	49,10	3,44	
				Suma la partida.....	52,56
				Costes indirectos.....	4,00% 2,10
				TOTAL PARTIDA.....	54,66

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
REP020	m	Peldaño Binissalem abujardado Suministro y colocación de revestimiento de peldaño con forma irregular, en escalera, mediante el montaje de los siguientes elementos: huella de caliza Binissalem, acabado pulido y tabica de caliza Binissalem, acabado abujardado de 3 y 2 cm de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos, recibido todo ello con mortero de cemento M-5 y cemento cola, colocado sobre un peldaño previo (no incluido en este precio). Incluso rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.			
mt18pca100b	1,000 u	Huella para peldaño curvo de piedra caliza, Binissalem, longitud	99,00	99,00	
mt18pca111a	1,000 u	Tabica para peldaño de piedra caliza, Binissalem, hasta 100 cm d	21,60	21,60	
mt09mor010c	0,020 m²	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-5, confeccionado en	115,88	2,32	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mt09mcr060c	0,150 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,11	
mo023	0,550 h	Oficial 1ª solador.	25,59	14,07	
mo061	0,550 h	Ayudante solador.	21,31	11,72	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	149,00	10,43	
				Suma la partida.....	159,47
				Costes indirectos.....	4,00% 6,38
				TOTAL PARTIDA.....	165,85

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

REP030	m	Peldaño Binissalem pulido con zanquín Suministro y colocación de revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera, mediante el montaje de los siguientes elementos: huella de caliza Binissalem, acabado pulido y tabica de caliza Binissalem, acabado pulido de 3 y 2 cm de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos; con zanquín de caliza Binissalem de dos piezas de 37x7x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido todo ello con mortero de cemento M-5 y cemento cola, colocado sobre un peldaño previo (no incluido en este precio). Incluso rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.			
mt18pca100b	1,000 u	Huella para peldaño curvo de piedra caliza, Binissalem, longitud	99,00	99,00	
mt18pca111a	1,000 u	Tabica para peldaño de piedra caliza, Binissalem, hasta 100 cm d	21,60	21,60	
mt18zca010a	1,000 u	Zanquín de piedra caliza, Binissalem, de dos piezas, 37x7x2 cm,	3,51	3,51	
mt09mor010c	0,020 m²	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-5, confeccionado en	115,88	2,32	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mt09mcr060c	0,150 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,11	
mo023	0,600 h	Oficial 1ª solador.	25,59	15,35	
mo061	0,600 h	Ayudante solador.	21,31	12,79	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	154,90	10,84	
				Suma la partida.....	165,74
				Costes indirectos.....	4,00% 6,63
				TOTAL PARTIDA.....	172,37

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
REP020b	m	Peldaño Crema Levante pulido Suministro y colocación de revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera mediante el montaje de los siguientes elementos: huella de mármol Crema Levante, acabado pulido y tabica de mármol Crema Levante, acabado pulido de 3x2 cm de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos; con mortero de cemento M-5 y cemento cola, colocado sobre un peldaño previo (no incluido en este precio). Incluso rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.			
mt18pmn110la	1,000 u	Huella para peldaño recto de mármol nacional, Crema Levante, lon	10,82	10,82	
mt18pmn111la	1,000 u	Tabica para peldaño de mármol nacional, Crema Levante, hasta 100	8,12	8,12	
mt09mor010c	0,020 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-5, confeccionado en	115,88	2,32	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mt09mcr060c	0,150 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,11	
mo023	0,550 h	Oficial 1ª solador.	25,59	14,07	
mo061	0,550 h	Ayudante solador.	21,31	11,72	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	47,40	3,32	
Suma la partida.....				50,70	
Costes indirectos.....				4,00%	2,03
TOTAL PARTIDA.....					52,73

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

REP030b	m	Peldaño Crema Levante pulido con zanquín Suministro y colocación de revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 100 cm de ancho, mediante el montaje de los siguientes elementos: huella de mármol Crema Levante, acabado pulido y tabica de mármol Crema Levante, acabado pulido de 3 y 2 cm de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos; con zanquín de mármol Crema Levante de dos piezas de 37x7x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido todo ello con mortero de cemento M-5 y cemento cola, colocado sobre un peldaño previo (no incluido en este precio). Incluso rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.			
mt18pmn110la	1,000 u	Huella para peldaño recto de mármol nacional, Crema Levante, lon	10,82	10,82	
mt18pmn111la	1,000 u	Tabica para peldaño de mármol nacional, Crema Levante, hasta 100	8,12	8,12	
mt18zmn110ka	1,000 u	Zanquín de mármol nacional, Crema Levante, de dos piezas, 37x7x2	2,37	2,37	
mt09mor010c	0,020 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-5, confeccionado en	115,88	2,32	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mt09mcr060c	0,150 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,11	
mo023	0,600 h	Oficial 1ª solador.	25,59	15,35	
mo061	0,600 h	Ayudante solador.	21,31	12,79	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	52,10	3,65	
Suma la partida.....				55,75	
Costes indirectos.....				4,00%	2,23
TOTAL PARTIDA.....					57,98

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
REP0201	m	Peldaño Crema Marfil pulido Suministro y colocación de revestimiento de peldaño con forma recta en escalera de 100 cm de anchura, mediante el montaje de los siguientes elementos: huella de mármol Crema Marfil Classic, acabado pulido y tabica de mármol Crema Levante, colocado sobre un peldañoado previo (no incluido en este precio). Inluso rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.			
mt18pmn110pa	1,000 u	Huella para peldaño recto de mármol nacional, Crema Marfil Class	17,26	17,26	
mt18pmn111la	1,000 u	Tabica para peldaño de mármol nacional, Crema Levante, hasta 100	8,12	8,12	
mt09mor010c	0,020 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-5, confeccionado en	115,88	2,32	
mt09mcr060c	0,150 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,11	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo023	0,600 h	Oficial 1ª solador.	25,59	15,35	
mo061	0,600 h	Ayudante solador.	21,31	12,79	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	56,20	3,93	
Suma la partida.....				60,10	
Costes indirectos.....				4,00%	2,40
TOTAL PARTIDA.....					62,50

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
REP021	u	Pieza Zanquín montacaballo crema marfil Suministro y colocación de zanquín de mármol Crema Marfil Classic de una pieza a montacaballo de 42x18x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido con mortero de cemento M-5 y cemento cola, en escalera con peldañoado previamente revestido (no incluido en este precio). Inluso rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.			
mt18zmn110nb	1,000 u	Zanquín de mármol nacional, Crema Marfil Classic, de una pieza a	5,51	5,51	
mt09mor010c	0,007 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-5, confeccionado en	115,88	0,81	
mt09mcr021a	0,500 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,11	
mt09mcr060c	0,002 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,00	
mo023	0,100 h	Oficial 1ª solador.	25,59	2,56	
mo061	0,100 h	Ayudante solador.	21,31	2,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	11,10	0,78	
Suma la partida.....				11,90	
Costes indirectos.....				4,00%	0,48
TOTAL PARTIDA.....					12,38

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
REP021b	u	Pieza Zanquín montacaballo Binissalem			
		Suministro y colocación de zanquín de caliza Binissalem de una pieza a montacaballo de 42x18x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido con mortero de cemento M-5 y cemento cola, en escalera con peldaños previamente revestido (no incluido) con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.			
mt18zca010b	1,000 u	Zanquín de piedra caliza, Binissalem, de una pieza a montacaballo	10,26	10,26	
mt09mor010c	0,007 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-5, confeccionado en	115,88	0,81	
mt09mcr021a	0,500 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,11	
mt09mcr060c	0,002 kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima entre 1,5 y	0,70	0,00	
mo023	0,100 h	Oficial 1ª soldador.	25,59	2,56	
mo061	0,100 h	Ayudante soldador.	21,31	2,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	15,90	1,11	
Suma la partida.....				16,98	
Costes indirectos.....				4,00%	0,68
TOTAL PARTIDA.....					17,66

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

SUBCAPÍTULO D1105 Celosías

FDZ030d	u	Persiana de lamas fijas prefabricada de hormigón de 20x40 cm, de			
		Suministro y montaje de persiana de lamas fijas prefabricada de hormigón de 20x40 cm, de color gris, recibida con mortero de cemento, industrial, M-5. Totalmente montada.			
mt20thp010a	1,000 u	Persiana de lamas fijas prefabricadas de hormigón, 20x40 cm, col	16,07	16,07	
mt09mif010ca	0,006 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	0,78	
mo020	0,500 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	12,80	
mo113	0,250 h	Peón ordinario construcción.	20,60	5,15	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	34,80	2,44	
Suma la partida.....				37,24	
Costes indirectos.....				4,00%	1,49
TOTAL PARTIDA.....					38,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

FDZ030	u	Persiana de lamas fijas prefabricada de hormigón de 40x40 cm, de			
		Suministro y montaje de persiana de lamas fijas prefabricada de hormigón de 40x40 cm, de color gris, recibida con mortero de cemento, industrial, M-5. Totalmente montada.			
mt20thp010c	1,000 u	Persiana de lamas fijas prefabricadas de hormigón, 40x40 cm, col	21,45	21,45	
mt09mif010ca	0,006 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	0,78	
mo020	0,600 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	15,35	
mo113	0,300 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	43,80	3,07	
Suma la partida.....				46,83	
Costes indirectos.....				4,00%	1,87
TOTAL PARTIDA.....					48,70

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FDZ030c	u	Persiana de lamas fijas prefabricada de hormigón de 50x50 cm, de Suministro y montaje de persiana de lamas fijas prefabricada de hormigón de 50x50 cm, de color gris, recibida con mortero de cemento, industrial, M-5. Totalmente montada.			
mt20thp010d	1,000 u	Persiana de lamas fijas prefabricadas de hormigón, 50x50 cm, col	39,33	39,33	
mt09mif010ca	0,006 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	0,78	
mo020	0,600 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	15,35	
mo113	0,300 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	61,60	4,31	
Suma la partida.....				65,95	
Costes indirectos.....				4,00%	2,64
TOTAL PARTIDA.....					68,59

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

FDZ030b	u	Persiana de lamas fijas prefabricada de hormigón de 60x60 cm, de Suministro y montaje de persiana de lamas fijas prefabricada de hormigón de 60x60 cm, de color gris, recibida con mortero de cemento, industrial, M-5. Totalmente montada.			
mt20thp010e	1,000 u	Persiana de lamas fijas prefabricadas de hormigón, 60x60 cm, col	69,42	69,42	
mt09mif010ca	0,006 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	0,78	
mo020	0,600 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	15,35	
mo113	0,300 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	91,70	6,42	
Suma la partida.....				98,15	
Costes indirectos.....				4,00%	3,93
TOTAL PARTIDA.....					102,08

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

FDZ020d	m²	Celosía decorativa hormigón imitación Santanyi 40x40 cm Formación de cerramiento de fachada realizado con fábrica de bloque prefabricado de hormigón blanco de celosía decorativa, imitación Santanyi, de 40x40x8,5 cm, con piezas complementarias de remate o pasamanos, de 10 cm de ancho, recibido con mortero de cemento y cal, industrial, M-5.			
mt20ceh010g	7,000 u	Bloque prefabricado de hormigón blanco de celosía decorativa, im	14,92	104,44	
mt20ceh011b	0,020 m	Remate o pasamanos, de 10 cm de ancho, para cerramiento de bloqu	4,98	0,10	
mt09mif010ca	0,008 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,04	
mo020	0,700 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	17,91	
mo113	0,700 h	Peón ordinario construcción.	20,60	14,42	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	137,90	9,65	
Suma la partida.....				147,56	
Costes indirectos.....				4,00%	5,90
TOTAL PARTIDA.....					153,46

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FDZ020b	m²	Celosía decorativa cerámica 25x25 cm Formación de cerramiento de fachada realizado con fábrica de bloque cerámico de celosía decorativa, color rojo natural, acabado mate, de 25x25x10 cm, con piezas complementarias de remate o pasamanos de 12 cm de ancho, color rojo natural, acabado mate, de 12x12x10 cm, mortero de cemento, industrial, M-5.			
mt20cec010g	18,000 u	Bloque cerámico de celosía decorativa, color rojo natural, acaba	6,17	111,06	
mt20cec011c	0,020 m	Remate o pasamanos de 12 cm de ancho, color rojo natural, acabad	1,73	0,03	
mt09mif010ca	0,015 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mo020	0,700 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	17,91	
mo113	0,700 h	Peón ordinario construcción.	20,60	14,42	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	145,40	10,18	
				Suma la partida.....	155,55
				Costes indirectos.....	4,00% 6,22
				TOTAL PARTIDA.....	161,77

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

FDZ020c	m²	Celosía decorativa cerámica vidriada 25x25 cm Formación de cerramiento de fachada realizado con fábrica de bloque cerámico de celosía decorativa, vidriada esmaltada, de 25x25x10 cm, con piezas complementarias de remate o pasamanos de 12 cm de ancho, vidriada esmaltada, recibido con mortero de cemento, industrial, M-5.			
mt20cec020g	18,000 u	Bloque cerámico de celosía decorativa, vidriada esmaltada, de 25	11,72	210,96	
mt20cec021c	0,020 m	Remate o pasamanos de 12 cm de ancho, vidriada esmaltada, para c	4,32	0,09	
mt09mif010ca	0,015 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mo020	0,700 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	17,91	
mo113	0,700 h	Peón ordinario construcción.	20,60	14,42	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	245,30	17,17	
				Suma la partida.....	262,50
				Costes indirectos.....	4,00% 10,50
				TOTAL PARTIDA.....	273,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS

SUBCAPÍTULO D1106 Balastradas

FDB010d	m	Balastrada recta de marés de Santanyí 1 m de altura Suministro y montaje de balastrada recta formada por balaustres de piedra natural de Santanyí de sección circular de 11x11x80 cm, y recibida con mortero de cemento y cal, M-5 y cemento cola. Incluso zócalo, pasamanos, replanteo, nivelación, rejuntado y limpieza.			
mt20bpn010a	1,000 m	Balastrada formada por balaustres de piedra natural de Santanyí	330,00	330,00	
mt09mba010e	0,180 m²	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	25,59	
mt09mcr021a	3,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,66	
mo020	2,250 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	57,58	
mo113	2,250 h	Peón ordinario construcción.	20,60	46,35	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	460,20	32,21	
				Suma la partida.....	492,39
				Costes indirectos.....	4,00% 19,70
				TOTAL PARTIDA.....	512,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DOCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FDB010e	m	Balaustrada recta imitación Santanyí de 1 m de altura Suministro y montaje de balaustrada recta formada por balaustres prefabricados de hormigón imitación Santanyí de sección circular de 70 cm de altura y 15 cm de diámetro, recibida con mortero de cemento y cal M-5 y cemento cola. Incluso zócalo de 20x10x100 cm, replanteo, nivelación, rejuntado y limpieza			
mt20bhp010d	4,000 u	Balaustre circular prefabricado de imitación Santanyí, de 70 cm	7,20	28,80	
mt20bhp020b	1,250 m	Zócalo prefabricado de hormigón imitación Santanyí para balaustr	9,20	11,50	
mt20bhp030b	1,250 m	Pasamanos prefabricado de hormigón imitación Santanyí de una pie	7,50	9,38	
mt09mba010e	0,180 m ²	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	25,59	
mt09mcr021a	3,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,66	
mo020	2,250 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	57,58	
mo113	2,250 h	Peón ordinario construcción.	20,60	46,35	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	179,90	12,59	
Suma la partida.....				192,45	
Costes indirectos.....				4,00%	7,70
TOTAL PARTIDA.....					200,15

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

FDB010b	m	Balaustrada recta prefabricada de hormigón de 1 m de altura Suministro y montaje de balaustrada recta formada por balaustres prefabricados de hormigón blanco de sección circular de 70 cm de altura y 15 cm de diámetro, recibida con mortero de cemento y cal M-5 y cemento cola. Incluso zócalo de 20x10x100 cm, pasamanos de 17x7x100 cm, replanteo, nivelación, rejuntado y limpieza.			
mt20bhp010c	4,000 u	Balaustre circular prefabricado de hormigón blanco, de 70 cm de	9,56	38,24	
mt20bhp020a	1,000 m	Zócalo prefabricado de hormigón blanco para balaustrada, 20x10x1	10,30	10,30	
mt20bhp030a	1,000 m	Pasamanos prefabricado de hormigón blanco de una pieza, para bal	9,44	9,44	
mt09mba010e	0,180 m ²	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	25,59	
mt09mcr021a	3,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,66	
mo020	2,250 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	57,58	
mo113	2,250 h	Peón ordinario construcción.	20,60	46,35	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	188,20	13,17	
Suma la partida.....				201,33	
Costes indirectos.....				4,00%	8,05
TOTAL PARTIDA.....					209,38

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FDB010	m	Balaustrada recta prefabricada de hormigón 75 cm de altura Suministro y montaje de balaustrada recta formada por balaustres prefabricados de hormigón blanco de sección circular de 50 cm de altura y 13 cm de diámetro, recibida con mortero de cemento y cal, M-5 y cemento cola. Incluso zócalo prefabricado de hormigón blanco de 20x10x10 cm, pasamanos prefabricado de hormigón blanco de una pieza, para bal, replanteo, nivelación, rejuntado y limpieza.			
mt20bhp010a	4,000 u	Balaustre circular prefabricado de hormigón blanco, de 50 cm de	6,65	26,60	
mt20bhp020a	1,000 m	Zócalo prefabricado de hormigón blanco para balaustrada, 20x10x1	10,30	10,30	
mt20bhp030a	1,000 m	Pasamanos prefabricado de hormigón blanco de una pieza, para bal	9,44	9,44	
mt08aaa010a	0,034 m³	Agua.	1,40	0,05	
mt09mif010Ma	0,188 t	Mortero industrial para albañilería, de cemento y cal, color bla	86,25	16,22	
mo020	2,500 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	63,98	
mo113	2,500 h	Peón ordinario construcción.	20,60	51,50	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	178,10	12,47	
Suma la partida.....				190,56	
Costes indirectos.....				4,00%	7,62
TOTAL PARTIDA.....					198,18

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

FDB011	u	Columna para balaustrada imitación Santanyí de 70x25 cm Suministro y montaje de columna moldurada para balaustrada de prefabricados de hormigón imitación Santanyí de 70x25x11 cm recibida con mortero de cemento y cal M-5 y cemento cola. Incluso zócalo de 20x10x100 cm, pasamanos de 17x7x100 cm, replanteo, nivelación, rejuntado y limpieza			
mt09mba010g	1,000 u	Columna imitación Santanyí 70x25x11 cm	17,35	17,35	
mt20bhp020b	0,350 m	Zócalo prefabricado de hormigón imitación Santanyí para balaustr	9,20	3,22	
mt20bhp030b	0,350 m	Pasamanos prefabricado de hormigón imitación Santanyí de una pie	7,50	2,63	
mt09mba010e	0,050 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	7,11	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo020	0,300 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	7,68	
mo113	0,300 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	44,40	3,11	
Suma la partida.....				47,50	
Costes indirectos.....				4,00%	1,90
TOTAL PARTIDA.....					49,40

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FDB020	u	Pilastra prefabricada de hormigón para balastrada de sección cu Suministro y montaje de pilastra prefabricada de hormigón para balastrada de sección cuadrada de 25x25x100 cm, colocada en cerramientos y recibida con mortero de cemento y cal, industrial, M-5 y cemento cola. Incluso remate plano de 25x25x100 cm, con mortero de cemento y cal, industrial, M-5 y cemento cola. Incluso remate plano de 25x25x100 cm, con mortero de cemento y cal, industrial, M-5 y cemento cola. Incluso remate plano de 25x25x100 cm, con mortero de cemento y cal, industrial, M-5 y cemento cola.			
mt20bhp040d	1,000 u	Pilar cuadrado prefabricado de hormigón blanco para balastrada,	29,71	29,71	
mt20bhp060a	1,000 u	Remate plano prefabricado de hormigón blanco para pilastra de ba	6,25	6,25	
mt09mba010e	0,050 m²	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	7,11	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo020	0,300 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	7,68	
mo113	0,300 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	57,20	4,00	
				Suma la partida.....	61,15
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	63,60

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

FDB020c	u	Pilastra prefabricada de hormigón para balastrada de sección cu Suministro y montaje de pilastra prefabricada de hormigón para balastrada de sección cuadrada de 25x25x70 cm, colocada en cerramientos y recibida con mortero de cemento y cal, industrial, M-5, y cemento cola. Incluso remate en forma de bola de 30x30x35 cm, replanteo, nivelación, rejuntado y limpieza.			
mt20bhp040a	1,000 u	Pilar cuadrado prefabricado de hormigón blanco para balastrada,	26,92	26,92	
mt20bhp060i	1,000 u	Remate bola prefabricado de hormigón blanco para pilastra de bal	7,00	7,00	
mt09mba010e	0,050 m²	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	7,11	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo020	0,300 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	7,68	
mo113	0,300 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	55,10	3,86	
				Suma la partida.....	58,97
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	61,33

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

FDB020b	u	Pilastra de piedra natural de Santanyi para balastrada de secci Suministro y montaje de pilastra de piedra natural de Santanyi para balastrada de sección cuadrada de 25x25x70 cm, colocada en cerramientos y recibida con mortero de cemento y cal, industrial, M-5, y cemento cola. Incluso remate en forma de bola de 30x30x35 cm, replanteo, nivelación, rejuntado y limpieza.			
mt20bhp045i	1,000 u	Pilar cuadrado de piedra natural de Santanyi para balastrada, 2	92,35	92,35	
mt20bhp065lc	1,000 u	Remate bola de piedra natural de Santanyi para pilastra de balau	30,65	30,65	
mt09mba010e	0,050 m²	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	7,11	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo020	0,300 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	7,68	
mo113	0,300 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,18	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	144,20	10,09	
				Suma la partida.....	154,28
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	160,45

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D1107 Encimeras				
SNP010	m	Encimera de Granito Gris perla de 60 cm de ancho		
Suministro y colocación de encimera de granito nacional, Gris Perla pulido, de 60 cm de anchura y 2 cm de espesor, canto simple recto, con los bordes ligeramente biselados, formación de 1 hueco con sus cantos pulidos, y copete perimetral de 5 cm de altura y 2 cm de espesor, con el borde recto. Incluso p/p de replanteo; soportes y anclajes de acero galvanizado; perforaciones para griferías y sanitarios, resolución de esquinas; ángulos, cantos y remates; uniones entre piezas y encuentros con paramentos, sellados con silicona; nivelado y acuñado; eliminación de restos y limpieza.				
mt19egn010i	0,600 m²	Encimera de granito nacional, Gris Perla pulido, de 2 cm de espe	132,95	79,77
mt19ew a030aaa	1,600 m	Formación de canto simple recto con los bordes ligeramente bisel	5,00	8,00
mt19ew a040a	1,000 m	Formación de canto recto en copete de piedra natural, para el en	5,00	5,00
mt19ew a010d	1,000 u	Formación de hueco con los cantos pulidos, en encimera de granit	39,07	39,07
mt19ew a020	1,000 u	Material auxiliar para anclaje de encimera.	10,60	10,60
mt32w ar010	0,029 kg	Sellador elástico de poliuretano monocomponente para juntas.	9,77	0,28
mo011	1,500 h	Oficial 1ª montador.	30,93	46,40
mo080	1,500 h	Ayudante montador.	21,31	31,97
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	221,10	15,48
Suma la partida.....				236,57
Costes indirectos.....			4,00%	9,46
TOTAL PARTIDA.....				246,03

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

SNA010	m	Encimera de aglomerado de cuarzo blanco de 60 cm		
Suministro y colocación de encimera de aglomerado de cuarzo blanco, acabado pulido, 60 cm de anchura y 2 cm de espesor, canto simple recto, con los bordes ligeramente biselados, formación de 1 hueco con sus cantos pulidos, y copete perimetral de 5 cm de altura y 2 cm de espesor, con el borde recto. Incluso p/p de replanteo; soportes y anclajes de acero galvanizado; perforaciones para grifería y lavabo; resolución de esquinas; ángulos, cantos y remates; uniones entre piezas y encuentros con paramentos, sellados con silicona; nivelado y acuñado; eliminación de restos y limpieza.				
mt19egl020a	0,650 m²	Encimera de aglomerado de cuarzo blanco, acabado pulido, de 2 cm	85,67	55,69
mt19ew a030aaa	2,200 m	Formación de canto simple recto con los bordes ligeramente bisel	5,00	11,00
mt19ew a040a	1,000 m	Formación de canto recto en copete de piedra natural, para el en	5,00	5,00
mt19ew a010j	1,000 u	Formación de hueco con los cantos pulidos, en encimera de cuarzo	39,07	39,07
mt19ew a020	1,000 u	Material auxiliar para anclaje de encimera.	10,60	10,60
mt19egl025	0,017 l	Masilla tixotrópica, de color a elegir, de alta durabilidad y es	24,25	0,41
mo011	1,500 h	Oficial 1ª montador.	30,93	46,40
mo080	1,500 h	Ayudante montador.	21,31	31,97
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	200,10	14,01
Suma la partida.....				214,15
Costes indirectos.....			4,00%	8,57
TOTAL PARTIDA.....				222,72

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D1108 Cornisas

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
HRF090	m	Cornisa prefabricada de hormigón imitación Santanyí de 40x20 cm Formación de cornisa de fachada, prefabricada de hormigón imitación Santanyí, 500x400x200 mm, con goterón, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, MFTU, y cemento cola, creando una pendiente suficiente para evacuar el agua y rejuntado entre piezas y, en su caso, de las uniones con los muros con mortero de juntas especial para prefabricados de hormigón. Incluso p/p de replanteo, cortes, tratamiento de protección suplementaria mediante aplicación sobre el conjunto de pintura hidrófuga incolora en dos capas y limpieza final.			
mt20rph010a	1,050 m	Cornisa de fachada, prefabricada de hormigón, de imitación Santa	28,32	29,74	
mt09mf010ka	0,020 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, con	142,15	2,84	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mt09mcr235	0,995 kg	Mortero de juntas para prefabricados de hormigón y piedra artifi	2,47	2,46	
mt28pcs010	0,635 l	Tratamiento superficial hidrofugante, de superficie invisible.	8,82	5,60	
mo020	0,650 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	16,63	
mo113	0,650 h	Peón ordinario construcción.	20,60	13,39	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	70,90	4,96	
Suma la partida.....				75,84	
Costes indirectos.....				4,00%	3,03
TOTAL PARTIDA.....					78,87

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ECS050b	m	Cornisa de piedra de Petra de 35x5 cm Suministro y colocación de cornisa simple de piedra Petra labrada, de 35 cm de anchura y 5 cm de altura, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.			
mt06cri020aa	1,050 m	Cornisa simple de piedra Petra labrada, de 35 cm de anchura y 5	20,00	21,00	
mt09mba010e	0,020 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	2,84	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo022	0,650 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	16,63	
mo060	0,650 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	13,39	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	54,10	3,79	
Suma la partida.....				57,87	
Costes indirectos.....				4,00%	2,31
TOTAL PARTIDA.....					60,18

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ECS050h	m	Cornisa de piedra de Santanyí de 35x5 cm Suministro y colocación de cornisa simple de piedra Santanyí comercial labrada, de 35 cm de anchura y 5 cm de altura, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.			
mt06cri020qa	1,000 m	Cornisa simple de piedra Santanyí comercial labrada, de 35 cm de	32,00	32,00	
mt09mba010e	0,020 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	2,84	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo022	0,650 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	16,63	
mo060	0,650 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	13,39	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	65,10	4,56	
Suma la partida.....				69,64	
Costes indirectos.....				4,00%	2,79
TOTAL PARTIDA.....					72,43

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ECS050c	m	Cornisa de Porreres, pecho paloma, 45 x 26 cm Suministro y colocación de cornisa pecho de paloma de piedra Porreres labrada, de 45 cm de anchura y 4+22 cm de altura, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.			
mt06cri020gl	1,050 m	Cornisa pecho de paloma de piedra Porreres labrada, de 45 cm de	100,00	105,00	
mt09mba010e	0,020 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	2,84	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo022	1,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	25,59	
mo060	1,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	20,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	154,30	10,80	

Suma la partida..... 165,05
 Costes indirectos..... 4,00% 6,60
TOTAL PARTIDA..... 171,65

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

ECS050d	m	Cornisa de Santanyí, pecho paloma de 40x21 cm Suministro y colocación de cornisa pecho de paloma recto de piedra Santanyí comercial labrada, de 40 cm de anchura y 4+17 cm de altura, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.			
mt06cri020tg	1,050 m	Cornisa pecho de paloma recto de piedra Santanyí comercial labra	118,00	123,90	
mt09mba010e	0,020 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	2,84	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo022	1,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	25,59	
mo060	1,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	20,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	173,20	12,12	

Suma la partida..... 185,27
 Costes indirectos..... 4,00% 7,41
TOTAL PARTIDA..... 192,68

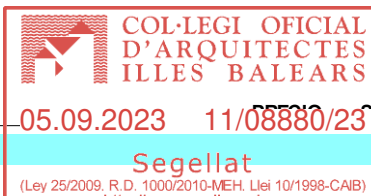
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ECS050e	m	Cornisa doble piedra Galdent 40x12 cm Suministro y colocación de cornisa doble de piedra Galdent labrada, de 40 cm de anchura y 4+8 cm de altura, recibida con mortero de cemento, con aditivo hidrófugo, M-10, y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.			
mt06cri020nf	1,050 m	Cornisa doble de piedra Galdent labrada, de 40 cm de anchura y 4	55,00	57,75	
mt09mba010e	0,020 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	2,84	
mt09mcr021a	1,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,22	
mo022	1,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	25,59	
mo060	1,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	20,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	107,00	7,49	

Suma la partida..... 114,49
 Costes indirectos..... 4,00% 4,58
TOTAL PARTIDA..... 119,07

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D1109 Esquinas, pilares y columnas				
HRN110	m	Esquinero de forro de marés de Petra (Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH. Llei 10/1998-CAB) Suministro y colocación de forro para esquinero de piedra Petra labrada, de 20x40 cm, colocado a inglete, recibido con mortero de cemento color gris M-5 y cemento cola, para formación de hueco en muro de cantería. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.		
mt06rec030nb	1,000 m	Forro para esquinero de piedra Petra labrada, de 20x40 cm, coloc	58,00	58,00
mt09mcr021a	3,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,66
mt09mif010da	0,024 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,12
mo022	0,700 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	17,91
mo060	0,700 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	14,42
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	94,10	6,59
Suma la partida.....				100,70
Costes indirectos.....			4,00%	4,03
TOTAL PARTIDA.....				104,73

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

HRN110d	m	Esquinero macizo de marés de Petra Suministro y colocación de esquinero macizo de piedra Petra labrada, de 40x20 cm, recibido con mortero de cemento color gris M-5, para formación de hueco en muro de cantería. Incluso nivela- ción y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.		
mt06rec030aa	1,000 m	Esquinero macizo de piedra Petra labrada, de 40x20 cm, según UNE	65,00	65,00
mt09mif010da	0,024 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,12
mo022	0,915 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	23,41
mo060	0,941 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	19,38
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	110,90	7,76
Suma la partida.....				118,67
Costes indirectos.....			4,00%	4,75
TOTAL PARTIDA.....				123,42

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

HRN110c	m	Esquinero de forro de marés de Santanyí Suministro y colocación de forro para esquinero de piedra Santanyí comercial labrada, de 20x40 cm, colocado con canto recto, recibido con mortero de cemento color gris, M-5 y cemento cola, para formación de hueco en muro de cantería. Incluso nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.		
mt06rec030tc	1,000 m	Forro para esquinero de piedra Santanyí comercial labrada, de 20	70,00	70,00
mt09mif010da	0,024 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	3,12
mt09mcr021a	3,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	0,66
mo022	0,700 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	17,91
mo060	0,700 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	14,42
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	106,10	7,43
Suma la partida.....				113,54
Costes indirectos.....			4,00%	4,54
TOTAL PARTIDA.....				118,08

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
HRN110b	m	Esquinero de forro de piedra de Binissalem Suministro y colocación de forro rústico para esquinero de piedra Binissalem labrada, de 20x40 cm, colocado a inglete, recibido con mortero de cemento industrial color gris M-5 y cemento cola, para formación de hueco en muro de cantería, labrado de cantos vistos, asiento y rejuntado.			
mt06rec030Jb	1,000 m	Forro rústico para esquinero de piedra Binissalem labrada, de 20	120,00	120,00	
mt09mif010da	0,024 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00		3,12
mt09mcr021a	3,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22		0,66
mo022	0,700 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59		17,91
mo060	0,700 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60		14,42
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	156,10		10,93

Suma la partida..... 167,04
 Costes indirectos..... 4,00% 6,68
TOTAL PARTIDA..... 173,72

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

ECP011	u	Forro de pilar de 30x30x220 cm con piezas de hormigón prefabrica Suministro y colocación de forro de pilar (no incluido en partida) con piezas prefabricadas de hormigón imitación marés de Santanyí de 40x40x4 cm, con fuste de sección cuadrada biselada, de 40x40 cm, 220 cm de altura, con base de 45x40 cm y final de 45x40cm, colocadas con mortero M-5 y cemento cola. Incluso nivelación y aplomado, asiento y rejuntado.			
mt06cpn020b	1,000 u	Pilar aplacado con piezas de hormigón prefabricado de 35x40x4 ca	250,80	250,80	
mt09mba010e	0,100 m³	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N tipo M-10 y picadís, confec	142,15	14,22	
mt09mcr021a	6,000 kg	Adhesivo cementoso C1, color gris.	0,22	1,32	
mo022	6,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	153,54	
mo060	6,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	123,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	543,50	38,05	

Suma la partida..... 581,53
 Costes indirectos..... 4,00% 23,26
TOTAL PARTIDA..... 604,79

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

ECP010	u	Columna de piedra Petra de 35x35 cm, 230 cm de altura Suministro y colocación de columna de piedra Petra, con fuste de sección cuadrada, de 35x35 cm, 230 cm de altura, con hueco central para fijación sobre espera de acero. Incluso nivelación y aplomado, asiento y rejuntado.			
mt06cpn020a	1,000 u	Columna de piedra Petra, con fuste de sección cuadrada, de 35x35	320,00	320,00	
mo022	6,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59	153,54	
mo060	6,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60	123,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	597,10	41,80	

Suma la partida..... 638,94
 Costes indirectos..... 4,00% 25,56
TOTAL PARTIDA..... 664,50

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ECP010b	u	Columna de piedra Felanitx de 38x38 cm, 230 cm de altura			
		Suministro y colocación de columna de piedra Felanitx, con basa, fuste y capitel de sección cuadrada, de 38x38 cm, 230 cm de altura, con hueco central para fijación sobre espera de acero. Incluso nivelación y aplomado, asiento y rejunte.			
mt06cpn020l	1,000 u	Columna de piedra Felanitx, con basa, fuste y capitel de sección	480,00	480,00	
mo022	6,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59		153,54
mo060	6,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60		123,60
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	757,10		53,00
Suma la partida.....					810,14
Costes indirectos.....				4,00%	32,41
TOTAL PARTIDA.....					842,55

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

ECP010c	u	Columna de piedra Santanyi de 38x38 cm, 230 cm de altura			
		Suministro y colocación de columna de piedra Santanyi comercial, con basa, fuste y capitel de sección cuadrada, de 38x38 cm, 230 cm de altura, con hueco central para fijación sobre espera de acero. Incluso nivelación y aplomado, asiento y rejunteado.			
mt06cpn020p	1,000 u	Columna de piedra Santanyi comercial, con basa, fuste y capitel	600,00	600,00	
mo022	6,000 h	Oficial 1ª colocador de piedra natural.	25,59		153,54
mo060	6,000 h	Ayudante colocador de piedra natural.	20,60		123,60
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	877,10		61,40
Suma la partida.....					938,54
Costes indirectos.....				4,00%	37,54
TOTAL PARTIDA.....					976,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN **05.09.2023 11/08880/23** SUBTOTAL IMPORTE

CAPÍTULO D13 FIRMES Y PAVIMENTOS

SUBCAPÍTULO D1301 Soleras

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
ANS010	m²	Solera de hormigón en masa HM-20/B/20/l de 10 cm de espesor		
Formación de solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, realizada con hormigón HM-20/B/20/l fabricado en central y vertido desde camión, sin tratamiento de su superficie; apoyada sobre capa base existente (no incluida en este precio). Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón, extendido y vibrado del hormigón mediante regla vibrante, formación de juntas de construcción y colocación de un panel de poliestireno expandido de 3 cm de espesor, alrededor de cualquier elemento que interrumpa la solera, como pilares y muros, para la ejecución de juntas de dilatación; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo la solera; curado del hormigón; formación de juntas de retracción de 5 a 10 mm de anchura, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera, realizadas con sierra de disco, formando cuadrícula, y limpieza de la junta.				
mt10hmf010Mm	0,120 m ²	Hormigón HM-20/B/20/l, fabricado en central.	123,46	14,82
mt16pea020c	0,050 m ²	Panel rígido de poliestireno expandido, según UNE-EN 13163, meca	2,31	0,12
mq06vib020	0,084 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	0,39
mq06cor020	0,082 h	Equipo para corte de juntas en soleras de hormigón.	9,48	0,78
mo020	0,100 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	2,56
mo112	0,100 h	Peón especializado construcción.	26,75	2,68
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	21,40	1,50
			Suma la partida.....	22,85
			Costes indirectos.....	4,00% 0,91
			TOTAL PARTIDA.....	23,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTAY SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
ANS010d	m²	Solera de hormigón en masa con fibras HM-25/B/20/l de 15 cm de e		
Formación de solera de hormigón en masa con fibras de 15 cm de espesor, realizada con hormigón HM-25/B/20/l fabricado en central y vertido desde camión, y fibras de polipropileno, sin tratamiento de su superficie; apoyada sobre capa base existente (no incluida en este precio). Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón, extendido y vibrado del hormigón mediante regla vibrante, formación de juntas de construcción y colocación de un panel de poliestireno expandido de 3 cm de espesor, alrededor de cualquier elemento que interrumpa la solera, como pilares y muros, para la ejecución de juntas de dilatación; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo la solera; curado del hormigón; formación de juntas de retracción de 5 a 10 mm de anchura, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera, realizadas con sierra de disco, formando cuadrícula, y limpieza de la junta.				
mt10hmf010Nm	0,170 m ²	Hormigón HM-25/B/20/l, fabricado en central.	130,66	22,21
mt09hip040a	0,090 kg	Fibras de polipropileno, según UNE-EN 14889-2, para prevenir fis	5,43	0,49
mt16pea020c	0,050 m ²	Panel rígido de poliestireno expandido, según UNE-EN 13163, meca	2,31	0,12
mq06vib020	0,086 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	0,40
mq06cor020	0,090 h	Equipo para corte de juntas en soleras de hormigón.	9,48	0,85
mo020	0,150 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	3,84
mo112	0,150 h	Peón especializado construcción.	26,75	4,01
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	31,90	2,23
			Suma la partida.....	34,15
			Costes indirectos.....	4,00% 1,37
			TOTAL PARTIDA.....	35,52

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ANS010b	m²	Solera de hormigón armado HA-25/B/20/lla de 10 cm de espesor Formación de solera de hormigón armado de 10 cm de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20/lla fabricado en central, y vertido con cubilote y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080 como armadura de reparto, colocada sobre separadores homologados, sin tratamiento de su superficie; apoyada sobre capa base existente (no incluida en este precio). Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón, extendido y vibrado del hormigón mediante regla vibrante, formación de juntas de construcción y colocación de un panel de poliestireno expandido de 3 cm de espesor, alrededor de cualquier elemento que interrumpa la solera, como pilares y muros, para la ejecución de juntas de dilatación; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo la solera; curado del hormigón; formación de juntas de retracción de 5 a 10 mm de anchura, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera, realizadas con sierra de disco, formando cuadrícula, y limpieza de la junta.			
mt10haf010nga	0,120 m ²	Hormigón HA-25/B/20/lla, fabricado en central.	133,55	16,03	
mt07aco020e	2,000 u	Separador homologado para soleras.	0,07	0,14	
mt07ame010d	1,200 m ²	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080.	2,33	2,80	
mt16pea020c	0,050 m ²	Panel rígido de poliestireno expandido, según UNE-EN 13163, meca	2,31	0,12	
mq06vib020	0,084 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	0,39	
mq06cor020	0,082 h	Equipo para corte de juntas en soleras de hormigón.	9,48	0,78	
mo020	0,100 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	2,56	
mo112	0,100 h	Peón especializado construcción.	26,75	2,68	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	25,50	1,79	
				Suma la partida.....	27,29
				Costes indirectos.....	4,00% 1,09
				TOTAL PARTIDA.....	28,38

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

ANS010c	m²	Solera de hormigón armado HA-25/B/20/lla de 15 cm de espesor Formación de solera de hormigón armado de 15 cm de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20/lla fabricado en central, y vertido con bomba, y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080 como armadura de reparto, colocada sobre separadores homologados, sin tratamiento de su superficie; apoyada sobre capa base existente (no incluida en este precio). Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón, extendido y vibrado del hormigón mediante regla vibrante, formación de juntas de construcción y colocación de un panel de poliestireno expandido de 3 cm de espesor, alrededor de cualquier elemento que interrumpa la solera, como pilares y muros, para la ejecución de juntas de dilatación; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo la solera; curado del hormigón; formación de juntas de retracción de 5 a 10 mm de anchura, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera, realizadas con sierra de disco, formando cuadrícula, y limpieza de la junta.			
mt10haf010nga	0,170 m ²	Hormigón HA-25/B/20/lla, fabricado en central.	133,55	22,70	
mt07aco020e	2,000 u	Separador homologado para soleras.	0,07	0,14	
mt07ame010i	1,200 m ²	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080.	3,30	3,96	
mt16pea020c	0,050 m ²	Panel rígido de poliestireno expandido, según UNE-EN 13163, meca	2,31	0,12	
mq06vib020	0,086 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	0,40	
mq06cor020	0,090 h	Equipo para corte de juntas en soleras de hormigón.	9,48	0,85	
mq06bhe010	0,006 h	Camión bomba estacionado en obra, para bombeo de hormigón. Inclu	169,73	1,02	
mo020	0,150 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	3,84	
mo112	0,150 h	Peón especializado construcción.	26,75	4,01	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	37,00	2,59	
				Suma la partida.....	39,63
				Costes indirectos.....	4,00% 1,59
				TOTAL PARTIDA.....	41,22

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ANS010e	m²	Solera de hormigón armado HA-25/B/20/lla de 20 cm de espesor. Formación de solera de hormigón armado de 20 cm de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20/lla fabricado en central, y vertido con bomba y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080 como armadura homologados, sin tratamiento de su superficie; apoyada sobre capa base existente (no incluida en este precio). Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón, extendido y vibrado del hormigón mediante regla vibrante, formación de juntas de construcción y colocación de un panel de poliestireno expandido de 3 cm de espesor, alrededor de cualquier elemento que interrumpa la solera, como pilares y muros, para la ejecución de juntas de dilatación; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo la solera; curado del hormigón; formación de juntas de retracción de 5 a 10 mm de anchura, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera, realizadas con sierra de disco, formando cuadrícula, y limpieza de la junta.			
mt10haf010nga	0,220 m ³	Hormigón HA-25/B/20/lla, fabricado en central.	133,55	29,38	
mt07aco020e	2,000 u	Separador homologado para soleras.	0,07	0,14	
mt07ame010i	1,200 m ²	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080.	3,30	3,96	
mt16pea020c	0,050 m ²	Panel rígido de poliestireno expandido, según UNE-EN 13163, meca	2,31	0,12	
mq06vib020	0,088 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	0,41	
mq06cor020	0,102 h	Equipo para corte de juntas en soleras de hormigón.	9,48	0,97	
mq06bhe010	0,008 h	Camión bomba estacionado en obra, para bombeo de hormigón. Inclu	169,73	1,36	
mo020	0,200 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	5,12	
mo112	0,200 h	Peón especializado construcción.	26,75	5,35	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	46,80	3,28	
Suma la partida.....				50,09	
Costes indirectos.....				4,00%	2,00
TOTAL PARTIDA.....					52,09

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXC010b	m ²	Pavimento continuo de hormigón impreso de 10 cm de espesor Formación de pavimento continuo de hormigón impreso de 10 cm de espesor, realizado con hormigón HA-25/B/20/lla fabricado en central, y vendido desde camión, y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080, sobre polietileno como capa separadora bajo el pavimento; coloreado y endurecido superficialmente mediante espolvoreo con mortero decorativo de rodadura para pavimento de hormigón color blanco, compuesto de cemento, áridos de sílice, aditivos orgánicos y pigmentos, rendimiento 4,5 kg/m ² ; acabado impreso en relieve mediante estampación con moldes de goma, previa aplicación de desmoldeante en polvo color blanco. Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón; colocación y retirada de encofrados, ejecución de juntas de construcción; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo el pavimento; extendido, regleado, aplicación de aditivos y curado del hormigón. Limpieza final del hormigón mediante proyección de agua a presión y sellado final mediante aplicación de resina impermeabilizante de acabado; formación de juntas de retracción de 5 a 10 mm de anchura, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera, realizadas con sierra de disco, formando cuadrícula, y limpieza de la junta.			
mt47adh024	1,050 m ²	Lámina de polietileno de 120 g.	0,58	0,61	
mt10haf010nga	0,120 m ²	Hormigón HA-25/B/20/lla, fabricado en central.	133,55	16,03	
mt07aco020j	2,000 u	Separador homologado para pavimentos continuos.	0,07	0,14	
mt07ame010d	1,200 m ²	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080.	2,33	2,80	
mt09w nc011eE	4,500 kg	Mortero decorativo de rodadura para pavimento de hormigón color	0,50	2,25	
mt09w nc020f	0,200 kg	Desmoldeante en polvo color blanco, aplicado en pavimentos conti	3,10	0,62	
mt09w nc030a	0,250 kg	Resina impermeabilizante, para el curado y sellado de pavimentos	4,20	1,05	
mq06vib020	0,016 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	0,07	
mq08lch040	0,151 h	Hidrolimpiadora a presión.	4,59	0,69	
mo041	0,150 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	3,84	
mo087	0,150 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	3,20	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	31,30	2,19	
Suma la partida.....				33,49	
Costes indirectos.....				4,00%	1,34
TOTAL PARTIDA.....					34,83

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXC020d	m²	Pavimento continuo de hormigón armado de 10 cm de espesor Formación de pavimento continuo de hormigón armado de 10 cm de espesor, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con bomba y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080, sobre separadores homologados; tratado superficialmente con capa de rodadura de con un rendimiento aproximado de 3 kg/m ² , espolvoreado manualmente sobre el hormigón aún fresco y posterior fratasado mecánico de toda la superficie hasta conseguir que el mortero quede totalmente integrado en el hormigón. Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón; colocación y retirada de encofrados, ejecución de juntas de construcción; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo el pavimento; extendido, regleado, aplicación de aditivos y curado del hormigón; formación de juntas de retracción de 5 a 10 mm de anchura, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera, realizadas con sierra de disco, formando cuadrícula, y limpieza de la junta.			
mt10haf010nga	0,105 m ²	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	14,02	
mt07ame010d	1,200 m ²	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080.	2,33	2,80	
mt07aco020j	2,000 u	Separador homologado para pavimentos continuos.	0,07	0,14	
mt09w nc011eE	3,000 kg	Mortero decorativo de rodadura para pavimento de hormigón color	0,50	1,50	
m06vib020	0,016 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	0,07	
m0041	0,100 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	2,56	
m0087	0,100 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	2,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,20	1,62	
Suma la partida.....				24,84	
Costes indirectos.....				4,00%	0,99
TOTAL PARTIDA.....					25,83

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

UXC020e	m²	Pavimento continuo de hormigón armado de 15 cm de espesor Formación de pavimento continuo de hormigón armado, con juntas, de 15 cm de espesor, realizado con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con bomba, y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080, sobre separadores homologados; tratado superficialmente con capa de rodadura de con un rendimiento aproximado de 3 kg/m ² , espolvoreado manualmente sobre el hormigón aún fresco y posterior fratasado mecánico de toda la superficie hasta conseguir que el mortero quede totalmente integrado en el hormigón. Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón; colocación y retirada de encofrados, ejecución de juntas de construcción; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo el pavimento; extendido, regleado, aplicación de aditivos y curado del hormigón; formación de juntas de retracción de 5 a 10 mm de anchura, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera, realizadas con sierra de disco, formando cuadrícula, y limpieza de la junta.			
mt10haf010nga	0,158 m ²	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	133,55	21,10	
mt07ame010d	1,200 m ²	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080.	2,33	2,80	
mt07aco020j	2,000 u	Separador homologado para pavimentos continuos.	0,07	0,14	
mt09w nc011eE	3,000 kg	Mortero decorativo de rodadura para pavimento de hormigón color	0,50	1,50	
m06vib020	0,024 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	0,11	
m0041	0,150 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	3,84	
m0087	0,150 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	3,20	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	32,70	2,29	
Suma la partida.....				34,98	
Costes indirectos.....				4,00%	1,40
TOTAL PARTIDA.....					36,38

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXC100	m	Corte con sierra de disco de pavimento continuo de hormigón Formación de junta de retracción de 3 a 5 mm de anchura y 20 mm de profundidad (nunca inferior a 1/3 del espesor del pavimento), realizada mediante aserrado del hormigón endurecido, con sierra de disco, según esquema en planta de disposición de la junta. Incluso p/p de limpieza de la junta.			
m06cor020	0,151 h	Equipo para corte de juntas en soleras de hormigón.	9,48	1,43	
m087	0,170 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	3,62	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,10	0,36	
Suma la partida.....					5,41
Costes indirectos.....				4,00%	0,22
TOTAL PARTIDA.....					5,63

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

UXC110	m	Lámina de espuma de polietileno de 10 mm de anchura en junta Formación de junta de dilatación de 10 mm de anchura y 100 mm de profundidad con lámina de espuma de polietileno, en el encuentro del pavimento continuo de hormigón con los paramentos que delimitan su perímetro y con todos aquellos elementos constructivos integrados en su superficie, tales como pilares, sumideros, pozos de registro y muros. Incluso p/p de corte de las láminas.			
mt16pnc021b	0,100 m ²	Lámina de espuma de polietileno de alta densidad de 10 mm de esp	3,04	0,30	
m0041	0,113 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	2,89	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3,20	0,22	
Suma la partida.....					3,41
Costes indirectos.....				4,00%	0,14
TOTAL PARTIDA.....					3,55

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

UXC130	m	Sellado de junta de 10 mm con polietileno expandido Formación de sellado de junta en pavimento continuo de hormigón, de 10 mm de anchura y 20 mm de profundidad, de la sección ampliada o cajeadada, mediante la colocación como obturador de fondo de un cordón de polietileno expandido de celdas cerradas, de sección circular de 6 mm de diámetro, posterior aplicación con brocha de imprimación incolora a base de poliuretano en los bordes de la junta y relleno final con pistola manual o neumática, de masilla elastómera monocomponente a base de poliuretano, de color gris, como material de sellado. Incluso limpieza y preparación del interior de la junta.			
mt27w av020b	2,000 m	Cinta adhesiva de pintor.	0,20	0,40	
mt15bas010c	1,050 m	Cordón de polietileno expandido de celdas cerradas, de sección c	0,08	0,08	
mt15bas020a	0,010 l	Imprimación incolora a base de poliuretano, para mejorar la cohe	18,85	0,19	
mt15bas030a	0,167 u	Cartucho de masilla elastómera monocomponente a base de poliuret	6,04	1,01	
m0041	0,234 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	5,99	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	7,70	0,54	
Suma la partida.....					8,21
Costes indirectos.....				4,00%	0,33
TOTAL PARTIDA.....					8,54

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXC140	m	Sellado de junta de entre 8 y 17 mm de anchura mediante perfil p			
		Suministro y colocación a presión de perfil preformado para sellado de juntas de entre 8 y 17 mm de anchura, formado por dos perfiles de acero inoxidable AISI 304, entre los que se coloca un perfil de neopreno compresible hasta un 50% de su anchura, sobre un hormigón. Incluso p/p de cortes, limpieza y preparación del interior de la junta, introducción a presión del perfil en el interior de la junta y colocación en su posición definitiva mediante golpeo con maza de goma.			
mt18wwe040a	1,050 u	Perfil preformado para sellado de juntas de entre 8 y 17 mm de a	1,60	1,68	
mo041	0,113 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	2,89	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	4,60	0,32	
Suma la partida.....					4,89
Costes indirectos.....				4,00%	0,20
TOTAL PARTIDA.....					5,09

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

SUBCAPÍTULO D1302 Adoquinados y bordillos

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXA020c	m²	Pavimento adoquinado bicapa			
		Formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines bicapa de hormigón, cuyas características técnicas cumplen la UNE-EN 1338, formato rectangular, 200x100x60 mm, acabado superficial liso, color gris, aparejado a matajunta, sobre una capa de arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, cuyo espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, realizado sobre firme compuesto por base flexible de zahorra natural, de 20 cm de espesor, con extendido y compactado al 100% del Proctor Modificado, ejecutada según pendientes del proyecto y colocado sobre explanada formada por el terreno natural adecuadamente compactado hasta alcanzar una capacidad portante mínima definida por su índice CBR (5 ≤ CBR < 10). Incluso roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento (no incluidos en este precio) y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales.			
mt01zah010a	0,230 t	Zahorra natural caliza.	8,66	1,99	
mt01arp021c	0,055 m³	Arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, no conteniendo más de un 3% de	24,00	1,32	
mt01arp020	1,000 kg	Arena natural, fina y seca, de granulometría comprendida entre 0	0,35	0,35	
mt18aph011a	52,500 u	Adoquín bicapa de hormigón, formato rectangular, 200x100x60 mm,	0,39	20,48	
mq01mot010b	0,007 h	Motoniveladora de 154 kW.	74,71	0,52	
mq02rov010i	0,012 h	Compactador monocilíndrico vibrante autopropulsado, de 129 kW, d	62,20	0,75	
mq02rod010a	0,302 h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 170 kg, anchura de trabajo	4,24	1,28	
mo041	0,400 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	10,24	
mo087	0,400 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	8,52	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	45,50	3,19	
Suma la partida.....					48,64
Costes indirectos.....				4,00%	1,95
TOTAL PARTIDA.....					50,59

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXA030	m²	Pavimento adoquinado de granito Blanco Berrocal Formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines de granito Blanco Berrocal, de 8x8x5 cm, con acabado flameado en la cara visible y asentado en las otras caras, aparejado a matajunta, sobre una capa de 25F2C1EE3E266C804406AE4A90744C6CE151F5D5, de 2 cm de espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, realizado sobre firme compuesto por base flexible de zahorra natural, de 20 cm de espesor, con extendido y compactado al 100% del Proctor Modificado, ejecutada según pendientes del proyecto y colocado sobre explanada formada por el terreno natural adecuadamente compactado hasta alcanzar una capacidad portante mínima definida por su índice CBR (5 <= CBR < 10). Incluso roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento (no incluidos en este precio) y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales.			
mt01zah010a	0,230 t	Zahorra natural caliza.	8,66	1,99	
mt01arp021c	0,055 m ³	Arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, no conteniendo más de un 3% de	24,00	1,32	
mt18apn010aa	1,050 m ²	Adoquín de granito Blanco Berrocal, 8x8x5 cm, con acabado flamea	44,81	47,05	
mt01arp020	1,000 kg	Arena natural, fina y seca, de granulometría comprendida entre 0	0,35	0,35	
mq01mot010a	0,007 h	Motoniveladora de 141 kW.	67,62	0,47	
mq02rov010i	0,012 h	Compactador monocilíndrico vibrante autopropulsado, de 129 kW, d	62,20	0,75	
mq02rod010a	0,302 h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 170 kg, anchura de trabajo	4,24	1,28	
mo041	0,400 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	10,24	
mo087	0,400 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	8,52	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	72,00	5,04	
Suma la partida.....				77,01	
Costes indirectos.....				4,00%	3,08
TOTAL PARTIDA.....					80,09

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXB020	m	Bordillo recto hormigón 20x14 cm Suministro y colocación de piezas de bordillo recto de hormigón, monocapa, con sección normalizada peatonal A1 (20x14) cm, clase climática B (absorción <=6%), clase resistente a la abrasión H (huella <=23 mm) y clase resistente a flexión S (R-3,5 N/mm ²), de 50 cm de longitud, según UNE-EN 1340 y UNE 127340, colocadas sobre base de hormigón no estructural (HNE-20/P/20) de espesor uniforme de 20 cm y 10 cm de anchura a cada lado del bordillo, vertido desde camión, extendido y vibrado con acabado maestreado, según pendientes del proyecto y colocado sobre explanada con índice CBR > 5 (California Bearing Ratio), no incluida en este precio; posterior rejuntado de anchura máxima 5 mm con mortero de cemento, industrial, M-5. Incluso p/p de topes o contrafuertes de 1/3 y 2/3 de la altura del bordillo, del lado de la calzada y al dorso respectivamente, con un mínimo de 10 cm, salvo en el caso de pavimentos flexibles.			
mt18jbg010aa	2,100 u	Bordillo recto de hormigón, monocapa, con sección normalizada pe	1,48	3,11	
mt10hmf011Bc	0,082 m ³	Hormigón no estructural HNE-20/P/20, fabricado en central.	114,12	9,36	
mt09mif010ca	0,008 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,04	
mo041	0,320 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	8,19	
mo087	0,320 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	6,82	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	28,50	2,00	
Suma la partida.....				30,52	
Costes indirectos.....				4,00%	1,22
TOTAL PARTIDA.....					31,74

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXB025	m	Bordillo recto de granito 20x14 cm			
		Suministro y colocación de bordillo recto de granito, formado por piezas de 14x20 cm de sección, aristas matadas de 3 mm, caras vistas y cantos aserrados, recibido en mortero de cemento, industrial, M-5 de consistencia seca y posterior de cemento, industrial, M-5, para colocación en viales, sobre base de hormigón no estructural HNE-20/P/20 de 20 cm de espesor y 10 cm de anchura a cada lado del bordillo, vertido desde camión, extendido y vibrado con acabado maestreado, según pendientes del proyecto y colocado sobre explanada con índice CBR > 5 (California Bearing Ratio), no incluida en este precio. Incluso limpieza.			
mt18jbp025a	1,000 m	Bordillo recto de granito, formado por piezas de 14x20 cm de sec	110,00	110,00	
mt10hmf011Bc	0,080 m³	Hormigón no estructural HNE-20/P/20, fabricado en central.	114,12		9,13
mt09mif010ca	0,009 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00		1,17
mo041	0,320 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59		8,19
mo087	0,320 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31		6,82
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	135,30		9,47
		Suma la partida.....			144,78
		Costes indirectos.....		4,00%	5,79
		TOTAL PARTIDA.....			150,57

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

UXB030	m	Rígola hormigón 5x50x50 cm			
		Suministro y colocación de rígola formada por piezas de canaleta prefabricada de hormigón bicapa, 8/6,5x50x50 cm, rejuntadas con mortero de cemento, industrial, M-5, sobre base de hormigón no estructural HNE-20/P/20 de 20 cm de espesor, vertido desde camión, extendido y vibrado manual con regla vibrante de 3 m, con acabado maestreado, según pendientes del proyecto y colocado sobre explanada con índice CBR > 5 (California Bearing Ratio), no incluida en este precio. Incluso limpieza. Completamente terminada, sin incluir la excavación.			
mt11cun120a	2,100 u	Canaleta prefabricada de hormigón bicapa, 8/6,5x50x50 cm.	2,64		5,54
mt10hmf011Bc	0,200 m³	Hormigón no estructural HNE-20/P/20, fabricado en central.	114,12		22,82
mt09mif010ca	0,021 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00		2,73
m06vib020	0,090 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66		0,42
mo041	0,400 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59		10,24
mo087	0,800 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31		17,05
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	58,80		4,12
		Suma la partida.....			62,92
		Costes indirectos.....		4,00%	2,52
		TOTAL PARTIDA.....			65,44

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN

SUBCAPÍTULO D1303 Pavimentos asfálticos



05.09.2023 11/08880/23 SUBTOTAL IMPORTE

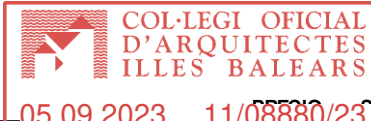
CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UFF010	m ²	Pavimento asfáltico para tráfico pesado T0 incluido base Formación de firme flexible para tráfico pesado T0 sobre explanada E3, compuesto por: capa de 25 cm de espesor de suelocemento formada por la mezcla en caliente de material granular para la fabricación de SC40, adecuado para tráfico T0 con filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente y betún asfáltico B40/50; riego de adherencia mediante la aplicación de emulsión bituminosa, tipo ECR-1, a base de betún asfáltico; capa base de 12 cm de espesor formada por material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en caliente AC 32 base S, según UNE-EN 13108-1, coeficiente de Los Ángeles <=25, adecuado para tráfico T0 con filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente y betún asfáltico B40/50; riego de adherencia mediante la aplicación de emulsión bituminosa, tipo ECR-1, a base de betún asfáltico; capa intermedia de 5 cm de espesor formada por material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en caliente AC 22 bin D, según UNE-EN 13108-1, coeficiente de Los Ángeles <=25, adecuado para tráfico T0 con filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente y betún asfáltico B40/50; riego de adherencia mediante la aplicación de emulsión bituminosa, tipo ECR-1, a base de betún asfáltico; capa de rodadura de 3 cm de espesor formada por material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en caliente BBTM 11B, según UNE-EN 13108-2, coeficiente de Los Ángeles <=15, adecuado para tráfico T00 con filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente y betún asfáltico modificado con polímeros BM-3c.			
mt01arp100c	0,553 t	Material granular para la fabricación de SC40, adecuado para trá	2,50	1,38	
mt08cet020c	0,017 t	Cemento CEM II / A-V 32,5 N, a granel, según UNE-EN 197-1.	120,45	2,05	
mt14ebc010a	3,800 kg	Emulsión bituminosa, tipo ECR-1, a base de betún asfáltico, según	0,24	0,91	
mt01arp120acc	0,253 t	Material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en ca	8,90	2,25	
mt01arp060a	0,011 t	Filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente.	41,00	0,45	
mt14ebc020ead	0,010 t	Betún asfáltico B40/50, según PG-3.	292,74	2,93	
mt01arp120bch	0,104 t	Material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en ca	9,26	0,96	
mt01arp060b	0,005 t	Filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente.	41,00	0,21	
mt14ebc020fbe	0,005 t	Betún asfáltico B40/50, según PG-3.	292,74	1,46	
mt01arp120ccp	0,061 t	Material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en ca	10,15	0,62	
mt01arp060c	0,004 t	Filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente.	41,00	0,16	
mt14ebc020gjX	0,003 t	Betún asfáltico modificado con polímeros BM-3c, según PG-3.	415,14	1,25	
mq10csc010	0,006 h	Central discontinua para tratamiento de materiales con cemento,	86,38	0,52	
mq04tk010	8,612 t-km	Transporte de áridos.	0,10	0,86	
mq04cab010d	0,017 h	Camión basculante de 14 t de carga, de 184 kW.	39,06	0,66	
mq01mot010b	0,006 h	Motoniveladora de 154 kW.	74,71	0,45	
mq02cia020j	0,012 h	Camión cisterna de 8 m ³ de capacidad.	44,24	0,53	
mq02rov010i	0,006 h	Compactador monocilíndrico vibrante autopropulsado, de 129 kW, d	62,20	0,37	
mq01pan010a	0,017 h	Pala cargadora sobre neumáticos de 120 kW/1,9 m ² .	41,95	0,71	
mq02cia020f	0,010 h	Camión cisterna equipado para riego, de 8 m ³ de capacidad.	41,93	0,42	
mq11bar010	0,006 h	Barredora remolcada con motor auxiliar.	12,28	0,07	
mq10mbc010	0,011 h	Central asfáltica continua para fabricación de mezcla bituminosa	308,51	3,39	
mq04tk020	6,889 t-km	Transporte de aglomerado.	0,10	0,69	
mq04deq010	1,007 u	Desplazamiento de maquinaria de fabricación de mezcla bituminosa	1,03	1,04	
mq11ext030	0,011 h	Extendidora asfáltica de cadenas, de 81 kW.	80,21	0,88	
mq02rot030b	0,011 h	Compactador tándem autopropulsado, de 63 kW, de 9,65 t, anchura	40,93	0,45	
mq11com010	0,011 h	Compactador de neumáticos autopropulsado, de 12/22 t.	58,11	0,64	
mo041	0,019 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	0,49	
mo087	0,029 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	0,62	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	27,40	1,92	
Suma la partida.....				29,34	
Costes indirectos.....				4,00%	1,17
TOTAL PARTIDA.....					30,51

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UFF010b	m ²	Pavimento asfáltico para tráfico pesado T2 incluso base Formación de firme flexible para tráfico pesado T2 sobre explanada E1 compuesto por: capa granular de 40 cm de espesor de zahorra artificial ZA25, coeficiente de Los Ángeles <30, adecuada para tráfico T2; mezcla bituminosa en caliente 25F2C1FE3F266C804406AF4A9D744C6CE1F1E5D5... de emulsión bituminosa, tipo ECI, a base de betún asfáltico; capa base de 15 cm de espesor formada por material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en caliente AC 32 base S, según UNE-EN 13108-1, coeficiente de Los Ángeles <=30, adecuado para tráfico T2 con filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente y betún asfáltico B60/70; riego de adherencia mediante la aplicación de emulsión bituminosa, tipo ECR-1, a base de betún asfáltico; capa intermedia de 10 cm de espesor formada por material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en caliente AC 22 bin D, según UNE-EN 13108-1, coeficiente de Los Ángeles <=25, adecuado para tráfico T2 con filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente y betún asfáltico B40/50; riego de adherencia mediante la aplicación de emulsión bituminosa, tipo ECR-1, a base de betún asfáltico; capa de rodadura de 3 cm de espesor formada por material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en caliente BBTM 11B, según UNE-EN 13108-2, coeficiente de Los Ángeles <=25, adecuado para tráfico T2 con filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente y betún asfáltico B60/70.			
mt01zah020s	0,880 t	Zahorra artificial ZA25, coeficiente de Los Ángeles <30, adecuado	8,00	7,04	
mt14ebc010g	1,000 kg	Emulsión bituminosa, tipo ECI, a base de betún asfáltico, según	0,26	0,26	
mt01arp120anf	0,316 t	Material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en ca	8,90	2,81	
mt01arp060a	0,014 t	Filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente.	41,00	0,57	
mt14ebc020maj	0,012 t	Betún asfáltico B60/70, según PG-3.	292,74	3,51	
mt14ebc010a	2,000 kg	Emulsión bituminosa, tipo ECR-1, a base de betún asfáltico, según	0,24	0,48	
mt01arp120bnj	0,208 t	Material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en ca	9,26	1,93	
mt01arp060b	0,011 t	Filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente.	41,00	0,45	
mt14ebc020nbk	0,009 t	Betún asfáltico B40/50, según PG-3.	292,74	2,63	
mt01arp120cnr	0,061 t	Material granular para la fabricación de mezcla bituminosa en ca	10,15	0,62	
mt01arp060c	0,004 t	Filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente.	41,00	0,16	
mt14ebc020ojZ	0,003 t	Betún asfáltico B60/70, según PG-3.	292,74	0,88	
mq04tk010	13,296 t-km	Transporte de áridos.	0,10	1,33	
mq04cab010d	0,025 h	Camión basculante de 14 t de carga, de 184 kW.	39,06	0,98	
mq01mot010b	0,009 h	Motoniveladora de 154 kW.	74,71	0,67	
mq02cia020j	0,008 h	Camión cisterna de 8 m³ de capacidad.	44,24	0,35	
mq02rov010i	0,009 h	Compactador monocilíndrico vibrante autopropulsado, de 129 kW, d	62,20	0,56	
mq01pan010a	0,016 h	Pala cargadora sobre neumáticos de 120 kW/1,9 m³.	41,95	0,67	
mq02cia020f	0,006 h	Camión cisterna equipado para riego, de 8 m³ de capacidad.	41,93	0,25	
mq11bar010	0,006 h	Barredora remolcada con motor auxiliar.	12,28	0,07	
mq10mbc010	0,016 h	Central asfáltica continua para fabricación de mezcla bituminosa	308,51	4,94	
mq04tk020	9,645 t-km	Transporte de aglomerado.	0,10	0,96	
mq04deq010	1,007 u	Desplazamiento de maquinaria de fabricación de mezcla bituminosa	1,03	1,04	
mq11ext030	0,016 h	Extendidora asfáltica de cadenas, de 81 kW.	80,21	1,28	
mq02rot030b	0,016 h	Compactador tándem autopropulsado, de 63 kW, de 9,65 t, anchura	40,93	0,65	
mq11com010	0,016 h	Compactador de neumáticos autopropulsado, de 12/22 t.	58,11	0,93	
mo041	0,020 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	0,51	
mo087	0,031 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	0,66	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	37,20	2,60	
Suma la partida.....				39,79	
Costes indirectos.....				4,00%	1,59
TOTAL PARTIDA.....				41,38	

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXF010b	m²	Pavimento asfáltico con mezcla en caliente de 8 cm de espesor Formación de pavimento de 8 cm de espesor, realizado con mezcla bituminosa continua en caliente AC16 surf D, para capa de rodadura, de composición densa, con árido granítico de tamaño máximo y betún asfáltico de penetración de la superficie soporte, replanteo del espesor del pavimento y limpieza final. Sin incluir la preparación de la capa base existente.			
mt47aag020aa	0,184 t	Mezcla bituminosa continua en caliente AC16 surf D, para capa de	53,54	9,85	
mq11ext030	0,002 h	Extendidora asfáltica de cadenas, de 81 kW.	80,21	0,16	
mq02ron010a	0,002 h	Rodillo vibrante tandem autopropulsado, de 24,8 kW, de 2450 kg,	16,55	0,03	
mq11com010	0,002 h	Compactador de neumáticos autopropulsado, de 12/22 t.	58,11	0,12	
mo041	0,004 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	0,10	
mo087	0,019 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	0,40	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,70	0,75	
Suma la partida.....				11,41	
Costes indirectos.....				4,00%	0,46
TOTAL PARTIDA.....					11,87

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

UXF020	m²	Pavimento asfáltico con mezcla en frío de 8 cm de espesor Formación de pavimento de 8 cm de espesor, realizado con mezcla bituminosa en frío de composición densa, tipo DF12, con árido granítico y emulsión bituminosa. Incluso p/p de comprobación de la nivelación de la superficie soporte, replanteo del espesor del pavimento y limpieza final. Sin incluir la preparación de la capa base existente.			
mt47aag030aa	0,184 t	Mezcla bituminosa en frío de composición densa, tipo DF12, con á	40,97	7,54	
mq11ext030	0,002 h	Extendidora asfáltica de cadenas, de 81 kW.	80,21	0,16	
mq02ron010a	0,002 h	Rodillo vibrante tandem autopropulsado, de 24,8 kW, de 2450 kg,	16,55	0,03	
mq11com010	0,002 h	Compactador de neumáticos autopropulsado, de 12/22 t.	58,11	0,12	
mo041	0,004 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	0,10	
mo087	0,019 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	0,40	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,40	0,59	
Suma la partida.....				8,94	
Costes indirectos.....				4,00%	0,36
TOTAL PARTIDA.....					9,30

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

UXF030	m²	Pavimento asfáltico con mezcla discontinua de 8 cm de espesor Formación de pavimento de 8 cm de espesor, realizado con mezcla bituminosa discontinua en caliente, tipo BBTM 8B, con árido granítico y betún asfáltico de penetración. Incluso p/p de comprobación de la nivelación de la superficie soporte, replanteo del espesor del pavimento y limpieza final. Sin incluir la preparación de la capa base existente.			
mt47aag010aa	0,184 t	Mezcla bituminosa discontinua en caliente, tipo BBTM 8B, con árido	51,60	9,49	
mq11ext030	0,002 h	Extendidora asfáltica de cadenas, de 81 kW.	80,21	0,16	
mq02ron010a	0,002 h	Rodillo vibrante tandem autopropulsado, de 24,8 kW, de 2450 kg,	16,55	0,03	
mq11com010	0,002 h	Compactador de neumáticos autopropulsado, de 12/22 t.	58,11	0,12	
mo041	0,004 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	0,10	
mo087	0,019 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	0,40	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,30	0,72	
Suma la partida.....				11,02	
Costes indirectos.....				4,00%	0,44
TOTAL PARTIDA.....					11,46

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UXF040	m²	Capa de acabado de pavimento asfáltico Formación de capa de acabado para pavimento de mezcla bituminosa, aplicada en dos manos mediante rastras de banda de goma, realizada con lechada bituminosa homogénea (slurry), color negro, formada por áridos y cargas minerales, 3 kg/m ² cada mano. Sin incluir la preparación del soporte.			
mt47aag040a	6,000 kg	Lechada bituminosa homogénea (slurry), color negro, formada por	0,76	4,56	
mo041	0,113 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	2,89	
mo087	0,113 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	2,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	9,90	0,69	
Suma la partida.....				10,55	
Costes indirectos.....				4,00%	0,42
TOTAL PARTIDA.....					10,97

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

SUBCAPÍTULO D2503 Pistas deportivas

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UMR030	m²	Pavimento absorbedor de impactos, en áreas de juegos infantiles Suministro y colocación de pavimento absorbedor de impactos, en áreas de juegos infantiles, de baldosas de caucho reciclado SBR, con el borde machihembrado, color negro, de 500x500x30 mm, engarzadas entre sí, a modo de puzzle y recibidas con adhesivo especial de poliuretano bicomponente. Incluso p/p de cortes, remates y limpieza. Totalmente instalado sobre una superficie base (no incluida en este precio).			
mt47adc110a	0,800 kg	Adhesivo especial de poliuretano bicomponente.	4,67	3,74	
mt47adc411ba	1,040 m ²	Baldosa de caucho reciclado SBR, con el borde machihembrado, col	29,42	30,60	
mo041	0,117 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	2,99	
mo087	0,117 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	2,49	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	39,80	2,79	
Suma la partida.....				42,61	
Costes indirectos.....				4,00%	1,70
TOTAL PARTIDA.....					44,31

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UDB010	m²	Pavimento de césped sintético, para pista de tenis. Suministro e instalación de pavimento de césped sintético, formado por césped sintético, compuesto de mechones rectos prefibrilados de 5/16" de fibra 100% polipropileno resistente a los rayos UV, 8800 decitex, 65 micras de espesor, tejidos sobre base de polipropileno drenante, con termofijado y sellado con caucho SBR, de 15 mm de altura de pelo, 17 mm de altura total de moqueta, 1665 g/m ² y 20160 mechones/m ² ; para pista de tenis. Incluso lastrado a base de 21 kg/m ² de áridos silíceos de granulometría 0,4-0,8 mm, marcación de líneas y p/p de banda de geotextil y adhesivo especial de poliuretano bicomponente. Totalmente instalado sobre superficie base no incluida en este precio.			
mt47adc040a	1,000 m ²	Césped sintético, compuesto de mechones rectos prefibrilados de	28,03	28,03	
mt47adc110a	0,039 kg	Adhesivo especial de poliuretano bicomponente.	4,67	0,18	
mt47adc100a	0,387 m	Banda de geotextil.	0,97	0,38	
mt47adc050a	21,000 kg	Áridos silíceos de granulometría 0,4-0,8 mm.	0,32	6,72	
mq07cel010	0,008 h	Carretilla elevadora diesel de doble tracción de 8 t.	24,51	0,20	
mo041	0,192 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	4,91	
mo087	0,192 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	4,09	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	44,50	3,12	
Suma la partida.....				47,63	
Costes indirectos.....				4,00%	1,91
TOTAL PARTIDA.....					49,54

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



05.09.2023 11/08880/23

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
UDB020	m²	Base elástica geodrenante compuesta de geomembrana para drenaje,		
		Instalación de base elástica geodrenante compuesta de geomembrana para drenaje, de 7 mm de espesor, formada por dos láminas geotextiles de filtración y lámina drenante de monofilamentos de polipropileno extruido de alta resistencia, con solapes laterales de 20 cm, dispuesta directamente sobre el terreno de arena fina compactada (no incluido en este precio), que actúa como barrera antihumedad y capa desolidarizante. Incluso p/p de solapes, uniones, fijaciones, entregas al sistema de recogida de aguas y limpieza final.		
mt15rev060a	1,050 m ²	Lámina impermeabilizante de polietileno, con solapes laterales d	1,08	1,13
mt15rev030a	1,050 m ²	Geomembrana para drenaje, de 7 mm de espesor, formada por dos lá	14,14	14,85
mo041	0,017 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	0,44
mo087	0,017 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	0,36
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	16,80	1,18
			Suma la partida.....	17,96
			Costes indirectos.....	4,00%
			TOTAL PARTIDA.....	18,68

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
UDB030	m	Banda de unión para césped sintético		
		Formación de banda de unión para césped sintético en instalaciones deportivas, realizada con membrana geotextil multicapa, impermeable y reforzada, compuesta de poliolefinas termoplásticas, provista de fibra para la adhesión en ambas caras, de 0,50 mm de espesor y 30 cm de ancho, dispuesta sobre base elástica drenante (no incluida en este precio). Incluso p/p de fijaciones, uniones y limpieza final.		
mt15rev070a	1,010 m	Banda de unión para césped sintético en instalaciones deportivas	1,42	1,43
mt47adc110a	0,250 kg	Adhesivo especial de poliuretano bicomponente.	4,67	1,17
mo041	0,023 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	0,59
mo087	0,023 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	0,49
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3,70	0,26
			Suma la partida.....	3,94
			Costes indirectos.....	4,00%
			TOTAL PARTIDA.....	4,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UDH010	m²	Pavimento continuo exterior para pista deportiva, de 10 cm Formación de pavimento continuo exterior para pista deportiva, de 10 cm de espesor de hormigón en masa, realizado con hormigón HM-15/B/20/l fabricado en central y verificado desde canchón; tratamiento superficialmente con imprimación tapaporos de 257201EF3E266C804406AF4A90744C6CE1E1E5D5...ra de 3 a 4 mm de espesor de mortero de cemento CEM I/45 R con áridos silíceos y aditivos, con un rendimiento aproximado de 1 kg/m ² , con acabado fratasado mecánico; capa de acabado con pintura plástica a base de resinas acrílicas puras en emulsión acuosa, color rojo. Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón, colocación de un panel de poliestireno expandido de 3 cm de espesor, alrededor de cualquier elemento que interrumpa la solera, como pilares y muros, para la ejecución de juntas de dilatación; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo la solera; curado del hormigón; y aserrado de las juntas de retracción, por medios mecánicos, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera y posterior sellado con masilla de poliuretano. Sin incluir la preparación de la capa base existente.			
mt10hmf010Lm	0,105 m ²	Hormigón HM-15/B/20/l, fabricado en central.	116,26	12,21	
mt09w nc070a	0,200 kg	Imprimación tapaporos y puente de adherencia para regularizar la	8,07	1,61	
mt47adh020	1,000 m ²	Revestimiento continuo constituido por aglomerado de cuarzo, cem	5,67	5,67	
mt27pdj010f	0,356 l	Pintura plástica, acabado satinado, a base de resinas acrílicas	12,28	4,37	
mt47adh022	0,180 m	Poliestireno expandido en juntas de dilatación de pavimentos con	0,38	0,07	
mt15bas030a	0,600 u	Cartucho de masilla elastómera monocomponente a base de poliuret	6,04	3,62	
mq04dua020b	0,019 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,23	
mq06vib020	0,016 h	Regla vibrante de 3 m.	4,66	0,07	
mq06fra010	0,557 h	Fratasadora mecánica de hormigón.	5,06	2,82	
mq06cor020	0,100 h	Equipo para corte de juntas en soleras de hormigón.	9,48	0,95	
mo041	0,237 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	6,06	
mo087	0,350 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	7,46	
mo038	0,169 h	Oficial 1ª pintor.	25,59	4,32	
mo076	0,169 h	Ayudante pintor.	21,31	3,60	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	53,10	3,72	
Suma la partida.....				56,78	
Costes indirectos.....				4,00%	2,27
TOTAL PARTIDA.....					59,05

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

UDR010	m²	Revestimiento continuo sintético, para pista de tenis, sobre pav Formación de revestimiento continuo sintético, formado por la aplicación sucesiva de una capa de regularización y acondicionamiento de la superficie con una mezcla de mortero acrílico, para regularización de superficies y áridos silíceos seleccionados (rendimiento aproximado de 0,3 kg/m ² de ligante puro y 0,5 kg/m ² de árido), tres capas de mortero acrílico (rendimiento aproximado de 0,4 kg/m ² por capa) y capa de sellado con pintura monocomponente a base de resinas acrílicas (rendimiento aproximado de 0,2 kg/m ²), para pista de tenis, sobre pavimento de aglomerado asfáltico no incluido en este precio.			
mt47adc060a	0,300 kg	Mortero acrílico, para regularización de superficies.	5,69	1,71	
mt47adc050b	0,500 kg	Áridos silíceos de granulometría 0,2-0,4 mm.	0,32	0,16	
mt08aaa010a	0,680 m ³	Agua.	1,40	0,95	
mt47adc080a	1,200 kg	Mortero acrílico.	6,31	7,57	
mt47adc250a	0,200 kg	Pintura monocomponente a base de resinas acrílicas.	10,02	2,00	
mo041	0,395 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	10,11	
mo087	0,593 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	12,64	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	35,10	2,46	
Suma la partida.....				37,60	
Costes indirectos.....				4,00%	1,50
TOTAL PARTIDA.....					39,10

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UDE010	u	Equipamiento deportivo para pista de tenis. Suministro y colocación de equipamiento deportivo para pista de tenis, formado por red de nylon reforzado, postes de apoyo y accesorios reglamentarios, según normativa federativa. Incluir anclajes de suelo para postes de tubo de aluminio de 50x50x40 cm. Totalmente montado.			
mt10hmf010Mm	0,300 m²	Hormigón HM-20/B/20/I, fabricado en central.	123,46	37,04	
mt47ede011a	2,000 u	Vaina de aluminio para anclaje en suelo de poste de tenis, en tu	42,07	84,14	
mt47ede010a	1,000 u	Equipamiento deportivo para pista de tenis, compuesto de red de	841,42	841,42	
mo041	4,492 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	114,95	
mo087	4,492 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	95,72	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	1.173,30	82,13	
				Suma la partida.....	1.255,40
				Costes indirectos.....	4,00% 50,22
				TOTAL PARTIDA.....	1.305,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

UDR020	u	Marcado y señalización de pista de tenis con pintura acrílica mate Marcado y señalización de pista de tenis, sobre pavimento de resinas sintéticas, con líneas de 5 cm de ancho, continuas o discontinuas, en color a elegir, mediante aplicación de pintura acrílica mate vía agua, color a elegir, densidad 1,3 g/m², viscosidad > 20 poises, según normas federativas.			
mt47adc130	10,000 kg	Pintura acrílica mate vía agua, color a elegir, densidad 1,3 g/m	10,92	109,20	
mt47mpi030	20,000 u	Rollo de cinta adhesiva.	2,40	48,00	
mo038	6,214 h	Oficial 1ª pintor.	25,59	159,02	
mo076	6,214 h	Ayudante pintor.	21,31	132,42	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	448,60	31,40	
				Suma la partida.....	480,04
				Costes indirectos.....	4,00% 19,20
				TOTAL PARTIDA.....	499,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO D16 CERRAJERIA					
SUBCAPÍTULO D1601 Hierro y acero inoxidable					
FDD010	m	Barandilla de fachada de acero, cuadradillo, 60 cm altura			
		Suministro y colocación de barandilla de fachada en forma recta, de 60 cm de altura, formada por: bastidor compuesto de barandal superior e inferior, montantes, barrotes verticales y pasamanos de cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm; con una separación de 10 cm entre sí los barrotes verticales. Todos los elementos metálicos habrán sido sometidos en taller a un tratamiento anticorrosión según UNE-EN ISO 1461 e imprimación SHOP-PRIMER a base de resina polivinil-butiral con un espesor medio de recubrimiento de 20 micras. Incluso p/p de pletinas para fijación mediante atornillado en elemento de hormigón con tacos de expansión y tornillos de acero. Totalmente terminada y lista para pintar.			
mt26aac010aa	9,410 m	Cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12	3,91	36,79	
mt26aaa023a	1,000 u	Anclaje mecánico con taco de expansión de acero galvanizado, tue	1,54	1,54	
mt27pfi050	0,160 kg	Imprimación SHOP-PRIMER a base de resinas pigmentadas con óxido	9,95	1,59	
mq08sol020	0,101 h	Equipo y elementos auxiliares para soldadura eléctrica.	3,09	0,31	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,450 h	Ayudante cerrajero.	26,75	12,04	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	80,10	5,61	
		Suma la partida.....			85,72
		Costes indirectos.....		4,00%	3,43
		TOTAL PARTIDA.....			89,15

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

FDD010b	m	Barandilla de fachada de acero, cuadradillo, 100 cm altura			
		Suministro y colocación de barandilla de fachada en forma recta, de 100 cm de altura, formada por: bastidor compuesto de barandal superior e inferior, montantes, barrotes verticales y pasamanos de cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm con una separación de 10 cm entre sí barrotes verticales. Todos los elementos metálicos habrán sido sometidos en taller a un tratamiento anticorrosión según UNE-EN ISO 1461 e imprimación SHOP-PRIMER a base de resina polivinil-butiral con un espesor medio de recubrimiento de 20 micras. Incluso p/p de pletinas para fijación mediante atornillado en elemento de hormigón con tacos de expansión y tornillos de acero. Totalmente terminada y lista para pintar.			
mt26aac010aa	14,250 m	Cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12	3,91	55,72	
mt26aaa023a	1,000 u	Anclaje mecánico con taco de expansión de acero galvanizado, tue	1,54	1,54	
mt27pfi050	0,160 kg	Imprimación SHOP-PRIMER a base de resinas pigmentadas con óxido	9,95	1,59	
mq08sol020	0,101 h	Equipo y elementos auxiliares para soldadura eléctrica.	3,09	0,31	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,450 h	Ayudante cerrajero.	26,75	12,04	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	99,00	6,93	
		Suma la partida.....			105,97
		Costes indirectos.....		4,00%	4,24
		TOTAL PARTIDA.....			110,21

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
FDD010a	m	Barandilla de fachada de chapa troquelada de 100 cm de altura Suministro y colocación de barandilla de fachada en forma recta, de 100 cm de altura, formada por: bastidor compuesto de barandal superior e inferior de cuadrado de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm y montantes de 25x25 mm con una separación de 100 cm entre sí; entrepaño para relleno de los huecos del bastidor compuesto de chapa perforada de acero galvanizado con perforaciones cuadradas de 20x20 mm y pasamanos de cuadrado de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm con una separación de 100 cm entre sí; entrepaño para relleno de los huecos del bastidor compuesto de chapa perforada de acero galvanizado con perforaciones cuadradas de 20x20 mm y pasamanos de cuadrado de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm. Todos los elementos metálicos habrán sido sometidos en taller a un tratamiento anticorrosión según UNE-EN ISO 1461 e imprimación SHOP-PRIMER a base de resina polivinil-butiral con un espesor medio de recubrimiento de 20 micras. Incluso p/p de patillas de anclaje para recibido en obra de fábrica con mortero de cemento, industrial, M-5. Elaboración en taller y ajuste final en obra. Totalmente terminada y lista para pintar.			
mt26aac010aa	5,250 m	Cuadrado de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12	3,91	20,53	
mt26aha010s	0,900 m ²	Chapa perforada de acero galvanizado, con perforaciones cuadrada	24,13	21,72	
mt09mf010ca	0,015 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mt27pfio50	0,160 kg	Imprimación SHOP-PRIMER a base de resinas pigmentadas con óxido	9,95	1,59	
mq08sol020	0,105 h	Equipo y elementos auxiliares para soldadura eléctrica.	3,09	0,32	
mo020	0,709 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	18,14	
mo113	0,473 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,74	
mo018	0,945 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	29,23	
mo059	0,473 h	Ayudante cerrajero.	26,75	12,65	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	115,90	8,11	
Suma la partida.....				123,98	
Costes indirectos.....				4,00%	4,96
TOTAL PARTIDA.....					128,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

FDD040	m	Barandilla de fachada de acero inoxidable, 100 cm de altura Suministro y colocación de barandilla de fachada en forma recta, de 100 cm de altura, de acero inoxidable AISI 304 acabado brillante, formada por: montantes verticales provistos de remate superior inclinado hacia el interior, respecto al plano vertical de la barandilla de perfil rectangular de 40x10 mm con una separación de 12 cm entre sí; entrepaño de 3 barrotes macizos horizontales de acero inoxidable de 16 mm de diámetro y pasamanos de perfil circular de 42 mm. Incluso p/p de pletinas para fijación mediante atornillado en elemento de hormigón con tacos de expansión y tornillos de acero.			
mt26dbe330a	1,000 m	Barandilla de acero inoxidable AISI 304 acabado brillante de 100	173,25	173,25	
mt26aaa023a	1,000 u	Anclaje mecánico con taco de expansión de acero galvanizado, tue	1,54	1,54	
mq08sol020	0,101 h	Equipo y elementos auxiliares para soldadura eléctrica.	3,09	0,31	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,450 h	Ayudante cerrajero.	26,75	12,04	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	215,00	15,05	
Suma la partida.....				230,03	
Costes indirectos.....				4,00%	9,20
TOTAL PARTIDA.....					239,23

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



05.09.2023 11/08880/23

Segellar
 (Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MER, Ley 10/1998-CAB)

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FDD100b	m	Barandilla tubo de acero, 100 cm de altura con pasamanos de irok			
		Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero laminado en frío de 100 cm de altura, con bastidor sencillo, formado por barandal superior de 40x40x2 mm, para recibir pasamanos de madera, barandal inferior y montantes verticales de 80x40x2 mm, dispuestos cada 120 cm y barrotes verticales de 20x20x1 mm, colocados cada 10 cm y soldados entre sí, con madera de iroko, de 65x70 mm de sección, barnizado en taller con barniz sintético con acabado brillante fijado mediante soportes de cuadradillo de acero atornillados al bastidor. Incluso p/p de patillas de anclaje para recibido en obra de fábrica con mortero de cemento, industrial, M-5. Totalmente terminada y lista para pintar.			
mt26dbe210c	1,000 m	Barandilla metálica de tubo hueco de acero laminado en frío de 1	64,29	64,29	
mt22dpa010ac	1,000 m	Pasamanos recto de madera de iroko, de 65x70 mm de sección, barn	36,96	36,96	
mt09mif010ca	0,015 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
m08sol020	0,101 h	Equipo y elementos auxiliares para soldadura eléctrica.	3,09	0,31	
mo020	0,900 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	23,03	
mo113	0,450 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,27	
mo018	0,930 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	28,76	
mo059	0,465 h	Ayudante cerrajero.	26,75	12,44	
mo017	0,349 h	Oficial 1ª carpintero.	30,93	10,79	
mo058	0,244 h	Ayudante carpintero.	26,75	6,53	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	194,30	13,60	
Suma la partida.....				207,93	
Costes indirectos.....				4,00%	8,32
TOTAL PARTIDA.....					216,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

FDD100c	m	Barandilla tubo de acero laminado, 100 cm de altura			
		Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero laminado en frío de 100 cm de altura, con bastidor sencillo, formado por barandal superior de 100x40x2 mm, que hace de pasamanos, y barandal inferior y montantes verticales de 80x40x2 mm; dispuestos cada 120 cm y barrotes verticales de 20x20x1 mm, colocados cada 12 cm y soldados entre sí. Incluso p/p de patillas de anclaje para recibido en obra de fábrica con mortero de cemento, industrial, M-5. Totalmente terminada y lista para pintar.			
mt26dbe010a	1,000 m	Barandilla metálica de tubo hueco de acero laminado en frío de 1	70,56	70,56	
mt09mif010ca	0,015 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
m08sol020	0,101 h	Equipo y elementos auxiliares para soldadura eléctrica.	3,09	0,31	
mo020	0,677 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	17,32	
mo113	0,451 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,29	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,450 h	Ayudante cerrajero.	26,75	12,04	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	139,30	9,75	
Suma la partida.....				149,06	
Costes indirectos.....				4,00%	5,96
TOTAL PARTIDA.....					155,02

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FDD105	m	Barandilla para escalera de hierro forjado de 100 cm de altura Suministro y colocación de barandilla para escalera recta de un tramo de 100 cm de altura, formada por: bastidor compuesto de barandal superior e inferior de pletina de perfil macizo de hierro forjado marcado de 40x8 mm y montantes de 16x16 mm con una separación de 100 cm entre sí; entrepaño para relleno de los huecos del bastidor compuesto de barrotes verticales de cuadradillo de perfil macizo de hierro forjado marcado, liso, de 12x12 mm con una separación de 12 cm. Incluso p/p de patillas de anclaje para recibido en obra de fábrica con mortero de cemento, industrial, M-5. Elaborada en taller y montada en obra. Totalmente terminada y lista para pintar.			
mt26aad010h	2,000 m	Pletina de perfil macizo de hierro forjado marcado de 40x8 mm, m	11,45	22,90	
mt26aad010b	1,050 m	Cuadradillo de perfil macizo de hierro forjado marcado de 16x16	12,24	12,85	
mt26aad020a	7,500 m	Cuadradillo de perfil macizo de hierro forjado marcado, liso, de	9,64	72,30	
m08sol020	0,105 h	Equipo y elementos auxiliares para soldadura eléctrica.	3,09	0,32	
mo020	0,900 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	23,03	
mo113	0,450 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,27	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,450 h	Ayudante cerrajero.	26,75	12,04	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	180,60	12,64	

Suma la partida..... 193,19
 Costes indirectos..... 4,00% 7,73

TOTAL PARTIDA..... 200,92

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

D1601.0070	m	Barandilla acero inoxidable 100 cm adaptada minusválidos Suministro y colocación de barandilla recta de acero inox. colocada en rampa de 1 metro de alt. con pletina inferior de 30x8 mm., tubo superior pasamanos e intermedio Ø 50 mm. y barrotes hor.es Ø 10 mm. cada 30 cms. con rodapié de pletina de inox.de 10 cms. de alt., preparada para rampas minusválidos.			
B1908.0040	8,000 u	electrodos basicos	0,12	0,96	
B1722.0010	4,400 ml	pletina inox 30x8 mm.	7,77	34,19	
B1722.0030	3,300 ml	tubo inox Ø 10 mm.	7,03	23,20	
B1722.0040	1,100 ml	tubo inox Ø 50 mm.	16,29	17,92	
B0003.0010	3,000 h	Oficial 1ª (taller) cerrajero	30,93	92,79	
B0003.0020	1,500 h	Oficial 1ª (obra) cerrajero	30,93	46,40	
B0003.0030	1,500 h	Ayudante cerrajero	26,75	40,13	
mo020	0,900 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	23,03	
mo113	0,450 h	Peón ordinario construcción.	20,60	9,27	
%0650	7,000 %	Medios auxiliares	287,90	20,15	

Suma la partida..... 308,04
 Costes indirectos..... 4,00% 12,32

TOTAL PARTIDA..... 320,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
FDR010	m²	Reja metálica de acero			
		Reja metálica compuesta por bastidor de cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm, barrotes horizontales y verticales de cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm. Todos los elementos metálicos habrán sido sometidos en taller a un tratamiento anticorrosión según UNE-EN ISO 1461 e imprimación SHOP-PRIMER a base de resina polivinil-butiral con un espesor medio de recubrimiento de 20 micras. Incluso p/p de patillas de anclaje para recibido en obra de fábrica con mortero de cemento, industrial, M-5.			
mt26aac010aa	18,170 m	Cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12	3,91	71,04	
mt08aaa010a	0,006 m ²	Agua.	1,40	0,01	
mt09mif010ca	0,015 m ³	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	1,95	
mt27pfi050	0,160 kg	Imprimación SHOP-PRIMER a base de resinas pigmentadas con óxido	9,95	1,59	
mo020	0,563 h	Oficial 1 ^º construcción.	25,59	14,41	
mo113	0,338 h	Peón ordinario construcción.	20,60	6,96	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	96,00	6,72	
		Suma la partida.....		102,68	
		Costes indirectos.....	4,00%	4,11	
		TOTAL PARTIDA.....		106,79	

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

HRA200	m²	Reja de chapa troquelada			
		Suministro y colocación de remate decorativo, de chapa perforada de acero galvanizado, con perforaciones cuadradas, C20 U30, de 20 mm de lado y 30 mm de distancia entre centros de dos perforaciones contiguas, de 1,5 mm de espesor y con un 44,4% de la superficie perforada, fijada a estructura metálica (no incluida en este precio), mediante soldadura en todo su perímetro. Incluso p/p de replanteo, cortes, nivelación y aplomado y ejecución de encuentros y puntos singulares. Elaboración en taller y ajuste final en obra.			
mt26aha020ub	1,000 m ²	Chapa perforada de acero galvanizado, con perforaciones cuadrada	42,25	42,25	
m08sol020	1,052 h	Equipo y elementos auxiliares para soldadura eléctrica.	3,09	3,25	
mo018	0,900 h	Oficial 1 ^a cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,450 h	Ayudante cerrajero.	26,75	12,04	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	85,40	5,98	
		Suma la partida.....		91,36	
		Costes indirectos.....	4,00%	3,65	
		TOTAL PARTIDA.....		95,01	

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE	
UVR010	m	Verja metálica de barrotes de 1 m de altura Suministro y montaje de vallado de parcela mediante verja metálica compuesta por barrotes horizontales de tubo cuadrado de perfil hueco de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm y barrotes verticales de tubo cuadrado de perfil hueco de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm... y 1 m de altura; con anclajes empotrados en dados de hormigón o muretes de fábrica u hormigón (no incluidos en este precio). Todos los elementos metálicos habrán sido sometidos en taller a un tratamiento anticorrosión según UNE-EN ISO 1461 e imprimación SHOP-PRIMER a base de resina polivinil-butiral con un espesor medio de recubrimiento de 20 micras. Incluso p/p de replanteo, apertura de huecos, relleno de mortero de cemento, industrial, con aditivo hidrófugo, M-10 para recibido de los montantes, colocación de la verja y accesorios de montaje. Elaboración en taller y ajuste final en obra.				
mt26aab010aa	11,250 m	Tubo cuadrado de perfil hueco de acero laminado en frío de 20x20	2,97	33,41		
mt27pfi050	0,160 kg	Imprimación SHOP-PRIMER a base de resinas pigmentadas con óxido	9,95	1,59		
mt08aaa010a	0,006 m³	Agua.	1,40	0,01		
mt09mif010ka	0,019 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, con	142,15	2,70		
mo018	0,297 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	9,19		
mo059	0,297 h	Ayudante cerrajero.	26,75	7,94		
mo041	0,297 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	7,60		
mo087	0,354 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	7,54		
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	70,00	4,90		
Suma la partida.....				74,88		
Costes indirectos.....				4,00%	3,00	
TOTAL PARTIDA.....					77,88	

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

UVP010b	u	Puerta cancela metálica de una hoja abatible de 100x210 cm Suministro y colocación de puerta cancela metálica según planos, de una hoja, dimensiones 100x210 cm, perfiles rectangulares en cerco y barrotes de redondo macizo liso de 16 mm con macollas de hierro fundido, zócalo inferior realizado con chapa grecada de 1,2 mm de espesor a dos caras, para acceso peatonal. Apertura manual. Incluso p/p de bisagras o anclajes metálicos laterales de los bastidores sentados con hormigón HM-25/B/20/l, armadura portante de la cancela y recibidos a obra, elementos de anclaje, herrajes de seguridad y cierre, acabado con imprimación antioxidante y accesorios. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora.			
mt26vpc020c	2,100 m²	Puerta cancela metálica en valla exterior, para acceso de peaton	460,37	966,78	
mt09mif010ca	0,039 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	5,07	
mo041	1,365 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	34,93	
mo087	1,489 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	31,73	
mo018	0,447 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	13,83	
mo059	0,447 h	Ayudante cerrajero.	26,75	11,96	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	1.064,30	74,50	
Suma la partida.....				1.138,80	
Costes indirectos.....				4,00%	45,55
TOTAL PARTIDA.....					1.184,35

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LGA020	u	Puerta corredera metálica de 300x250 cm			
		Suministro y colocación de puerta corredera para garaje, formada por chapa plegada de acero galvanizado de textura en relieve, con cuarterones, 300x250 cm. Apertura manual. Incluso sistema de desplazamiento colgado, con guía inferior, cerradura de contacto, elementos de fijación a obra y demás accesorios necesarios. Elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora.			
mt26pgc010D	1,000 u	Puerta corredera para garaje, formada por chapa plegada de acero	2.024,54	2.024,54	
mo020	0,528 h	Oficial 1ª construcción.	25,59		13,51
mo113	0,528 h	Peón ordinario construcción.	20,60		10,88
mo018	1,232 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93		38,11
mo059	1,232 h	Ayudante cerrajero.	26,75		32,96
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	2.120,00		148,40

Suma la partida.....		2.268,40
Costes indirectos.....	4,00%	90,74
TOTAL PARTIDA.....		2.359,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

UVP010	u	Puerta cancela metálica de 350x210 cm			
		Suministro y colocación de puerta cancela metálica de carpintería artística, de una hoja abatible, dimensiones 350x210 cm, perfiles rectangulares en cerco y barrotes de redondo macizo liso de 16 mm con macollas de hierro fundido, zócalo inferior realizado con chapa grecada de 1,2 mm de espesor a dos caras, para acceso de vehículos. Apertura manual. Incluso p/p de bisagras o anclajes metálicos laterales de los bastidores, armadura portante de la cancela y recibidos a obra, elementos de anclaje, herrajes de seguridad y cierre, acabado con imprimación antioxidante y accesorios. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora.			
mt10hmf010Nm	0,110 m³	Hormigón HM-25/B/20/I, fabricado en central.	130,66		14,37
mt09mif010ca	0,138 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00		17,94
mt26vpc010m	7,350 m²	Puerta cancela metálica en valla exterior, para acceso de vehículo	402,79		2.960,51
mo041	4,777 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59		122,24
mo087	5,212 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31		111,07
mo018	1,564 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93		48,37
mo059	1,564 h	Ayudante cerrajero.	26,75		41,84
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3.316,30		232,14

Suma la partida.....		3.548,48
Costes indirectos.....	4,00%	141,94
TOTAL PARTIDA.....		3.690,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS NOVENTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

UVP010b2	m	Cerramiento metálico de varillas corrugadas			
		Suministro y colocación Cerramiento Ferralla elaborada en taller industrial con acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, de 1 cm de diámetro			
mt09mif010ca	0,039 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00		5,07
mo041	1,365 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59		34,93
mo087	1,489 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31		31,73
mo018	0,447 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93		13,83
mo059	0,447 h	Ayudante cerrajero.	26,75		11,96
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	97,50		6,83
mt26reh100k	0,426 u	Cartucho de 400 ml de resina epoxi, libre de estireno, de dos co	22,67		9,66
mt07aco010c	39,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70		105,30

Suma la partida.....		219,31
Costes indirectos.....	4,00%	8,77
TOTAL PARTIDA.....		228,08

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UVP010b3	m	Cerramiento metálico de varillas corrugadas			
		Suministro y colocación barandilla Ferralla elaborada en taller industrial con acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, de 1 cm de diámetro			
mt09mif010ca	0,039 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,35	5,07	
mo041	1,000 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	25,59	
mo087	1,000 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	21,31	
mo018	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	12,37	
mo059	0,400 h	Ayudante cerrajero.	26,75	10,70	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	75,00	5,25	
mt26reh100k	0,426 u	Cartucho de 400 ml de resina epoxi, libre de estireno, de dos co	22,67	9,66	
mt07aco010c	20,000 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	54,00	
		Suma la partida.....			143,95
		Costes indirectos.....	4,00%		5,76
		TOTAL PARTIDA.....			149,71

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

SUBCAPÍTULO D1602 Aluminio

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060	u	Ventana de aluminio anodizado de 1 hoja practicable de 60x60 cm			
		Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de ventana, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 60x60 cm, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	2,400 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	12,96	
mt15sja101	1,000 u	ventana practicable 1 hoja 60x60 anodizado plata	193,22	193,22	
mt15sja100	0,084 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,26	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	258,40	10,34	
		Suma la partida.....			268,70
		Costes indirectos.....	4,00%		10,75
		TOTAL PARTIDA.....			279,45

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060b	u	Ventana de aluminio anodizado de 1 hoja oscilobatiente de 60x60 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de ventana, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 60x60 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	2,400 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	12,96	
mt15sja102	1,000 u	ventana 60x60 oscilobatiente anodizado plata	246,86	246,86	
mt15sja100	0,084 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,26	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	312,00	12,48	
				Suma la partida.....	324,48
				Costes indirectos.....	4,00% 12,98
				TOTAL PARTIDA.....	337,46

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

LCL060c	u	Ventana de aluminio anodizado de 1 hoja practicable, de 60x120 c Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de ventana, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 60x120 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,600 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	19,44	
mt15sja103	1,000 u	ventana practicable 60x120 anodizado plata	222,53	222,53	
mt15sja100	0,126 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,39	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	294,30	11,77	
				Suma la partida.....	306,05
				Costes indirectos.....	4,00% 12,24
				TOTAL PARTIDA.....	318,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



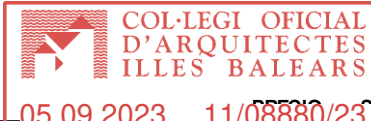
CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060d	u	Ventana de aluminio anodizado de 1 hoja oscilobatiente, de 60x120 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de ventana, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 60x120 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,600 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	19,44	
mt15sja104	1,000 u	Ventana oscilobatiente 60x120 anodizado plata	274,32	274,32	
mt15sja100	0,126 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,39	
mo018	0,900 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	346,10	13,84	
				Suma la partida.....	359,91
				Costes indirectos.....	4,00% 14,40
				TOTAL PARTIDA.....	374,31

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

LCL060e	u	Ventana de aluminio anodizado de 2 hojas practicables, de 120x120 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de ventana, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 120x120 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	16,20	
mt15sja105	1,000 u	Ventana practicable 120x120 anodizado plata	357,78	357,78	
mt15sja100	0,168 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,53	
mo018	0,900 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	426,40	17,06	
				Suma la partida.....	443,49
				Costes indirectos.....	4,00% 17,74
				TOTAL PARTIDA.....	461,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060f	u	Ventana de aluminio anodizado de 1 hoja oscilobatiente y un fijo Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de ventana, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 80x120 cm, con fijo lateral de 40 cm de ancho, serie alta, formada por una hoja, con premarco. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	16,20	
mt15sja106	1,000 u	ventana oscilobatione 120x120 anodizado plata	349,06	349,06	
mt15sja100	0,140 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,44	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	417,60	16,70	

Suma la partida..... 434,32
 Costes indirectos..... 4,00% 17,37
TOTAL PARTIDA 451,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

LCL060g	u	Ventana de aluminio anodizado de 2 hojas correderas, de 120x120 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de ventana, corredera simple, de 120x120 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	4,800 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	25,92	
mt15sja107	1,000 u	ventana corredera 120x120 anodizado plata	502,00	502,00	
mt15sja100	0,168 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,53	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,909 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,32	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	580,60	23,22	

Suma la partida..... 603,83
 Costes indirectos..... 4,00% 24,15
TOTAL PARTIDA 627,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	UBTOTAL	IMPORTE
LCL060h	u	Ventanal de aluminio anodizado de 1 hoja practicable de 80x220 c Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de puerta, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 80x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.		
mt25pem015a	5,200 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	28,08
mt25pem015b	1,000 u	ventanal practicable 80x220 anodizado plata	297,27	297,27
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66
mo018	0,912 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	28,21
mo059	0,930 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,88
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	379,10	15,16
			Suma la partida.....	394,26
			Costes indirectos.....	4,00% 15,77
			TOTAL PARTIDA.....	410,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con TRES CÉNTIMOS

LCL060k	u	Ventanal de aluminio anodizado de 1 hoja oscilobatiente, de 80x2 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de puerta, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 80x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.		
mt25pem015a	5,200 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	28,08
mt25pem015c	1,000 u	Ventanal oscilobatiente 80x220 anodizado plata	333,41	333,41
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66
mo018	1,095 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	33,87
mo059	1,116 h	Ayudante cerrajero.	26,75	29,85
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	425,90	17,04
			Suma la partida.....	442,91
			Costes indirectos.....	4,00% 17,72
			TOTAL PARTIDA.....	460,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060i	u	Ventanal de aluminio anodizado de 2 hojas practicables, de 160x220 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de puerta, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 160x220 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	6,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	32,40	
mt15sja108	1,000 u	Ventanal 2h practicables 160x220 anodizado plata	470,25	470,25	
mt15sja100	0,266 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,83	
mo018	0,992 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	30,68	
mo059	1,010 h	Ayudante cerrajero.	26,75	27,02	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	561,20	22,45	
				Suma la partida.....	583,63
				Costes indirectos.....	4,00% 23,35
				TOTAL PARTIDA.....	606,98

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

LCL060j	u	Ventanal de aluminio anodizado de 2 hojas correderas, de 160x220 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de puerta, corredera simple, de 160x220 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	7,600 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	41,04	
mt25pem015d	1,000 u	Ventanal 2 h correderas 220x220 anodizado plata	715,00	715,00	
mt15sja100	0,266 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,83	
mo018	0,992 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	30,68	
mo059	1,010 h	Ayudante cerrajero.	26,75	27,02	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	814,60	32,58	
				Suma la partida.....	847,15
				Costes indirectos.....	4,00% 33,89
				TOTAL PARTIDA.....	881,04

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060I	u	Ventanal de aluminio anodizado de 1 hoja oscilobatiente y un fijo Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de puerta, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 80x220 cm, con fijo lateral de 40x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles 25F2C.1FE3E266C804406AF4A90749C6CE1EJF5D5 en premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	5,200 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	28,08	
mt15sja109	1,000 u	Ventanal 2 h oscilobatiente 120x220 anodizado plata	416,59	416,59	
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66	
mo018	0,900 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	497,30	19,89	
				Suma la partida.....	517,14
				Costes indirectos.....	4,00% 20,69
				TOTAL PARTIDA.....	537,83

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

LCL060m	u	Fijo de aluminio anodizado de 80x220 cm Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado natural, para conformado de fijo, de 80x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	6,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	32,40	
mt25pem015e	1,000 u	Fijo 80x220 anodizado plata	177,58	177,58	
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66	
mo018	0,931 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	28,80	
mo059	0,930 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,88	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	264,30	10,57	
				Suma la partida.....	274,89
				Costes indirectos.....	4,00% 11,00
				TOTAL PARTIDA.....	285,89

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060n	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja practicable de 60x60 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 60x60 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	2,400 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	12,96	
mt15sja110	1,000 u	ventana practicable 60x60 alum lacado blanco	189,63	189,63	
mt15sja100	0,084 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,26	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	254,80	10,19	

Suma la partida.....	264,96
Costes indirectos.....	4,00% 10,60
TOTAL PARTIDA.....	275,56

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

LCL060p	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja oscilobatiente de 60 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 60x60 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	2,400 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	12,96	
mt15sja111	1,000 u	ventana oscilob 60x60 alum. lacado blanco	244,74	244,74	
mt15sja100	0,084 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,26	
mo018	0,869 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	26,88	
mo059	0,880 h	Ayudante cerrajero.	26,75	23,54	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	308,40	12,34	

Suma la partida.....	320,72
Costes indirectos.....	4,00% 12,83
TOTAL PARTIDA.....	333,55

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060r	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja practicable de 60x12 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 60x120 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,600 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	19,44	
mt25pem015f	1,000 u	Ventana 60x120 pract lacado blanco	217,00	217,00	
mt15sja100	0,126 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,39	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	288,80	11,55	

Suma la partida..... 300,30
 Costes indirectos..... 4,00% 12,01

TOTAL PARTIDA..... 312,31

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

LCL060u	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja oscilobatiente de 60 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 60x120 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	16,20	
mt25pem015g	1,000 u	Ventana oscilob 60x120 lacado blanco	266,05	266,05	
mt15sja100	0,126 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,39	
mo018	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	340,30	13,61	

Suma la partida..... 353,93
 Costes indirectos..... 4,00% 14,16

TOTAL PARTIDA..... 368,09

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060v	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 2 hoja practicables, de 120 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 120x120 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con fijación de alta calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	4,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	21,60	
mt25pem015h	1,000 u	ventana 120x120 pract lacado blanco	340,40	340,40	
mt15sja100	0,168 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,53	
mo018	0,900 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	417,10	16,68	
				Suma la partida.....	433,80
				Costes indirectos.....	4,00% 17,35
				TOTAL PARTIDA.....	451,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

LCL060x	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja oscilobatiente y un Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 80x120 cm, con fijo lateral de 40 cm de ancho, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	16,20	
mt25pem015i	1,000 u	ventana 1 hija + fijo lateral 120x120 lacado blanco	333,35	333,35	
mt15sja100	0,140 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,44	
mo018	1,000 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	407,70	16,31	
				Suma la partida.....	423,98
				Costes indirectos.....	4,00% 16,96
				TOTAL PARTIDA.....	440,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060z	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 2 hoja correderas, de 120x1 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, para conformado de ventana, corredera simple, de 120x120 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	4,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	21,60	
mt25pem015j	1,000 u	ventana 120x120 correderas lacado blanco	420,63	420,63	
mt15sja100	0,168 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,53	
mo018	1,100 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	34,02	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	503,50	20,14	

Suma la partida..... 523,67

Costes indirectos..... 4,00% 20,95

TOTAL PARTIDA 544,62

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

LCL060bb	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja practicable de 80x22 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de puerta, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 80x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	4,800 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	25,92	
mt25pem015k	1,000 u	balconera 80x220 pract lacado blanco	285,58	285,58	
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66	
mo018	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	369,80	14,79	

Suma la partida..... 384,63

Costes indirectos..... 4,00% 15,39

TOTAL PARTIDA 400,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS EUROS con DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060bd	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja oscilobatiente de 80 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de puerta, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 80x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	4,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	21,60	
mt25pem015l	1,000 u	balconera oscilo 80x220 lacado blanco	330,87	330,87	
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66	
mo018	1,000 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	1,150 h	Ayudante cerrajero.	26,75	30,76	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	414,80	16,59	
				Suma la partida.....	431,41
				Costes indirectos.....	4,00% 17,26
				TOTAL PARTIDA.....	448,67

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

LCL060bf	u	Ventanal de aluminio lacado blanco de 2 hojas practicables, de 1 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de puerta, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 160x220 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	4,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	21,60	
mt25pem015m	1,000 u	Balconera pract 160x220 lacado blanco	470,25	470,25	
mt15sja100	0,266 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,83	
mo018	1,100 h	Oficial 1º cerrajero.	30,93	34,02	
mo059	1,100 h	Ayudante cerrajero.	26,75	29,43	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	556,10	22,24	
				Suma la partida.....	578,37
				Costes indirectos.....	4,00% 23,13
				TOTAL PARTIDA.....	601,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060bi	u	Ventanal de aluminio lacado blanco de 2 hojas correderas, de 160 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de puerta, corredera simple, de 160x220 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	5,900 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	31,86	
mt25pem015n	1,000 u	balconera 160x220 corredera lacado blanco	588,77	588,77	
mt15sja100	0,266 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,83	
mo018	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	1,100 h	Ayudante cerrajero.	26,75	29,43	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	681,80	27,27	

Suma la partida..... 709,09
 Costes indirectos..... 4,00% 28,36
TOTAL PARTIDA..... 737,45

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

LCL060bj	u	Ventanal de aluminio lacado blanco de 1 hoja oscilobatiente y un Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de puerta, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 80x220 cm, con fijo lateral de 40x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	4,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	21,60	
mt25pem015o	1,000 u	balconera oscilo + fijo lat 120x220 lacado blanco	398,10	398,10	
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66	
mo018	1,200 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	37,12	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	484,20	19,37	

Suma la partida..... 503,60
 Costes indirectos..... 4,00% 20,14
TOTAL PARTIDA..... 523,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTITRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060bl	u	Fijo de aluminio lacado blanco de 80x220 cm Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de fijo, de 80x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	6,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	32,40	
mt25pem015p	1,000 u	fijo 80x220 lacado blanco	169,30	169,30	
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66	
mo018	0,950 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	29,38	
mo059	0,950 h	Ayudante cerrajero.	26,75	25,41	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	257,20	10,29	

Suma la partida..... 267,44
 Costes indirectos..... 4,00% 10,70
TOTAL PARTIDA 278,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

LCL060o	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja practicable de 60x60 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 60x60 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	2,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	10,80	
mt15sja100	0,084 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,26	
mt15sja110	1,000 u	ventana practicable 60x60 alum lacado blanco	189,63	189,63	
mt15sja113	1,000 u	persiana enrollable	160,35	160,35	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	413,00	16,52	

Suma la partida..... 429,48
 Costes indirectos..... 4,00% 17,18
TOTAL PARTIDA 446,66

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060q	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja oscilobatiente de 60x60 cm serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	2,400 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	12,96	
mt25pem015q	1,000 u	ventana 60x60 oscilob lacado blanco	237,53	237,53	
mt25pem015r	1,000 u	persiana enrollable	160,35	160,35	
mt15sja100	0,084 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,26	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	463,00	18,52	
Suma la partida.....				481,54	
Costes indirectos.....				4,00%	19,26
TOTAL PARTIDA.....					500,80

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

LCL060s	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja practicable de 60x120 cm serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	16,20	
mt25pem015s	1,000 u	ventana pract 60x120 lacado blanco	213,64	213,64	
mt25pem015t	1,000 u	persiana enrollable	170,85	170,85	
mt15sja100	0,126 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,39	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	453,00	18,12	
Suma la partida.....				471,12	
Costes indirectos.....				4,00%	18,84
TOTAL PARTIDA.....					489,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060t	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja oscilobatiente de 60 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 60x120 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	2,800 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	15,12	
mt25pem015u	1,000 u	ventana oscilo 60x120 lacado blanco	268,26	268,26	
mt25pem015v	1,000 u	persiana enrollable	170,85	170,85	
mt15sja100	0,126 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,39	
mo018	0,930 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	28,76	
mo059	0,900 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,08	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	507,50	20,30	
Suma la partida.....				527,76	
Costes indirectos.....				4,00%	21,11
TOTAL PARTIDA.....					548,87

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

LCL060w	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 2 hojas practicables, de 12 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 120x120 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	16,20	
mt25pem015w	1,000 u	ventana pract 120x120 lacado blanco	346,53	346,53	
mt25pem015x	1,000 u	persiana enrollable	213,55	213,55	
mt15sja100	0,168 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,53	
mo018	0,920 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	28,46	
mo059	0,920 h	Ayudante cerrajero.	26,75	24,61	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	629,90	25,20	
Suma la partida.....				655,08	
Costes indirectos.....				4,00%	26,20
TOTAL PARTIDA.....					681,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060y	u	Ventana de alum. lac. blanco de 1 hoja oscilob. y un fijo, de 8 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 80x120 cm, con fijo lateral de 40 cm de ancho, serie alta, formada por una hoja, con premarco. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	2,800 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	15,12	
mt25pem015y	1,000 u	ventana oscilob + fijo lat 120x120 lacado blanco	335,28	335,28	
mt25pem015z	1,000 u	persiana enrollable	213,55	213,55	
mt15sja100	0,140 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,44	
mo018	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	27,84	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	619,00	24,76	
				Suma la partida.....	643,74
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	669,49

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

LCL060ba	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 2 hoja correderas, de 120x1 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de ventana, corredera simple, de 120x120 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	16,20	
mt25pem015-a	1,000 u	ventana corredera 120x120 lacado blanco	318,95	318,95	
mt25pem015-b	1,000 u	persiana enrollable	378,42	378,42	
mt15sja100	0,168 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,53	
mo018	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	771,80	30,87	
				Suma la partida.....	802,65
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	834,76

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060bc	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja practicable de 80x22 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de puerta, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 80x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	4,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	21,60	
mt25pem015-c	1,000 u	balconera pract 80x220 lacado blanco	279,93	279,93	
mt25pem015-d	1,000 u	persiana enrollable	270,14	270,14	
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66	
mo018	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	0,950 h	Ayudante cerrajero.	26,75	25,41	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	628,70	25,15	
Suma la partida.....					653,82
Costes indirectos.....				4,00%	26,15
TOTAL PARTIDA.....					679,97

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

LCL060be	u	Ventana de aluminio lacado blanco de 1 hoja oscilobatiente de 80 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de puerta, abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, de 80x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,500 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	18,90	
mt25pem015-e	1,000 u	balconera oscilob 80x220 lacado blanco	328,19	328,19	
mt25pem015-f	1,000 u	persiana enrollable	270,14	270,14	
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66	
mo018	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	675,60	27,02	
Suma la partida.....					702,59
Costes indirectos.....				4,00%	28,10
TOTAL PARTIDA.....					730,69

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060bg	u	Ventanal de aluminio lacado blanco de 2 hojas practicables, de 160x220 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	2,500 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	13,50	
mt25pem015-g	1,000 u	balconera pract 160x220 lacado blanco	478,73	478,73	
mt25pem015-h	1,000 u	persiana enrollable	359,92	359,92	
mt15sja100	0,266 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,83	
mo018	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	1,200 h	Ayudante cerrajero.	26,75	32,10	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	916,00	36,64	
				Suma la partida.....	952,65
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	990,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

LCL060bh	u	Ventanal de aluminio lacado blanco de 2 hojas correderas, de 160x220 cm, serie alta, formada por dos hojas, con perfiles provistos de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,500 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	18,90	
mt25pem015-i	1,000 u	balconera corredera 160x220 lacado blanco	505,70	505,70	
mt25pem015-j	1,000 u	persiana enrollable	359,92	359,92	
mt15sja100	0,266 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,83	
mo018	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	30,93	
mo059	1,100 h	Ayudante cerrajero.	26,75	29,43	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	945,70	37,83	
				Suma la partida.....	983,54
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	1.022,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCL060bk	u	Ventana de alum. lac. blanco de 1 hoja oscilob. y un fijo, de 8 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado color blanco, para conformado de puerta, abisagrada practicable de apertura hacia el interior, de 80x220 cm, con fijo lateral de 40x220 cm, serie alta, formada por una hoja, con perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Cajón de persiana térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso limpieza del premarco ya instalado, alojamiento y calzado del marco en el premarco, fijación del marco al premarco con tornillos de acero galvanizado, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra, sin incluir el recibido en obra del premarco con patillas de anclaje. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada.			
mt25pem015a	3,000 m	Premarco de aluminio de 30x20x1,5 mm, ensamblado mediante escuad	5,40	16,20	
mt25pem015-k	1,000 u	balconera oscilob + fijo lateral 120x220 lacado blanco	405,27	405,27	
mt25pem015-l	1,000 u	persiana enrollable	312,12	312,12	
mt15sja100	0,210 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,66	
mo018	1,100 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	34,02	
mo059	1,000 h	Ayudante cerrajero.	26,75	26,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	795,00	31,80	
				Suma la partida.....	826,82
				Costes indirectos.....	4,00% 33,07
				TOTAL PARTIDA.....	859,89

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FDD020	m	Barandilla de fachada de aluminio lacado blanco de 100 cm de alt Suministro y colocación de barandilla de fachada en forma recta, de 100 cm de altura, de aluminio lacado color blanco, formada por: bastidor compuesto de barandal superior e inferior de perfil cuadrado de 40x40 mm y montantes de perfil cuadrado de 40x40 mm con una separación de 100 cm entre sí; entrepaño para relleno de los huecos del bastidor compuesto de barrotes verticales de aluminio, perfil rectangular de 30x15 mm, y pasamanos de perfil curvo de 70 mm. Incluso p/p de pletinas para fijación mediante anclaje químico en obra de fábrica con varillas roscadas y resina. Elaboración en taller y ajuste final en obra.			
mt25dba030g	2,100 m	Pilastra cuadrada de 40x40 mm, de aluminio lacado color blanco,	7,10	14,91	
mt25dba040g	2,100 m	Barandal cuadrado de 40x40 mm, de aluminio lacado color blanco,	10,55	22,16	
mt25dba020g	9,000 m	Barrote vertical rectangular de 30x15 mm, de aluminio lacado col	5,25	47,25	
mt25dba010g	1,050 m	Pasamanos curvo de 70 mm, de aluminio lacado color blanco, monta	10,55	11,08	
mt26aaq010a	2,000 u	Anclaje químico compuesto por resina y varilla roscada de acero	2,90	5,80	
mo011	0,900 h	Oficial 1ª montador.	30,93	27,84	
mo080	0,450 h	Ayudante montador.	21,31	9,59	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	138,60	9,70	
				Suma la partida.....	148,33
				Costes indirectos.....	4,00% 5,93
				TOTAL PARTIDA.....	154,26

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE	
FDD110	m	Barandilla de aluminio lacado blanco de 100 cm de altura Suministro y colocación de barandilla de aluminio lacado color blanco de 100 cm de altura, con bastidor sencillo, formado por barandal superior que hace de pasamanos y barandal inferior; montantes verticales dispuestos cada 100 cm y L25F2C1EE3E266C804406AF9A90744C6CE1E1E5D5 para escalera recta de un tramo. Incluso p/p de pletinas para fijación mediante atornillado en elemento de hormigón con tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.				
mt26aaa035a	2,000 u	Anclaje mecánico con tornillo de cabeza avellanada con estrella	1,25	2,50		
mt25dbe010m	1,000 m	Barandilla de aluminio lacado color blanco de 100 cm de altura, c	88,46	88,46		
mo011	0,900 h	Oficial 1ª montador.	30,93	27,84		
mo080	0,450 h	Ayudante montador.	21,31	9,59		
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	128,40	8,99		
Suma la partida.....				137,38		
Costes indirectos.....				4,00%	5,50	
TOTAL PARTIDA.....					142,88	

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

SUBCAPÍTULO D1603 Puertas arrollables

FDC010	u	Puerta arrollable, lamas de chapa de acero galvanizado de 300x22 Suministro y montaje de puerta arrollable de lamas de chapa de acero galvanizado, panel ciego, 300x220 cm, acabado galvanizado sendzimir, apertura manual. Incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión de acero templado, poleas circulares, guías laterales, cerradura central con llave de seguridad, falleba a los laterales y accesorios. Totalmente montado y probado.			
mt26cec010a	7,590 m²	Cierre metálico enrollable de lamas de chapa de acero galvanizado	47,37	359,54	
mt26eem020	1,000 u	Cerradura de seguridad al suelo para cierre enrollable.	152,25	152,25	
mo020	1,500 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	38,39	
mo113	1,500 h	Peón ordinario construcción.	20,60	30,90	
mo018	0,277 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	8,57	
mo059	0,277 h	Ayudante cerrajero.	26,75	7,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	597,10	41,80	
Suma la partida.....				638,86	
Costes indirectos.....				4,00%	25,55
TOTAL PARTIDA.....					664,41

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

FDC010b	u	Puerta arrollable, varillas de acero zincado de 300x220 cm Suministro y montaje de puerta arrollable de varillas de acero zincado, color plata, malla en forma de aros, 300x220 cm, apertura manual. Incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión de acero templado, poleas circulares, guías laterales, cerradura central con llave de seguridad, falleba a los laterales y accesorios. Totalmente montado y probado.			
mt26cem010b	7,590 m²	Cierre metálico enrollable de varillas troqueladas de acero zinc	87,46	663,82	
mt26eem020	1,000 u	Cerradura de seguridad al suelo para cierre enrollable.	152,25	152,25	
mo020	1,500 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	38,39	
mo113	1,500 h	Peón ordinario construcción.	20,60	30,90	
mo018	0,356 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	11,01	
mo059	0,356 h	Ayudante cerrajero.	26,75	9,52	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	905,90	63,41	
Suma la partida.....				969,30	
Costes indirectos.....				4,00%	38,77
TOTAL PARTIDA.....					1.008,07

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
FDC010c	u	Puerta de ballesta extensible de acero galvanizado de 300x220 cm Suministro y montaje de puerta extensible de ballesta, articulada replegable, formado por perfiles en U de 20x10x1,5 mm 300x220 cm, acabado galvanizado, benzina, incluso cerco, guía inferior abatible con rodamientos de nylon y cojinetes de nylon. Totalmente embutido y accesorios. Totalmente montado y probado.			
mt26cxb010a	7,590 m²	Cierre metálico extensible de ballesta, formado por perfiles en	77,26	586,40	
mt26eem030	1,000 u	Cerradura de cierre a dos puntos, tipo Azbe, para cierre metálico	89,52	89,52	
mo020	0,500 h	Oficial 1ª construcción.	25,59	12,80	
mo113	0,500 h	Peón ordinario construcción.	20,60	10,30	
mo018	0,304 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	9,40	
mo059	0,304 h	Ayudante cerrajero.	26,75	8,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	716,60	50,16	
				Suma la partida.....	766,71
				Costes indirectos.....	4,00% 30,67
				TOTAL PARTIDA.....	797,38

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

SUBCAPÍTULO D1604 Rejillas

UVT010	m	Vallado con malla simple torsión 1'00 m altura			
		Formación de vallado mediante malla de simple torsión, de 12 mm de paso de malla y 1,1 mm de diámetro, acabado galvanizado y postes de acero galvanizado de 48 mm de diámetro y 1 m de altura. Incluso p/p de replanteo, apertura de huecos, relleno de hormigón para recibido de los postes, colocación de la malla y accesorios de montaje y tesado del conjunto.			
mt52vst030a	0,220 u	Poste intermedio de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	7,60	1,67	
mt52vst030i	0,060 u	Poste interior de refuerzo de tubo de acero galvanizado de 48 mm	8,43	0,51	
mt52vst030q	0,040 u	Poste extremo de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	10,34	0,41	
mt52vst030y	0,200 u	Poste en escuadra de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	11,66	2,33	
mt52vst010ca	1,200 m²	Malla de simple torsión, de 12 mm de paso de malla y 1,1 mm de diámetro	2,25	2,70	
mt10hmf010Mm	0,015 m³	Hormigón HM-20/B/20/I, fabricado en central.	123,46	1,85	
mo087	0,300 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	6,39	
mo011	0,100 h	Oficial 1ª montador.	30,93	3,09	
mo080	0,100 h	Ayudante montador.	21,31	2,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	21,10	1,48	
				Suma la partida.....	22,56
				Costes indirectos.....	4,00% 0,90
				TOTAL PARTIDA.....	23,46

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



05.09.2023 11/08880/23

Segellat

(Ley 25/2009, R.D. 1000/2010, M.E.H. Ley 10/1996-CAIB)

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UVT010b	m	Vallado con malla simple torsión 1'50 m altura Formación de vallado mediante malla de simple torsión, de 12 mm de paso de malla y 1,1 mm de diámetro, acabado galvanizado y postes de acero galvanizado de 48 mm de diámetro y 1,5 m de altura. Incluso p/p de replanteo, apertura de huecos, relleno de hormigón para recibido de los postes, colocación de la malla y accesorios de montaje y tesado del conjunto.			
mt52vst030c	0,220 u	Poste intermedio de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	9,56	2,10	
mt52vst030k	0,060 u	Poste interior de refuerzo de tubo de acero galvanizado de 48 mm	10,29	0,62	
mt52vst030s	0,040 u	Poste extremo de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	12,83	0,51	
mt52vst030A1	0,200 u	Poste en escuadra de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	12,89	2,58	
mt52vst010ca	1,800 m²	Malla de simple torsión, de 12 mm de paso de malla y 1,1 mm de d	2,25	4,05	
mt10hmf010Mm	0,015 m³	Hormigón HM-20/B/20/I, fabricado en central.	123,46	1,85	
mo087	0,300 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	6,39	
mo011	0,100 h	Oficial 1ª montador.	30,93	3,09	
mo080	0,100 h	Ayudante montador.	21,31	2,13	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,30	1,63	
Suma la partida.....				24,95	
Costes indirectos.....				4,00%	1,00
TOTAL PARTIDA.....					25,95

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UVT010c	m	Vallado con malla simple torsión 2'00 m altura Formación de vallado mediante malla de simple torsión, de 12 mm de paso de malla y 1,1 mm de diámetro, acabado galvanizado y postes de acero galvanizado de 48 mm de diámetro y 2 m de altura. Incluso p/p de replanteo, apertura de huecos, relleno de hormigón para recibido de los postes, colocación de la malla y accesorios de montaje y tesado del conjunto.			
mt52vst030e	0,220 u	Poste intermedio de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	11,23	2,47	
mt52vst030m	0,060 u	Poste interior de refuerzo de tubo de acero galvanizado de 48 mm	11,92	0,72	
mt52vst030u	0,040 u	Poste extremo de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	15,13	0,61	
mt52vst030c	0,200 u	Poste intermedio de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	9,56	1,91	
mt52vst010ca	2,400 m²	Malla de simple torsión, de 12 mm de paso de malla y 1,1 mm de d	2,25	5,40	
mt10hmf010Mm	0,015 m³	Hormigón HM-20/B/20/I, fabricado en central.	123,46	1,85	
mo087	0,300 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	6,39	
mo011	0,102 h	Oficial 1ª montador.	30,93	3,15	
mo080	0,102 h	Ayudante montador.	21,31	2,17	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	24,70	1,73	
Suma la partida.....				26,40	
Costes indirectos.....				4,00%	1,06
TOTAL PARTIDA.....					27,46

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UVT010e	m	Vallado con malla simple torsión verde 1'00 m altura Formación de vallado mediante malla de simple torsión, de 40 mm de paso de malla y 2/3 mm de diámetro, acabado galvanizado y plastificado en color verde RAL 6015 y postes de acero pintado de 48 mm de diámetro y 1 m de altura. Incluye p/p de replanteo, apertura de huecos, relleno de hormigón para recibido de los postes, colocación de la malla y accesorios de montaje y tesado del conjunto.			
mt52vst030b	0,220 u	Poste intermedio de tubo de acero galvanizado y pintado, de 48 m	8,30	1,83	
mt52vst030j	0,060 u	Poste interior de refuerzo de tubo de acero galvanizado y pintado	9,18	0,55	
mt52vst030r	0,040 u	Poste extremo de tubo de acero galvanizado y pintado, de 48 mm d	11,27	0,45	
mt52vst030z	0,200 u	Poste en escuadra de tubo de acero galvanizado y pintado, de 48	12,72	2,54	
mt52vst010nx	1,200 m²	Malla de simple torsión, de 40 mm de paso de malla y 2/3 mm de d	2,65	3,18	
mt10hmf010Mm	0,015 m³	Hormigón HM-20/B/20/I, fabricado en central.	123,46	1,85	
mo087	0,300 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	6,39	
mo011	0,102 h	Oficial 1ª montador.	30,93	3,15	
mo080	0,102 h	Ayudante montador.	21,31	2,17	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	22,10	1,55	

Suma la partida..... 23,66

Costes indirectos..... 4,00% 0,95

TOTAL PARTIDA..... 24,61

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

UVT010d	m	Vallado con malla simple torsión verde 2'00 m altura Formación de vallado mediante malla de simple torsión, de 40 mm de paso de malla y 2/3 mm de diámetro, acabado galvanizado y plastificado en color verde RAL 6015 y postes de acero pintado de 48 mm de diámetro y 2 m de altura. Incluso p/p de replanteo, apertura de huecos, relleno de hormigón para recibido de los postes, colocación de la malla y accesorios de montaje y tesado del conjunto.			
mt52vst030f	0,220 u	Poste intermedio de tubo de acero galvanizado y pintado, de 48 m	12,86	2,83	
mt52vst030n	0,060 u	Poste interior de refuerzo de tubo de acero galvanizado y pintado	13,66	0,82	
mt52vst030v	0,040 u	Poste extremo de tubo de acero galvanizado y pintado, de 48 mm d	16,50	0,66	
mt52vst030D	0,200 u	Poste en escuadra de tubo de acero galvanizado y pintado, de 48	17,74	3,55	
mt52vst010nx	2,400 m²	Malla de simple torsión, de 40 mm de paso de malla y 2/3 mm de d	2,65	6,36	
mt10hmf010Mm	0,015 m³	Hormigón HM-20/B/20/I, fabricado en central.	123,46	1,85	
mo087	0,300 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	6,39	
mo011	0,102 h	Oficial 1ª montador.	30,93	3,15	
mo080	0,102 h	Ayudante montador.	21,31	2,17	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	27,80	1,95	

Suma la partida..... 29,73

Costes indirectos..... 4,00% 1,19

TOTAL PARTIDA..... 30,92

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UVS010	m	Vallado con tela metálica de alambre ondulado diagonal, de 10 mm Formación de vallado de parcela mediante tela metálica de alambre ondulado diagonal, de 10 mm de paso de malla y 1,3 mm de diámetro, acabado galvanizado y postes de acero galvanizado de 48 mm de diámetro y 1 m de altura. Incluso p/25E2C1F53E266C804406AF9A90744C6CE1E1F5D5 de hormigón para recibido de los postes, colocación de la tela y accesorios de montaje y tesado del conjunto.			
mt52vst030a	0,220 u	Poste intermedio de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	7,60	1,67	
mt52vst030i	0,060 u	Poste interior de refuerzo de tubo de acero galvanizado de 48 mm	8,43	0,51	
mt52vst030q	0,040 u	Poste extremo de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	10,34	0,41	
mt52vst030y	0,200 u	Poste en escuadra de tubo de acero galvanizado de 48 mm de diámetro	11,66	2,33	
mt52vao010aa	1,200 m ²	Tela metálica de alambre ondulado diagonal, de 10 mm de paso de	10,28	12,34	
mt10hmf010Mm	0,015 m ³	Hormigón HM-20/B/20/I, fabricado en central.	123,46	1,85	
mo087	0,113 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	2,41	
mo011	0,102 h	Oficial 1ª montador.	30,93	3,15	
mo080	0,102 h	Ayudante montador.	21,31	2,17	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	26,80	1,88	

Suma la partida..... 28,72
 Costes indirectos..... 4,00% 1,15
TOTAL PARTIDA..... 29,87

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UVV020	m²	Cerramiento natural de brezo. Formación de cerramiento natural de brezo, tejido con alambre galvanizado, suministrado en rollos de uno a dos metros de altura, sujeto con alambre galvanizado sobre un soporte existente (no incluido en este precio). Completamente terminado.			
mt48cnj010a	1,200 m ²	Brezo natural tejido en rollos, H=1-2 m.	14,66	17,59	
mt08var050	0,100 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,16	
mo040	0,226 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	5,78	
mo115	0,226 h	Peón jardinero.	20,60	4,66	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	28,20	1,13	

Suma la partida..... 29,32
 Costes indirectos..... 4,00% 1,17
TOTAL PARTIDA..... 30,49

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D1605 Carpintería de PVC					
LCP060	u	Ventana de PVC 1h practicable, 600x600 mm con persiana			
Suministro y montaje de ventana de PVC, una hoja practicable con dimensiones 600x600 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 70 mm de anchura, soldados a inglete, que incorporan cinco cámaras interiores, tanto en la sección de la hoja como en la del marco, para mejora del aislamiento térmico; galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$; espesor máximo del acristalamiento: 40 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco, p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E750, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.					
mt24gen020cca	1,000 u	Ventana de PVC, una hoja practicable con apertura hacia el inter	167,62	167,62	
mt25pco15eaa	1,000 m ²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	74,60	
mt15sja100	0,240 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13		0,75
mo018	1,301 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93		40,24
mo059	0,650 h	Ayudante cerrajero.	26,75		17,39
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	300,60		12,02
Suma la partida.....					312,62
Costes indirectos.....				4,00%	12,50
TOTAL PARTIDA.....					325,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

LCP060b	u	Ventana de PVC 1h practicable, 600x1200 mm con persiana			
Suministro y montaje de ventana de PVC, una hoja practicable con dimensiones 600x1200 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 70 mm de anchura, soldados a inglete, que incorporan cinco cámaras interiores, tanto en la sección de la hoja como en la del marco, para mejora del aislamiento térmico; galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m} = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$; espesor máximo del acristalamiento: 40 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco, p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E750, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.					
mt24gen020cia	1,000 u	Ventana de PVC, una hoja practicable con apertura hacia el inter	187,95	187,95	
mt25pco15eaa	1,000 m ²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	74,60	
mt15sja100	0,360 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13		1,13
mo018	1,447 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93		44,76
mo059	0,724 h	Ayudante cerrajero.	26,75		19,37
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	327,80		13,11
Suma la partida.....					340,92
Costes indirectos.....				4,00%	13,64
TOTAL PARTIDA.....					354,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCP060c	u	Ventana de PVC 2h practicables, 900x1200 mm con persiana Suministro y montaje de ventana de PVC, dos hojas practicables con dimensiones 900x1200 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 70 mm de anchura, soldados a inglete, que incorporan cinco cámaras interiores, para mejora del aislamiento térmico; galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores, juntas de estanqueidad de EPDM manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: Uh,m = 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco, p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.			
mt24gen030abi	1,000 u	Ventana de PVC, dos hojas practicables con apertura hacia el int	309,97	309,97	
mt25pco015eaa	1,080 m²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	80,57	
mt15sja100	0,420 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	1,31	
mo018	1,568 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	48,50	
mo059	0,784 h	Ayudante cerrajero.	26,75	20,97	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	461,30	18,45	
				Suma la partida.....	479,77
				Costes indirectos.....	4,00% 19,19
				TOTAL PARTIDA.....	498,96

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

LCP060d	u	Ventana de PVC 2h practicables, 1200x1200 mm con persiana Suministro y montaje de ventana de PVC, dos hojas practicables con dimensiones 1200x1200 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 70 mm de anchura, soldados a inglete, que incorporan cinco cámaras interiores, tanto en la sección de la hoja como en la del marco, para mejora del aislamiento térmico; galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores, juntas de estanqueidad de EPDM manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: Uh,m = 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.			
mt24gen030aei	1,000 u	Ventana de PVC, dos hojas practicables con apertura hacia el int	330,75	330,75	
mt25pco015eaa	1,440 m²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	107,42	
mt15sja100	0,480 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	1,50	
mo018	1,601 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	49,52	
mo059	0,800 h	Ayudante cerrajero.	26,75	21,40	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	510,60	20,42	
				Suma la partida.....	531,01
				Costes indirectos.....	4,00% 21,24
				TOTAL PARTIDA.....	552,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
LCP060i	u	Puerta de PVC, 1h practicable, 800x2100 mm con persiana Suministro y montaje de puerta de PVC, una hoja practicable con dimensiones 800x2100 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 70 mm de anchura, soldados a inglete, que incorporan cinco cámaras interiores, tan para mejora del aislamiento térmico; galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores, juntas de estanqueidad de EPDM manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: Uh,m = 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco, p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E750, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C3, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.		
mt24gen025cp	1,000 u	Puerta de PVC, una hoja practicable con apertura hacia el interi	391,92	391,92
mt25pco015eaa	1,680 m²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	125,33
mt15sja100	0,580 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	1,82
mo018	1,623 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	50,20
mo059	0,811 h	Ayudante cerrajero.	26,75	21,69
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	591,00	23,64
			Suma la partida.....	614,60
			Costes indirectos.....	4,00% 24,58
			TOTAL PARTIDA.....	639,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

LCP060j	u	Puerta de PVC, 2h practicables, 1200x2100 mm con persiana Suministro y montaje de puerta de PVC, dos hojas practicables con dimensiones 1200x2100 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 70 mm de anchura, soldados a inglete, que incorporan cinco cámaras interiores, tanto en la sección de la hoja como en la del marco, para mejora del aislamiento térmico; galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: Uh,m = 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco, p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C2, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.		
mt24gen035ap	1,000 u	Puerta de PVC, dos hojas practicables con apertura hacia el inte	582,75	582,75
mt25pco015eaa	2,520 m²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	187,99
mt15sja100	0,660 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	2,07
mo018	1,699 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	52,55
mo059	0,849 h	Ayudante cerrajero.	26,75	22,71
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	848,10	33,92
			Suma la partida.....	881,99
			Costes indirectos.....	4,00% 35,28
			TOTAL PARTIDA.....	917,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIECISIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCP060e	u	Ventana de PVC, 1h oscilobatiente, 600x600 mm con persiana Suministro y montaje de ventana de PVC, una hoja oscilobatiente con dimensiones 600x600 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 70 mm de anchura, galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: Uh,m = 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco, p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E750, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.			
mt24gen020kca	1,000 u	Ventana de PVC, una hoja oscilobatiente con apertura hacia el in	221,50	221,50	
mt25pco015eaa	1,000 m²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	74,60	
mt15sja100	0,240 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13		0,75
mo018	1,301 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93		40,24
mo059	0,650 h	Ayudante cerrajero.	26,75		17,39
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	354,50		14,18
			Suma la partida.....		368,66
			Costes indirectos.....	4,00%	14,75
			TOTAL PARTIDA.....		383,41

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

LCP060f	u	Ventana de PVC, 1h oscilobatiente, 600x1200 mm con persiana Suministro y montaje de ventana de PVC, una hoja oscilobatiente con dimensiones 600x1200 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 70 mm de anchura, soldados a inglete, que incorporan cinco cámaras interiores, tanto en la sección de la hoja como en la del marco, para mejora del aislamiento térmico; galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: Uh,m = 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco, p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E750, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.			
mt24gen020kia	1,000 u	Ventana de PVC, una hoja oscilobatiente con apertura hacia el in	249,90	249,90	
mt25pco015eaa	1,000 m²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	74,60	
mt15sja100	0,360 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13		1,13
mo018	1,447 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93		44,76
mo059	0,724 h	Ayudante cerrajero.	26,75		19,37
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	389,80		15,59
			Suma la partida.....		405,35
			Costes indirectos.....	4,00%	16,21
			TOTAL PARTIDA.....		421,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LCP060g	u	Ventana de PVC, 2h correderas, 900x1200 mm con persiana Suministro y montaje de ventana de PVC, dos hojas correderas, dimensiones 900x1200 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 80 mm de anchura, soldados a inglete, que incorporan tres cámaras interiores, tanto en la sección de la hoja como en la del marco, para mejora del aislamiento térmico; galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: Uh,m = 2,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 28 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco, p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.			
mt24gen040dga	1,000 u	Ventana de PVC, dos hojas correderas, dimensiones 900x1200 mm, c	331,80	331,80	
mt25pco015eaa	1,080 m²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	80,57	
mt15sja100	0,420 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	1,31	
mo018	1,568 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	48,50	
mo059	0,784 h	Ayudante cerrajero.	26,75	20,97	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	483,20	19,33	
			Suma la partida.....		502,48
			Costes indirectos.....	4,00%	20,10
			TOTAL PARTIDA.....		522,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

LCP060h	u	Ventana de PVC, 2h correderas, 1200x1200 mm con persiana Suministro y montaje de ventana de PVC, dos hojas correderas, dimensiones 1200x1200 mm, compuesta de marco, hoja y junquillos, color blanco, perfiles de 80 mm de anchura, soldados a inglete, que incorporan tres cámaras interiores, tanto en la sección de la hoja como en la del marco, para mejora del aislamiento térmico; galce con pendiente del 5% para facilitar el desagüe; con refuerzos interiores, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes; transmitancia térmica del marco: Uh,m = 2,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 28 mm; compuesta por marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados, sin premarco. Cajón de persiana incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso premarco, p/p de garras de fijación garras de fijación, sellado perimetral de la junta exterior entre marco y obra, por medio de un cordón de silicona neutra y con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.			
mt24gen040gga	1,000 u	Ventana de PVC, dos hojas correderas, dimensiones 1200x1200 mm,	368,55	368,55	
mt25pco015eaa	1,440 m²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de anchura, color	74,60	107,42	
mt15sja100	0,480 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	1,50	
mo018	1,601 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	49,52	
mo059	0,800 h	Ayudante cerrajero.	26,75	21,40	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	548,40	21,94	
			Suma la partida.....		570,33
			Costes indirectos.....	4,00%	22,81
			TOTAL PARTIDA.....		593,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D1606 Persianas de aluminio					
LSV020	u	Persiana mallorquina aluminio, anodizado natural, 1h practicable			
Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en anodizado natural, practicable de una hoja de lamas fijas de 60x60 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra. Totalmente montada.					
mt25dgc010a	2,400 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de marco d	7,07	16,97	
mt25dgc060a	2,200 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de hoja de	7,35	16,17	
mt25dgc066a	0,840 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de complem	3,14	2,64	
mt25dgc070a	0,840 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama te	5,48	4,60	
mt25dgc090a	5,460 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama fi	4,05	22,11	
mt25pfx200ea	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	26,80	26,80	
mt15sja100	0,084 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,26	
mo018	1,127 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	34,86	
mo059	1,127 h	Ayudante cerrajero.	26,75	30,15	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	154,60	6,18	
				Suma la partida.....	160,74
				Costes indirectos.....	4,00% 6,43
				TOTAL PARTIDA	167,17

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

LSV020b	u	Persiana mallorquina aluminio, anodizado natural, 1h practicable			
Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en anodizado natural, practicable de una hoja de lamas fijas de 60x120 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra. Elaborada en taller. Totalmente montada.					
mt25dgc010a	3,600 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de marco d	7,07	25,45	
mt25dgc060a	3,400 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de hoja de	7,35	24,99	
mt25dgc066a	0,840 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de complem	3,14	2,64	
mt25dgc070a	0,840 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama te	5,48	4,60	
mt25dgc090a	11,760 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama fi	4,05	47,63	
mt25pfx200ea	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	26,80	26,80	
mt15sja100	0,126 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,39	
mo018	1,127 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	34,86	
mo059	1,127 h	Ayudante cerrajero.	26,75	30,15	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	197,50	7,90	
				Suma la partida.....	205,41
				Costes indirectos.....	4,00% 8,22
				TOTAL PARTIDA	213,63

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LSV020c	u	Persiana mallorquina aluminio, anodizado natural, 2 h practicabl Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en anodizado natural, practica- ble de dos hojas de lamas fijas, de 120x120 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologa- dos. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de sili- cona neutra. Totalmente montada.			
mt25dgc010a	4,800 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de marco d	7,07	33,94	
mt25dgc060a	6,900 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de hoja de	7,35	50,72	
mt25dgc066a	1,780 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de complem	3,14	5,59	
mt25dgc070a	1,780 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama te	5,48	9,75	
mt25dgc090a	24,920 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama fi	4,05	100,93	
mt25dgc100a	2,300 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de batient	1,17	2,69	
mt25pfx200eb	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	35,22	35,22	
mt15sja100	0,168 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,53	
mo018	1,971 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	60,96	
mo059	1,971 h	Ayudante cerrajero.	26,75	52,72	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	353,10	14,12	
				Suma la partida.....	367,17
				Costes indirectos.....	4,00% 14,69
				TOTAL PARTIDA.....	381,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

LSV020a	u	Persiana mallorquina aluminio, anodizado natural, 1 h practicabl Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en anodizado natural, practica- ble de una hoja de lamas fijas de 70x210 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologa- dos. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de sili- cona neutra. Elaborada en taller. Totalmente montada.			
mt25dgc015a	4,900 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de marco d	7,07	34,64	
mt25dgc065a	4,750 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de hoja de	9,40	44,65	
mt25dgc066a	1,800 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de complem	3,14	5,65	
mt25dgc070a	2,080 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama te	5,48	11,40	
mt25dgc090a	23,920 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama fi	4,05	96,88	
mt25dgc105a	0,500 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de zócalo	12,52	6,26	
mt25dgc110a	0,500 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de divisor	13,06	6,53	
mt25pfx200fa	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	26,33	26,33	
mt15sja100	0,196 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,61	
mo018	1,173 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	36,28	
mo059	1,173 h	Ayudante cerrajero.	26,75	31,38	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	300,60	12,02	
				Suma la partida.....	312,63
				Costes indirectos.....	4,00% 12,51
				TOTAL PARTIDA.....	325,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LSV020e	u	Persiana mallorquina aluminio, anodizado natural, 2 h practicabl Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en anodizado natural, practica- ble de dos hojas de lamas fijas, de 120x210 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo. Cerradura por perfiles extrusionados formando cerrajes de colgar y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologa- dos. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de sili- cona neutra. Totalmente montada.			
mt25dcg015a	5,400 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de marco d	7,07	38,18	
mt25dcg065a	9,350 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de hoja de	9,40	87,89	
mt25dcg066a	3,000 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de complem	3,14	9,42	
mt25dcg070a	3,560 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama te	5,48	19,51	
mt25dcg090a	40,940 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama fi	4,05	165,81	
mt25dcg100a	2,300 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de batient	1,17	2,69	
mt25dcg105a	0,850 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de zócalo	12,52	10,64	
mt25dcg110a	0,850 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de divisor	13,06	11,10	
mt25pfx200fb	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	40,43	40,43	
mt15sja100	0,231 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,72	
mo018	1,971 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	60,96	
mo059	1,971 h	Ayudante cerrajero.	26,75	52,72	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	500,10	20,00	

Suma la partida..... 520,07
 Costes indirectos..... 4,00% 20,80
TOTAL PARTIDA..... 540,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LSV020c1	u	Persiana mallorquina aluminio, anodizado natural, 2 h practicable Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en anodizado natural, practicable de dos hojas de lamas fijas, de 140x210 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra. Totalmente montada.			
mt25dgc015a	5,600 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de marco d	7,07	39,59	
mt25dgc065a	9,550 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de hoja de	9,40	89,77	
mt25dgc066a	3,800 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de complem	3,14	11,93	
mt25dgc070a	4,360 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama te	5,48	23,89	
mt25dgc090a	50,140 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de lama fi	4,05	203,07	
mt25dgc100a	2,700 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de batient	1,17	3,16	
mt25dgc105a	1,050 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de zócalo	12,52	13,15	
mt25dgc110a	1,050 m	Perfil de aluminio anodizado natural, para conformado de divisor	13,06	13,71	
mt25pfx200fb	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	40,43	40,43	
mt15sja100	0,245 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,77	
mo018	2,053 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	63,50	
mo059	2,053 h	Ayudante cerrajero.	26,75	54,92	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	557,90	22,32	

Suma la partida..... 580,21
 Costes indirectos..... 4,00% 23,21

TOTAL PARTIDA 603,42

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

LSV020d	u	Persiana mallorquina aluminio, lacada, 1h practicable 60x60 cm Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en lacado color, practicable de una hoja de lamas fijas, de 60x60 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra. Totalmente montada.			
mt25dgc010d	2,400 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de marco de ven	7,21	17,30	
mt25dgc060d	2,200 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de hoja de vent	7,47	16,43	
mt25dgc066d	0,840 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de complemento	2,82	2,37	
mt25dgc070d	0,840 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama termina	5,58	4,69	
mt25dgc090d	5,460 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama fija en	4,08	22,28	
mt25pfx200ea	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	26,80	26,80	
mt15sja100	0,084 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,26	
mo018	1,173 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	36,28	
mo059	1,173 h	Ayudante cerrajero.	26,75	31,38	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	157,80	6,31	

Suma la partida..... 164,10
 Costes indirectos..... 4,00% 6,56

TOTAL PARTIDA 170,66

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LSV020j	u	Persiana mallorquina aluminio, lacada, 1h practicable 60x120 cm Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en lacado color, practicable de una hoja de lamas fijas, de 70x210 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles extrusionados formando marcos y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra. Totalmente montada.			
mt25dgc010h	3,600 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de marco de ven	9,03	32,51	
mt25dgc060h	3,400 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de hoja de vent	9,18	31,21	
mt25dgc066h	0,840 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de complemento	3,52	2,96	
mt25dgc070h	0,840 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama termina	6,87	5,77	
mt25dgc090h	11,760 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama fija en	5,00	58,80	
mt25pfx200ea	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	26,80	26,80	
mt15sja100	0,126 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,39	
mo018	1,127 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	34,86	
mo059	1,127 h	Ayudante cerrajero.	26,75	30,15	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	223,50	8,94	
				Suma la partida.....	232,39
				Costes indirectos.....	4,00% 9,30
				TOTAL PARTIDA.....	241,69

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

LSV020f	u	Persiana mallorquina aluminio, lacada, 2h practicables 120x120 c Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en lacado color, practicable de dos hojas de lamas fijas, de 120x120 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra. Totalmente montada.			
mt25dgc010d	4,800 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de marco de ven	7,21	34,61	
mt25dgc060d	6,900 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de hoja de vent	7,47	51,54	
mt25dgc066d	1,780 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de complemento	2,82	5,02	
mt25dgc070d	1,780 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama termina	5,58	9,93	
mt25dgc090d	24,920 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama fija en	4,08	101,67	
mt25dgc100d	2,300 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de batiente en	1,35	3,11	
mt25pfx200eb	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	35,22	35,22	
mt15sja100	0,168 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,53	
mo018	2,053 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	63,50	
mo059	2,053 h	Ayudante cerrajero.	26,75	54,92	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	360,10	14,40	
				Suma la partida.....	374,45
				Costes indirectos.....	4,00% 14,98
				TOTAL PARTIDA.....	389,43

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LSV020e1	u	Persiana mallorquina aluminio, lacada, 1h practicable 70x210 cm Suministro y montaje de carpintería de aluminio, acabado en lacado color, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de persiana mallorquina practicable de una hoja de lamas fijas, de 70x210 cm, gama básica, color blanco, con sistema de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles estructurales. Accesorios, herrajes de colgar y apertura, juntas de acristalamiento de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller. Totalmente montada.			
mt25dgc015d	4,900 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de marco de pue	7,21	35,33	
mt25dgc065d	4,750 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de hoja de puer	9,57	45,46	
mt25dgc066d	1,800 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de complemento	2,82	5,08	
mt25dgc070d	2,080 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama termina	5,58	11,61	
mt25dgc090d	23,920 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama fija en	4,08	97,59	
mt25dgc105d	0,500 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de zócalo de pu	13,30	6,65	
mt25dgc110d	0,500 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de divisor de p	14,75	7,38	
mt25pfx200fa	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	26,33	26,33	
mt15sja100	0,196 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,61	
mo018	1,173 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	36,28	
mo059	1,173 h	Ayudante cerrajero.	26,75	31,38	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	303,70	12,15	
				Suma la partida.....	315,85
				Costes indirectos.....	4,00% 12,63
				TOTAL PARTIDA.....	328,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LSV020g	u	Persiana mallorquina aluminio, lacada, 2h practicables 120x210 c Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en lacado color, practicable de dos hojas de lamas fijas, de 120x210 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles extrusionados formando marcos y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra. Totalmente montada.	530,71	530,71	530,71
mt25dgc015d	5,400 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de marco de pue	7,21	38,93	
mt25dgc065d	9,350 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de hoja de puer	9,57	89,48	
mt25dgc066d	3,000 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de complemento	2,82	8,46	
mt25dgc070d	3,560 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama termina	5,58	19,86	
mt25dgc090d	40,940 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama fija en	4,08	167,04	
mt25dgc100d	2,300 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de batiente en	1,35	3,11	
mt25dgc105d	0,850 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de zócalo de pu	13,30	11,31	
mt25dgc110d	0,850 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de divisor de p	14,75	12,54	
mt25pfx200fb	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	40,43	40,43	
mt15sja100	0,231 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,72	
mo018	2,053 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	63,50	
mo059	2,053 h	Ayudante cerrajero.	26,75	54,92	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	510,30	20,41	

Suma la partida..... 530,71
 Costes indirectos..... 4,00% 21,23

TOTAL PARTIDA..... 551,94

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LSV020h	u	Persiana mallorquina aluminio, lacada, 2h practicables 140x210 c Suministro y montaje de persiana mallorquina de aluminio, acabado en lacado color, practicable de dos hojas de lamas fijas, de 140x210 cm. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles extrusionados formando marcos y hojas de 1,5 mm de espesor mínimo en perfiles extrusionados formando marcos y apertura, tornillería de acero inoxidable, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra. Totalmente montada.			
mt25dgc015d	5,600 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de marco de pue	7,21	40,38	
mt25dgc065d	9,550 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de hoja de puer	9,57	91,39	
mt25dgc066d	3,800 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de complemento	2,82	10,72	
mt25dgc070d	4,360 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama termina	5,58	24,33	
mt25dgc090d	50,140 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de lama fija en	4,08	204,57	
mt25dgc100d	2,700 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de batiente en	1,35	3,65	
mt25dgc105d	1,050 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de zócalo de pu	13,30	13,97	
mt25dgc110d	1,050 m	Perfil de aluminio lacado color, para conformado de divisor de p	14,75	15,49	
mt25pfx200fb	1,000 u	Kit compuesto por escuadras, tapas de condensación y salida de a	40,43	40,43	
mt15sja100	0,245 u	Cartucho de masilla de silicona neutra.	3,13	0,77	
mo018	2,053 h	Oficial 1ª cerrajero.	30,93	63,50	
mo059	2,053 h	Ayudante cerrajero.	26,75	54,92	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	564,10	22,56	

Suma la partida..... 586,68
 Costes indirectos..... 4,00% 23,47
TOTAL PARTIDA..... 610,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIEZ EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO D1607 Claraboya

QLC010b	u	Claraboya de cúpula fija parabólica bivalva Suministro y montaje de claraboya de cúpula fija parabólica bivalva, de polimetilmetacrilato (PMMA), de base cuadrada, luz de hueco 60x60 cm, zócalo de 25 cm de altura, realizado con fábrica de ladrillo cerámico hueco de 24x12x8, recibidos con mortero de cemento, industrial, M-5; fijación estanca de cúpula a obra con tirafondos y colocación de capuchones protectores.			
mt14iea020c	0,505 kg	Emulsión asfáltica aniónica con cargas tipo EB, según UNE 104231	1,89	0,95	
mt14lga010eb	1,090 m²	Lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-50/G-FP,	7,89	8,60	
mt04lgb010a	21,652 u	Ladrillo cerámico hueco doble Castellano H6, para revestir, 24x1	0,22	4,76	
mt09mif010ca	0,044 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	5,72	
mt21mat010arc	1,000 u	Claraboya de cúpula fija parabólica bivalva, de polimetilmetacri	184,86	184,86	
mt21cms010	2,000 u	Material auxiliar para instalación, montaje y fijación de clarab	2,25	4,50	
mo029	0,361 h	Oficial 1ª aplicador de láminas impermeabilizantes.	25,59	9,24	
mo067	0,361 h	Ayudante aplicador de láminas impermeabilizantes.	21,31	7,69	
mo011	0,630 h	Oficial 1ª montador.	30,93	19,49	
mo080	1,128 h	Ayudante montador.	21,31	24,04	
mo113	0,131 h	Peón ordinario construcción.	20,60	2,70	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	272,60	10,90	

Suma la partida..... 283,45
 Costes indirectos..... 4,00% 11,34
TOTAL PARTIDA..... 294,79

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
QLC010	u	Claraboya de cúpula practicable parabólica bivalva Suministro y montaje de claraboya de cúpula practicable parabólica bivalva, de polimetilmetacrilato (PMMA), de base cuadrada, luz de hueco 60x60 cm, incluso zócalo de políster reforzado con fibra de vidrio (PRFV) con aislamiento térmico 25E2C1E3E3266C804406AF9A90744C6CE1E1E5D5...ano, acabado con gel-coat de color blanco, con dispositivo de apertura graduable mediante husillo de doble recorrido accionable manualmente desde el interior mediante una manivela tipo toldo; fijación estanca de cúpula a zócalo con tornillos y colocación de capuchones protectores y de zócalo a cubierta mediante tirafondos o clavos de acero inoxidable.			
mt21mat010dcc	1,000 u	Claraboya de cúpula practicable parabólica bivalva, de polimetil	418,00	418,00	
mt21mat100a	1,000 u	Manivela tipo toldo para apertura por husillo en claraboyas, de	12,19	12,19	
mt21cms010	2,000 u	Material auxiliar para instalación, montaje y fijación de clarab	2,25	4,50	
mo029	0,361 h	Oficial 1ª aplicador de láminas impermeabilizantes.	25,59	9,24	
mo067	0,361 h	Ayudante aplicador de láminas impermeabilizantes.	21,31	7,69	
mo011	0,687 h	Oficial 1ª montador.	30,93	21,25	
mo080	0,564 h	Ayudante montador.	21,31	12,02	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	484,90	19,40	
			Suma la partida.....	504,29	
			Costes indirectos.....	4,00%	20,17
			TOTAL PARTIDA.....		524,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO D091 SEÑALIZACIÓN					
D090101	M2	Pintura acrílica b.Acuesa en cebreados			
		Pintura reflexiva acrílica en cebreados, realmente pintada en CINCO CENTÍMETROS sobre el pavimento.			
M07AC020	0,015 H	Dumper convencional 2.000 kg.	7,98	0,12	
M08B020	0,015 H	Barredora remolcada c/motor auxiliar	9,96	0,15	
M11SP010	0,100 H	Equipo pintabanda aplic. convencional	28,48	2,85	
P27EH012	0,720 KG	Pintura acrílica en base acuosa	1,45	1,04	
P27EH040	0,480 KG	Microesferas vidrio tratadas	0,84	0,40	
B0001.0070	0,100 h	Peon suelto	20,60	2,06	
B0001.0030	0,100 h	oficial 1ª	25,59	2,56	
Suma la partida.....					9,18
Costes indirectos.....				4,00%	0,37
TOTAL PARTIDA.....					9,55

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO D25 URBANIZACION INTERIOR PARCELA					
SUBCAPÍTULO D2504 Iluminación exterior					
UIP010	u	Proyector para jardín, de 150 mm de diámetro y 220 mm de altura,			
Suministro y montaje de proyector para jardín, de 150 mm de diámetro y 220 mm de altura, para 1 lámpara fluorescente compacta TCA-SE de 16 W, con cuerpo de poliamida reforzada con fibra de vidrio, vidrio transparente, balasto electrónico, portalámparas E 27, clase de protección II, grado de protección IP 65, aislamiento clase F, cable y enchufe, con pica para tierra. Incluso lámparas.					
mt34beg060a	1,000 u	Proyector para jardín, de 150 mm de diámetro y 220 mm de altura,	128,00	128,00	
mt34tuf020m	1,000 u	Lámpara fluorescente compacta TCA-SE de 16 W.	14,19	14,19	
mo003	0,339 h	Oficial 1ª electricista.	30,93	10,49	
mo102	0,339 h	Ayudante electricista.	26,75	9,07	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	161,80	6,47	
Suma la partida.....				168,22	
Costes indirectos.....				4,00%	6,73
TOTAL PARTIDA.....					174,95

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

UII020	u	Farola con luminaria cilíndrica de 140 mm			
Suministro y montaje de farola con distribución de luz radialmente simétrica, con luminaria cilíndrica de 140 mm de diámetro y 1400 mm de altura, columna cilíndrica de plástico de 2600 mm, para 2 lámparas fluorescentes T5 de 54 W, con cuerpo de aluminio inyectado, aluminio y acero inoxidable, cilindro de plástico, de color blanco, portalámparas G 5, balasto electrónico, clase de protección I, grado de protección IP 65, cable de 3 m de longitud, con placa de anclaje y pernos, con caja de conexión y protección, con fusibles, toma de tierra con pica y arqueta de paso y derivación de 40x40x60 cm, con cerco y tapa de hierro fundido. Incluso lámparas.					
mt34w w w 020	1,000 u	Arqueta de paso y derivación de 40x40x60 cm, con cerco y tapa de	73,90	73,90	
mt34w w w 040	1,000 u	Caja de conexión y protección, con fusibles.	6,01	6,01	
mt35ttc010b	2,000 m	Conductor de cobre desnudo, de 35 mm².	3,05	6,10	
mt35tte010a	1,000 u	Electrodo para red de toma de tierra cobreado con 300 µm, fabric	16,00	16,00	
mt34beg080a	1,000 u	Farola con distribución de luz radialmente simétrica, con lumina	1.546,42	1.546,42	
mt34tuf010g	2,000 u	Tubo fluorescente T5 de 54 W.	6,21	12,42	
m04cag010c	1,007 h	Camión con grúa de hasta 12 t.	58,44	58,85	
mo003	0,564 h	Oficial 1ª electricista.	30,93	17,44	
mo102	0,564 h	Ayudante electricista.	26,75	15,09	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1.752,20	70,09	
Suma la partida.....				1.822,32	
Costes indirectos.....				4,00%	72,89
TOTAL PARTIDA.....					1.895,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
UII010	u	Baliza cuadrada de 400x400x455 m m Suministro y montaje de baliza cuadrada con distribución de luz radialmente simétrica, de 400x400x455 mm, para 1 lámpara de halogenuros metálicos de 35 W, con cuerpo de aluminio inyectado, aluminio y acero inoxidable, visor de protección I, grado de protección IP 65, aislamiento clase F, con placa de anclaje y pernos. Incluso lámparas.		
mt34beg075a	1,000 u	Baliza cuadrada con distribución de luz radialmente simétrica, d	1.460,08	1.460,08
mt34lhb010a	1,000 u	Lámpara de halogenuros metálicos de 35 W.	65,00	65,00
mo041	0,451 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	11,54
mo087	0,451 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	9,61
mo003	0,451 h	Oficial 1ª electricista.	30,93	13,95
mo102	0,451 h	Ayudante electricista.	26,75	12,06
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1.572,20	62,89
Suma la partida.....				1.635,13
Costes indirectos.....			4,00%	65,41
TOTAL PARTIDA.....				1.700,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS EUROS con CINCUENTAY CUATRO CÉNTIMOS

UIV010	u	Farola para alumbrado viario de 4 m de altura Suministro y montaje de farola para alumbrado viario compuesta de columna troncocónica de acero galvanizado de 3 mm de espesor, de 4000 mm de altura, acabado pintado, con caja de conexión y protección, con fusibles, conductor aislado de cobre para 0,6/1 kV de 2x2,5 mm², toma de tierra con pica, arqueta de paso y derivación de 40x40x60 cm, con cerco y tapa de hierro fundido; y luminaria decorativa con difusor de plástico y lámpara de vapor de mercurio, VM 80 W, de forma troncopiramidal, acoplada al soporte.		
mt34w w w 020	1,000 u	Arqueta de paso y derivación de 40x40x60 cm, con cerco y tapa de	73,90	73,90
mt34w w w 040	1,000 u	Caja de conexión y protección, con fusibles.	6,01	6,01
mt34w w w 050	6,000 m	Conductor aislado de cobre para 0,6/1 kV de 2x2,5 mm².	0,42	2,52
mt35ttc010b	2,000 m	Conductor de cobre desnudo, de 35 mm².	3,05	6,10
mt35tte010a	1,000 u	Electrodo para red de toma de tierra cobreado con 300 µm, fabric	16,00	16,00
mt34xes010b	1,000 u	Columna troncocónica de acero galvanizado de 3 mm de espesor, de	169,76	169,76
mt34est030a	1,000 u	Luminaria decorativa con difusor de plástico y lámpara de vapor	99,39	99,39
m04cag010c	0,181 h	Camión con grúa de hasta 12 t.	58,44	10,58
mo003	0,789 h	Oficial 1ª electricista.	30,93	24,40
mo102	0,789 h	Ayudante electricista.	26,75	21,11
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	429,80	17,19
Suma la partida.....				446,96
Costes indirectos.....			4,00%	17,88
TOTAL PARTIDA.....				464,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UIA010	u	Arqueta de conexión eléctrica de 40x40x40 cm Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, prefabricada de hormigón, sin fondo, registrable, de 40x40x40 cm de medidas interiores, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN, con un fondo de hormigón armado aligerado, de 49,5x48,5 cm, para arqueta de conexión eléctrica, capaz de soportar una carga de 125 kN.			
mt35arg100b	1,000 u	Arqueta de conexión eléctrica, prefabricada de hormigón, sin fon	12,50	12,50	
mt35arg105b	1,000 u	Marco de chapa galvanizada y tapa de hormigón armado aligerado,	21,60	21,60	
mo041	0,562 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	14,38	
mo087	0,584 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	12,45	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	60,90	4,26	
				Suma la partida.....	65,19
				Costes indirectos.....	4,00% 2,61
				TOTAL PARTIDA.....	67,80

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO D2507 Mobiliario urbano

UMA010b	u	Alcorque cuadrado de hormigón de 80x80 cm Formación de borde de delimitación de alcorque cuadrado, mediante el conjunto de cuatro piezas prefabricadas de hormigón de 80x80 cm y 60 cm de diámetro interior, gris, apoyado el conjunto sobre una solera de hormigón HM-20/P/20/l de 15 cm de espesor, a realizar sobre una base firme existente, no incluida en este precio. Incluso excavación y rejuntado con mortero de cemento, industrial, M-5.			
mt10hmf010Mp	0,090 m³	Hormigón HM-20/P/20/l, fabricado en central.	118,94	10,70	
mt08aaa010a	0,006 m³	Agua.	1,40	0,01	
mt09mf010ca	0,002 m3	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	130,00	0,26	
mt52alc020a	1,000 u	Conjunto de cuatro piezas prefabricadas de hormigón, para formac	25,72	25,72	
mo041	0,271 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	6,93	
mo087	0,141 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	3,00	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	46,60	3,26	
				Suma la partida.....	49,88
				Costes indirectos.....	4,00% 2,00
				TOTAL PARTIDA.....	51,88

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

UMA020	u	Reja de fundición, de 120x120 mm, para protección de alcorque. Suministro y montaje de reja de fundición, de 120x120 mm, para protección de alcorque, compuesta por un cuerpo de tres piezas: dos de ellas forman el cuadrado exterior y conforman un círculo interior de 100 cm de diámetro, que acoge a una tercera pieza con un círculo excéntrico de 63 cm de diámetro; apoyado por gravedad sobre un marco perimetral de acero, fijada a una solera de hormigón HM-20/P/20/l de 15 cm de espesor, a realizar sobre una base firme existente, no incluida en este precio. Incluso apertura de caja y excavaciones complementarias. Totalmente montado.			
mt10hmf010Mp	0,210 m³	Hormigón HM-20/P/20/l, fabricado en central.	118,94	24,98	
mt52mur070a	1,000 u	Reja de fundición, de 120x120 mm, para protección de alcorque, c	582,56	582,56	
mo041	0,507 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	12,97	
mo087	0,507 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	10,80	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	631,30	44,19	
				Suma la partida.....	675,50
				Costes indirectos.....	4,00% 27,02
				TOTAL PARTIDA.....	702,52

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
UMF010	u	Fuente de fundición de 1,25 m de altura Suministro y colocación de fuente de fundición de 1,25 m de altura, sección circular de 20 cm de diámetro, con un grifo de latón y desagüe en cubeta, fijada con tacos y tornillos de acero a una superficie soporte (no incluida en este precio)		
mt52mug090a	1,000 u	Fuente de fundición de 1,25 m de altura, sección circular de 20	385,00	385,00
mt52mug200k	1,000 u	Repercusión, en la colocación de fuente, de elementos de fijació	2,84	2,84
m04cag010a	0,504 h	Camión con grúa de hasta 6 t.	49,36	24,88
m0041	0,282 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	7,22
m0087	0,282 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	6,01
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	426,00	29,82

Suma la partida..... 455,77
 Costes indirectos..... 4,00% 18,23

TOTAL PARTIDA..... 474,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS

UMG005	u	Conjunto de juegos infantiles de 5 piezas Suministro e instalación de conjunto de juegos infantiles, compuesto por columpio de tubo de acero pintado al horno, de 1 plaza, con colgadores de poliamida, asiento de poliuretano y rodamientos y cadenas de acero inoxidable, para niños de 1 a 4 años, con zona de seguridad de 12,50 m² y 0,80 m de altura libre de caída; casa con mesas y bancos de madera de pino silvestre, tratada en autoclave de 1,46 m de altura, para niños de 2 a 6 años, con zona de seguridad de 17,40 m² y 0,60 m de altura libre de caída; juego de muelle de acero y estructura de tubo de acero pintado al horno, de 1 plaza, con paneles HPL y asiento de caucho, para niños de 2 a 6 años, con zona de seguridad de 7,50 m² y 0,45 m de altura libre de caída; balancín de tubo de acero pintado al horno y paneles HPL, de 2 plazas, con muelles de acero y asientos de polietileno, para niños de 3 a 8 años, con zona de seguridad de 11,50 m² y 1,00 m de altura libre de caída; tobogán de placas de polietileno de alta densidad, rampa de polietileno, barra de seguridad y escalones de poliuretano con núcleo de acero, para niños de 2 a 6 años, con zona de seguridad de 16,00 m² y 1,00 m de altura libre de caída, fijados a una superficie soporte (no incluida en este precio). Incluso elementos de fijación. Totalmente montado.		
mt50spl105b	30,000 u	Fijación compuesta por taco químico, arandela y tornillo de acer	3,96	118,80
mt52jig030aa	1,000 u	Columpio de tubo de acero pintado al horno, de 1 plaza, con colg	785,00	785,00
mt52jig080a	1,000 u	Casa con mesas y bancos de madera de pino silvestre, tratada en	3.492,00	3.492,00
mt52jig040a	1,000 u	Juego de muelle de acero y estructura de tubo de acero pintado a	490,50	490,50
mt52jig020a	1,000 u	Balancín de tubo de acero pintado al horno y paneles HPL, de 2 p	1.125,00	1.125,00
mt52jig050a	1,000 u	Tobogán de placas de polietileno de alta densidad, rampa de poli	1.350,00	1.350,00
m04cag010a	1,007 h	Camión con grúa de hasta 6 t.	49,36	49,71
m0041	9,468 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	242,29
m0087	9,468 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	201,76
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	7.855,10	549,86

Suma la partida..... 8.404,92
 Costes indirectos..... 4,00% 336,20

TOTAL PARTIDA..... 8.741,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SETECIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UMB010	u	Banco con respaldo, de chapa perforada de acero galvanizado, de Suministro y colocación de banco con respaldo, de chapa perforada de acero galvanizado, de 180 cm de longitud, con soportes de sección rectangular, pintado, fijado con tacos y tornillos de acero a una superficie soporte (no incluida en este precio). Totalmente montado.			
mt52mug050a	1,000 u	Banco con respaldo, de chapa perforada de acero galvanizado, de	229,13	229,13	
mt52mug200b	1,000 u	Repercusión, en la colocación de banco, de elementos de fijación	2,84	2,84	
mo041	0,459 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59		11,75
mo087	0,459 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31		9,78
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	253,50		17,75
Suma la partida.....					271,25
Costes indirectos.....				4,00%	10,85
TOTAL PARTIDA.....					282,10

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

UMB020	u	Banco con respaldo, de listones de madera tropical de 4,0x4,0 cm Suministro y colocación de banco con respaldo, de listones de madera tropical de 4,0x4,0 cm, sencillo, de 170 cm de longitud, pintado y barnizado, con soportes de fundición y tornillos y pasadores de acero cadmiado, fijado con tacos y tornillos de acero a una superficie soporte (no incluida en este precio). Totalmente montado.			
mt52mug060a	1,000 u	Banco con respaldo, de listones de madera tropical de 4,0x4,0 cm	176,48	176,48	
mt52mug200b	1,000 u	Repercusión, en la colocación de banco, de elementos de fijación	2,84	2,84	
mo041	0,459 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59		11,75
mo087	0,459 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31		9,78
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	200,90		14,06
Suma la partida.....					214,91
Costes indirectos.....				4,00%	8,60
TOTAL PARTIDA.....					223,51

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

UMED10	u	Papelera de acero electrozincado, con soporte vertical, de tipo Suministro y colocación de papelera de acero electrozincado, con soporte vertical, de tipo basculante con llave, boca circular, de 60 litros de capacidad, de chapa perforada de 1 mm de espesor pintada con pintura de poliéster color dimensiones totales 785x380x360, con tacos y tornillos de acero a una superficie soporte (no incluida en este precio). Totalmente montada.			
mt52mug400i	1,000 u	Papelera de acero electrozincado, con soporte vertical, de tipo	149,76	149,76	
mt52mug200e	1,000 u	Repercusión, en la colocación de papelera, de elementos de fijación	2,84	2,84	
mo041	0,287 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59		7,34
mo087	0,287 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31		6,12
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	166,10		11,63
Suma la partida.....					177,69
Costes indirectos.....				4,00%	7,11
TOTAL PARTIDA.....					184,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UMH010	u	Bolardo de fundición Palma de Mallorca Suministro y colocación de bolardo de fundición Palma de Mallorca, de 900x120 mm, acabado con pintura antioxidante de color negro, fijado con tacos y tornillos de acero a una superficie de soporte (no incluida en este precio). Totalmente montado.			
mt52mug011a	1,000 u	Bolardo de fundición Palma de Mallorca, de 900x120 mm, acabado c	31,00	31,00	
mt52mug200h	1,000 u	Repercusión, en la colocación de bolardo, de elementos de fijaci	2,84	2,84	
mo041	0,459 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	11,75	
mo087	0,230 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	4,90	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	50,50	3,54	
Suma la partida.....					54,03
Costes indirectos.....				4,00%	2,16
TOTAL PARTIDA.....					56,19

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

UMH015	u	Bolardo de hormigón prefabricado de forma esférica Suministro y colocación de bolardo de hormigón prefabricado de forma esférica, de 300 mm de diámetro y 450 mm de altura, con base empotrable, color gris, fijado con tacos y tornillos de acero a una superficie soporte (no incluida en este precio). Totalmente montado.			
mt52mug015a	1,000 u	Bolardo de hormigón prefabricado de forma esférica, de 300 mm de	140,50	140,50	
mt52mug200h	1,000 u	Repercusión, en la colocación de bolardo, de elementos de fijaci	2,84	2,84	
mo041	0,459 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	11,75	
mo087	0,230 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	4,90	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	160,00	11,20	
Suma la partida.....					171,19
Costes indirectos.....				4,00%	6,85
TOTAL PARTIDA.....					178,04

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

SUBCAPÍTULO D2508 Hornacinas

UHI010	u	Hornacina de ladrillo de 70x100x30 cm Formación de hornacina de 70x100x30 cm, de fábrica de ladrillo cerámico hueco doble Castellano H6, para revestir, 24x12x7,9 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5, suministrado a granel, para alojamiento de instalaciones. Incluso cimentación de hormigón en masa HM-20/B/20/I, pasamuros, cierre superior mediante tablero cerámico, enfoscado interior y exterior con mortero de cemento industrial, color gris, M-5, suministrado a granel, y recibido de marcos y puertas (no incluidos en este precio).			
mt04lgb010a	66,000 u	Ladrillo cerámico hueco doble Castellano H6, para revestir, 24x1	0,22	14,52	
mt08aaa010a	0,012 m²	Agua.	1,40	0,02	
mt09mif010cb	0,048 t	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, cat	29,50	1,42	
mt10hmf010Mm	0,063 m³	Hormigón HM-20/B/20/I, fabricado en central.	123,46	7,78	
mt04lgb020a	4,000 u	Tablero cerámico hueco machihembrado mallorquín liso, para reves	1,10	4,40	
mqq06mms010	0,183 h	Mezclador continuo con silo, para mortero industrial en seco, su	1,73	0,32	
mo041	6,011 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	153,82	
mo087	6,068 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	129,31	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	311,60	21,81	
Suma la partida.....					333,40
Costes indirectos.....				4,00%	13,34
TOTAL PARTIDA.....					346,74

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
UHP010	u	Hornacina prefabricada de hormigón, para CGP, de 76x25x120 cm Suministro y colocación de hornacina prefabricada de hormigón para alojamiento de caja de protección y medida de energía eléctrica, de 76x25x120 cm de dimensiones exteriores, formada por cemento, árido, fibras de acero y polipropileno. Totalmente montada.		
mt47hph010a	1,000 u	Hornacina prefabricada de hormigón, para alojamiento de caja de	137,00	137,00
m07gte010c	0,502 h	Grúa autopropulsada de brazo telescópico con una capacidad de el	66,84	33,55
mo041	0,226 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	5,78
mo087	0,226 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	4,82
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	181,20	12,68
Suma la partida.....				193,83
Costes indirectos.....			4,00%	7,75
TOTAL PARTIDA.....				201,58

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

SUBCAPÍTULO D2510 Protecciones y señalización

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
UTP010	m ²	Barrera acústica acabado madera con paneles de 200x90x11,6 cm Suministro y colocación de barrera acústica, realizada con paneles modulares, modelo Noi Stop Wood "ROCKWOOL", de 200x90x11,6 cm, con aislamiento a ruido aéreo 24 dB, según UNE-EN 1793-2, formados por núcleo de lana de roca revestido por una de sus caras con un velo negro, dispuesto entre dos capas de 15 mm de espesor de madera tratada para el exterior, fijada a una base de hormigón HM-20/P/20/l. Incluso p/p de replanteo y nivelación de perfiles, hormigonado de la base de apoyo, ejecución de juntas de neopreno y limpieza final. Sin incluir la excavación.		
mt16lrb010gb	1,050 m ²	Panel modular para barrera acústica, modelo Noi Stop Wood "ROCKW	153,33	161,00
mt10hmf010Mp	0,040 m ³	Hormigón HM-20/P/20/l, fabricado en central.	118,94	4,76
mo041	0,507 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	12,97
mo087	0,507 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	10,80
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	189,50	13,27
Suma la partida.....				202,80
Costes indirectos.....			4,00%	8,11
TOTAL PARTIDA.....				210,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

CAPÍTULO D26 JARDINERIA

SUBCAPÍTULO D2601 Tratamiento del terreno

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJA010	*	m² Desbroce del terreno en talud, con medios mecánicos.			
		Desbroce y limpieza del terreno de topografía muy accidentada, con medios mecánicos. Comprende los trabajos necesarios para retirar de las zonas previstas para la estabilización de taludes: pequeñas plantas, maleza, broza, maderas caídas, escombros, basuras o cualquier otro material existente, hasta una profundidad no menor que el espesor de la capa de tierra vegetal, considerando como mínima 25 cm; y carga a camión. El precio incluye la tala de árboles y no incluye el transporte de los materiales retirados			
m09sie010	0,020 h	Motosierra a gasolina, de 50 cm de espada y 2 kW de potencia.	3,00		0,06
m09bro010	0,010 h	Desbrozadora equipada con disco de dientes de sierra o con hilo	3,99		0,04
m0040	0,300 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59		7,68
m0115	0,300 h	Peón jardinero.	20,60		6,18
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	14,00		0,56
		Suma la partida.....			14,52
		Costes indirectos.....		4,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			15,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJA020	m ²	Retirada y carga sobre camión o contenedor de los materiales de			
		Retirada y carga sobre camión o contenedor de los materiales de desbroce previamente troceados y apilados, con medios manuales, sin incluir transporte a vertedero autorizado.			
m0115	0,009 h	Peón jardinero.	20,60		0,19
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	0,20		0,01
		Suma la partida.....			0,20
		Costes indirectos.....		4,00%	0,01
		TOTAL PARTIDA.....			0,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJA030	m ²	Despedregado del terreno suelto, con medios manuales.			
		Despedregado del terreno suelto, con medios manuales. Incluso p/p de acopio y carga sobre camión o contenedor, sin incluir transporte a vertedero autorizado.			
m0115	0,068 h	Peón jardinero.	20,60		1,40
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1,40		0,06
		Suma la partida.....			1,46
		Costes indirectos.....		4,00%	0,06
		TOTAL PARTIDA.....			1,52

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJA040	m ²	Arado del terreno suelto o compacto, hasta una profundidad de 20			
		Arado del terreno suelto o compacto, hasta una profundidad de 20 cm, con medios mecánicos, mediante tractor agrícola equipado con rotovator, efectuando dos pasadas cruzadas. Incluso p/p de remates perimetrales y en zonas especiales, señalización y protección del terreno.			
m09tra010	0,045 h	Tractor agrícola, de 37 kW, equipado con rotovator.	39,44		1,77
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1,80		0,07
		Suma la partida.....			1,84
		Costes indirectos.....		4,00%	0,07
		TOTAL PARTIDA.....			1,91

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJA050	m³	Aporte de tierra vegetal y extendido			
Aporte de tierra vegetal cribada, suministrada a granel y extendida con medios mecánicos, mediante retroexcavadora, en capas de espesor uniforme y sin producir daños a las plantas existentes. Incluso p/p de perfilado del terreno, señalización y protección del terreno. (Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEHL, Ley 10/1998-CABT)					
mt48tie030a	1,150 m ³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	27,26	
mq01exn020a	0,071 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	3,38	
mo115	0,079 h	Peón jardinero.	20,60	1,63	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	32,30	1,29	
Suma la partida.....					33,56
Costes indirectos.....				4,00%	1,34
TOTAL PARTIDA.....					34,90

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

UJA060	m²	Abonado de fondo de terreno suelto con abono mineral sólido			
Abonado de fondo de terreno suelto con abono mineral sólido de liberación rápida, extendido con medios manuales, con un rendimiento de 0,05 kg/m ² , procurando un reparto uniforme. Incluso p/p de preparación del terreno mediante un ligero riego del mismo, señalización y protección del terreno.					
mt08aaa010a	0,005 m ³	Agua.	1,40	0,01	
mt48tif030a	0,050 kg	Abono mineral sólido, de liberación rápida.	2,00	0,10	
mo040	0,005 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	0,13	
mo086	0,002 h	Ayudante jardinero.	21,31	0,04	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	0,30	0,01	
Suma la partida.....					0,29
Costes indirectos.....				4,00%	0,01
TOTAL PARTIDA.....					0,30

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

UJC010	m²	Tepe de césped.			
Suministro e instalación de tepe de césped. Incluso p/p de preparación del terreno, aporte de tierras y primer riego.					
mt48tis020	1,050 m ²	Tepe.	6,17	6,48	
mt48tie030a	0,100 m ³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie040	4,000 kg	Mantillo limpio cribado.	0,05	0,20	
mt48tif020	0,100 kg	Abono para presiembra de césped.	0,41	0,04	
mt08aaa010a	0,200 m ³	Agua.	1,40	0,28	
mq09rod010	0,050 h	Rodillo ligero.	3,49	0,17	
mq09mot010	0,050 h	Motocultor 60/80 cm.	2,70	0,14	
mo040	0,226 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	5,78	
mo115	0,283 h	Peón jardinero.	20,60	5,83	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	21,30	0,85	
Suma la partida.....					22,14
Costes indirectos.....				4,00%	0,89
TOTAL PARTIDA.....					23,03

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJC020	m²	Césped por siembra de mezcla de semillas.			
		Formación de césped por siembra de mezcla de semillas de <i>Lolium</i> , <i>Agrostis</i> , <i>Festuca</i> y <i>Poa</i> . Inclusiono p/p de preparación del terreno, aporte de tierras y primer riego.			
mt48tis010	0,030 kg	Mezcla de semilla para césped.	3,35	0,15	
mt48tie030a	0,150 m ³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	3,56	
mt48tie040	6,000 kg	Mantillo limpio cribado.	0,05	0,30	
mt48tif020	0,100 kg	Abono para presiembra de césped.	0,41	0,04	
mt08aaa010a	0,150 m ³	Agua.	1,40	0,21	
mq09rod010	0,025 h	Rodillo ligero.	3,49	0,09	
mq09mot010	0,050 h	Motocultor 60/80 cm.	2,70	0,14	
mo040	0,113 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	2,89	
mo115	0,226 h	Peón jardinero.	20,60	4,66	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	12,00	0,48	
Suma la partida.....				12,52	
Costes indirectos.....				4,00%	0,50
TOTAL PARTIDA.....					13,02

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

SUBCAPÍTULO D2602 Plantación de árboles y arbustos

UJP010	u	Mimosa plateada (Acacia dealbata)			
		Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Mimosa plateada (Acacia dealbata), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eap010a	1,000 u	Mimosa plateada (Acacia dealbata) de 12 a 14 cm de perímetro de	128,00	128,00	
mt48tie030a	0,100 m ³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m ³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	144,80	5,79	
Suma la partida.....				150,55	
Costes indirectos.....				4,00%	6,02
TOTAL PARTIDA.....					156,57

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

UJP010b	u	Brachichiton (Brachychiton acerifolium)			
		Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Brachichiton (Brachychiton acerifolium), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eap010b	1,000 u	Brachichiton (Brachychiton acerifolium) de 14 a 16 cm de perímet	50,00	50,00	
mt48tie030a	0,100 m ³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m ³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	66,80	2,67	
Suma la partida.....				69,43	
Costes indirectos.....				4,00%	2,78
TOTAL PARTIDA.....					72,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJP010c	u	Eucalipto (Eucalyptus globulus) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Eucalipto (Eucalyptus globulus), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eap010c	1,000 u	Eucalipto (Eucalyptus globulus) de 12 a 14 cm de perímetro de tr	45,00	45,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	61,80	2,47	

Suma la partida..... 64,23
 Costes indirectos..... 4,00% 2,57
TOTAL PARTIDA..... 66,80

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

UJP010d	u	Higuera herrumbrosa (Ficus rubiginosa) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Higuera herrumbrosa (Ficus rubiginosa), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eap010d	1,000 u	Higuera herrumbrosa (Ficus rubiginosa) de 14 a 16 cm de perímetr	75,00	75,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	91,80	3,67	

Suma la partida..... 95,43
 Costes indirectos..... 4,00% 3,82
TOTAL PARTIDA..... 99,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

UJP010e	u	Aligustre (Ligustrum japonicum) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Aligustre (Ligustrum japonicum), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eap010e	1,000 u	Aligustre (Ligustrum japonicum) de 14 a 16 cm de perímetro de tr	45,00	45,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	61,80	2,47	

Suma la partida..... 64,23
 Costes indirectos..... 4,00% 2,57
TOTAL PARTIDA..... 66,80

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJP010f	u	Jacaranda (Jacaranda mimosifolia) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Jacaranda (Jacaranda mimosifolia), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eap010f	1,000 u	Jacaranda (Jacaranda mimosifolia) de 14 a 16 cm de perímetro de	39,00	39,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	55,80	2,23	
				Suma la partida.....	57,99
				Costes indirectos.....	4,00% 2,32
				TOTAL PARTIDA.....	60,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TREINTAY UN CÉNTIMOS

UJP010g	u	Arce americano (Acer negundo) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Arce americano (Acer negundo), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010a	1,000 u	Arce americano (Acer negundo) de 14 a 16 cm de perímetro de tron	27,00	27,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	43,80	1,75	
				Suma la partida.....	45,51
				Costes indirectos.....	4,00% 1,82
				TOTAL PARTIDA.....	47,33

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

UJP010h	u	Fresno (Fraxinus angustifolia) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Fresno (Fraxinus angustifolia), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010c	1,000 u	Fresno (Fraxinus angustifolia) de 14 a 16 cm de perímetro de tro	35,00	35,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	51,80	2,07	
				Suma la partida.....	53,83
				Costes indirectos.....	4,00% 2,15
				TOTAL PARTIDA.....	55,98

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJP010i	u	Nogal común (Juglans regia) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Nogal común (Juglans regia), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010e	1,000 u	Nogal común (Juglans regia) de 14 a 16 cm de perímetro de tronco	42,00	42,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	58,80	2,35	

Suma la partida..... 61,11
 Costes indirectos..... 4,00% 2,44
TOTAL PARTIDA..... 63,55

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

UJP010j	u	Plátano de sombra (Platanus x hispanica) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Plátano de sombra (Platanus x hispanica), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010g	1,000 u	Plátano de sombra (Platanus x hispanica) de 14 a 16 cm de perímetro	29,00	29,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	45,80	1,83	

Suma la partida..... 47,59
 Costes indirectos..... 4,00% 1,90
TOTAL PARTIDA..... 49,49

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

UJP010k	u	Árbol del amor (Cercis siliquastrum) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Árbol del amor (Cercis siliquastrum), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010i	1,000 u	Árbol del amor (Cercis siliquastrum) de 12 a 14 cm de perímetro	103,00	103,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	119,80	4,79	

Suma la partida..... 124,55
 Costes indirectos..... 4,00% 4,98
TOTAL PARTIDA..... 129,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJP010i	u	Ailanto (Ailanthus altissima) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Ailanto (Ailanthus altissima), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010k	1,000 u	Ailanto (Ailanthus altissima) de 14 a 16 cm de perímetro de tronco	25,00	25,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	41,80	1,67	
				Suma la partida.....	43,43
				Costes indirectos.....	4,00% 1,74
				TOTAL PARTIDA.....	45,17

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

UJP010m	u	Almez (Celtis australis) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Almez (Celtis australis), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010m	1,000 u	Almez (Celtis australis) de 14 a 16 cm de perímetro de tronco a	50,00	50,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	66,80	2,67	
				Suma la partida.....	69,43
				Costes indirectos.....	4,00% 2,78
				TOTAL PARTIDA.....	72,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

UJP010n	u	Higuera (Ficus carica) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Higuera (Ficus carica), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010b	1,000 u	Higuera (Ficus carica) de 14 a 16 cm de perímetro de tronco a 1	48,00	48,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	64,80	2,59	
				Suma la partida.....	67,35
				Costes indirectos.....	4,00% 2,69
				TOTAL PARTIDA.....	70,04

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJP010o	u	Acacia negra (Gleditsia triacanthos) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Acacia negra (Gleditsia triacanthos), suministrado en contenedor. Inclusive aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados y de tutor y primer riego.			
mt48eac010d	1,000 u	Acacia negra (Gleditsia triacanthos) de 14 a 16 cm de perímetro	27,00	27,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70		2,37
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94		0,01
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40		0,06
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65		2,38
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15		0,61
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59		4,35
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60		6,98
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	43,80		1,75

Suma la partida..... 45,51
 Costes indirectos..... 4,00% 1,82
TOTAL PARTIDA..... 47,33

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

13.21 ROS

UD Suministro y plantación de Rosmarinus officinalis var postrat C12

Suministro y plantacion Rosmarinus officinalis var postratus C12 suministrada en contenedor, bien formadas arbustivas y compactas, incluso excavacion manual y reposicion de marras. Primer riego y abonado incluido. Sin presencia de enfermedades o malas hierbas. No se aceptaran plantas con síntomas de sequedad o raices no adaptadas al contenedor de suministro.

O102	0,005 H	Jardinero	16,78	0,08
O104	0,025 H	Peón ordinario jardinero	15,08	0,38
06.00000001	1,000 ud	ahoyado	0,25	0,25
06.00000002	1,000 ud	abonado	0,36	0,36
06.00000003	1,000 ud	riego	0,13	0,13
06.13.01	1,000 ud	Sum y plantac de rosmarinus officinalis	2,00	2,00
%900	3,000 %	Medios auxiliares	3,20	0,10

Suma la partida..... 3,30
 Costes indirectos..... 4,00% 0,13
TOTAL PARTIDA..... 3,43

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

13.21 PIS

UD Suministro y plantación de Pistacia lentiscus C17

Suministro y plantacion Pistacia lentiscus c 17 suministrada en contenedor, bien formadas arbustivas y compactas, incluso excavacion manual y reposicion de marras. Primer riego y abonado incluido. Sin presencia de enfermedades o malas hierbas. No se aceptaran plantas con síntomas de sequedad o raices no adaptadas al contenedor de suministro.

O102	0,005 H	Jardinero	16,78	0,08
O104	0,025 H	Peón ordinario jardinero	15,08	0,38
06.00000001	1,000 ud	ahoyado	0,25	0,25
06.00000002	1,000 ud	abonado	0,36	0,36
06.00000003	1,000 ud	riego	0,13	0,13
%900	3,000 %	Medios auxiliares	1,20	0,04
06.13.01PIS	1,000 ud	Pistacia lentiscus c 17	8,10	8,10

Suma la partida..... 9,34
 Costes indirectos..... 4,00% 0,37
TOTAL PARTIDA..... 9,71

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.21 NAS	UD	Suministro y plantación de Coronilla valentina "glauca" c17			
		Suministro y plantacion Coronilla valentina glauca c 17 suministrada en contenedor, bien formadas , incluso excavacion manual y reposicion de marras. Primer riego y abonado incluido. Sin presencia de enfermedades o malas hierbas. No se aceptaran plantas con síntomas de sequedad o raices no adaptadas al contenedor de suministro.			
O102	0,005 H	Jardinero	16,78	0,08	
O104	0,025 H	Peón ordinario jardinero	15,08	0,38	
06.00000001	1,000 ud	ahoyado	0,25	0,25	
06.00000002	1,000 ud	abonado	0,36	0,36	
06.00000003	1,000 ud	riego	0,13	0,13	
%900	3,000 %	Medios auxiliares	1,20	0,04	
06.13.01NAS	1,000 ud	Sum y plantac Coronilla valentina glauca	6,00	6,00	
Suma la partida.....					7,24
Costes indirectos.....				4,00%	0,29
TOTAL PARTIDA.....					7,53

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

13.21 PHY	UD	Suministro y plantación de Phyllirea angustifolia c 17			
		Suministro y plantacion Pistacia lentiscus c 14 suministrada en contenedor, bien formadas arbustivas y compactas, incluso excavacion manual y reposicion de marras. Primer riego y abonado incluido. Sin presencia de enfermedades o malas hierbas. No se aceptaran plantas con síntomas de sequedad o raices no adaptadas al contenedor de suministro.			
O102	0,005 H	Jardinero	16,78	0,08	
O104	0,025 H	Peón ordinario jardinero	15,08	0,38	
06.00000001	1,000 ud	ahoyado	0,25	0,25	
06.00000002	1,000 ud	abonado	0,36	0,36	
06.00000003	1,000 ud	riego	0,13	0,13	
%900	3,000 %	Medios auxiliares	1,20	0,04	
06.13.01PHY	1,000 ud	Sum y plantac de Phyllirea angustifolia C 17	8,00	8,00	
Suma la partida.....					9,24
Costes indirectos.....				4,00%	0,37
TOTAL PARTIDA.....					9,61

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

UJP010p	u	Morera (Morus alba)			
		Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Morera (Morus alba), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010f	1,000 u	Morera (Morus alba) de 14 a 16 cm de perímetro de tronco a 1 m d	60,00	60,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	2,37	
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	0,01	
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40	0,06	
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	2,38	
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,61	
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	4,35	
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60	6,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	76,80	3,07	
Suma la partida.....					79,83
Costes indirectos.....				4,00%	3,19
TOTAL PARTIDA.....					83,02

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJP010q	u	Sauce llorón (Salix babylonica) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Sauce llorón (Salix babylonica), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010h	1,000 u	Sauce llorón (Salix babylonica) de 14 a 16 cm de perímetro de tr	34,00	34,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70		2,37
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94		0,01
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40		0,06
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65		2,38
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15		0,61
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59		4,35
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60		6,98
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	50,80		2,03
				Suma la partida.....	52,79
				Costes indirectos.....	4,00% 2,11
				TOTAL PARTIDA.....	54,90

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

UJP010r	u	Melia (Melia azedarach) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Melia (Melia azedarach), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010j	1,000 u	Melia (Melia azedarach) de 14 a 16 cm de perímetro de tronco a 1	34,00	34,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70		2,37
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94		0,01
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40		0,06
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65		2,38
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15		0,61
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59		4,35
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60		6,98
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	50,80		2,03
				Suma la partida.....	52,79
				Costes indirectos.....	4,00% 2,11
				TOTAL PARTIDA.....	54,90

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

UJP010s	u	Olmo de Siberia (Ulmus pumila) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Olmo de Siberia (Ulmus pumila), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eac010l	1,000 u	Olmo de Siberia (Ulmus pumila) de 14 a 16 cm de perímetro de tro	26,00	26,00	
mt48tie030a	0,100 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70		2,37
mt48tie020	0,010 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94		0,01
mt08aaa010a	0,040 m³	Agua.	1,40		0,06
mq01exn020a	0,050 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65		2,38
mq04dua020b	0,050 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15		0,61
mo040	0,170 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59		4,35
mo115	0,339 h	Peón jardinero.	20,60		6,98
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	42,80		1,71
				Suma la partida.....	44,47
				Costes indirectos.....	4,00% 1,78
				TOTAL PARTIDA.....	46,25

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJP010t	u	Palmera datilera (Phoenix dactylifera) de procedencia nacional. Suministro, apertura de hoyo de 160x160x110 cm por medios mecánicos y plantación de Palmera datilera (Phoenix dactylifera) de procedencia nacional, de 3 a 4 m de altura, suministrado con cespellón. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48epp010a	1,000 u	Palmera datilera (Phoenix dactylifera) de procedencia nacional,	900,00	900,00	
mt48tie030a	0,200 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	4,74	
mt48tie020	30,000 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	28,20	
mt08aaa010a	0,100 m³	Agua.	1,40	0,14	
mq01exn020a	3,022 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	144,00	
mq04dua020b	0,201 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	2,44	
mq04cag010b	0,604 h	Camión con grúa de hasta 10 t.	55,89	33,76	
mo040	3,393 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	86,83	
mo115	4,525 h	Peón jardinero.	20,60	93,22	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1.293,30	51,73	

Suma la partida..... 1.345,06
 Costes indirectos..... 4,00% 53,80
TOTAL PARTIDA..... 1.398,86

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

UJP010v	u	Palmera canaria (Phoenix canariensis) de procedencia nacional, d Suministro, apertura de hoyo de 160x160x110 cm por medios mecánicos y plantación de Palmera canaria (Phoenix canariensis) de procedencia nacional, de 3 a 4 m de altura, suministrado con cespellón. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48epp010c	1,000 u	Palmera canaria (Phoenix canariensis) de procedencia nacional, d	1.093,00	1.093,00	
mt48tie030a	0,200 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	4,74	
mt48tie020	30,000 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	28,20	
mt08aaa010a	0,100 m³	Agua.	1,40	0,14	
mq01exn020a	3,022 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	144,00	
mq04dua020b	0,201 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	2,44	
mq04cag010b	0,604 h	Camión con grúa de hasta 10 t.	55,89	33,76	
mo040	3,393 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	86,83	
mo115	4,525 h	Peón jardinero.	20,60	93,22	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1.486,30	59,45	

Suma la partida..... 1.545,78
 Costes indirectos..... 4,00% 61,83
TOTAL PARTIDA..... 1.607,61

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJP010x	u	Palmera de abanicos (Washingtonia robusta) de procedencia nacion			
Suministro, apertura de hoyo de 160x160x110 cm por medios mecánicos y plantación de Palmera de abanicos (Washingtonia robusta) de procedencia nacional, de 3 a 4 m de altura, suministrado con cepellón. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.					
mt48epp010e	1,000 u	Palmera de abanicos (Washingtonia robusta) de procedencia nacion	360,00	360,00	
mt48tie030a	0,200 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	4,74	
mt48tie020	30,000 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	28,20	
mt08aaa010a	0,100 m³	Agua.	1,40	0,14	
mq01exn020a	3,022 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	144,00	
mq04dua020b	0,201 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	2,44	
mq04cag010b	0,604 h	Camión con grúa de hasta 10 t.	55,89	33,76	
mo040	3,393 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	86,83	
mo115	4,525 h	Peón jardinero.	20,60	93,22	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	753,30	30,13	
				Suma la partida.....	783,46
				Costes indirectos.....	4,00% 31,34
				TOTAL PARTIDA.....	814,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CATORCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

UJP010z	u	Palmera de la fortuna (Trachycarpus fortunei) de procedencia nac			
Suministro, apertura de hoyo de 160x160x110 cm por medios mecánicos y plantación de Palmera de la fortuna (Trachycarpus fortunei) de procedencia nacional, de 3 a 4 m de altura, suministrado con cepellón. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.					
mt48epp010g	1,000 u	Palmera de la fortuna (Trachycarpus fortunei) de procedencia nac	725,00	725,00	
mt48tie030a	0,200 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	4,74	
mt48tie020	30,000 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	28,20	
mt08aaa010a	0,100 m³	Agua.	1,40	0,14	
mq01exn020a	3,022 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	144,00	
mq04dua020b	0,201 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	2,44	
mq04cag010b	0,604 h	Camión con grúa de hasta 10 t.	55,89	33,76	
mo040	3,393 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	86,83	
mo115	4,525 h	Peón jardinero.	20,60	93,22	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1.118,30	44,73	
				Suma la partida.....	1.163,06
				Costes indirectos.....	4,00% 46,52
				TOTAL PARTIDA.....	1.209,58

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
UJP010bb	u	Olivo (Olea europaea), de 60 a 80 cm de diámetro, suministrado c			
		Suministro, apertura de hoyo de 110x110x70 cm por medios mecánicos y plantación de Olivo (Olea europaea), de 60 a 80 cm de diámetro, suministrado con cepellón. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substrato vegetal seleccionado y cribado, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eol010a	1,000 u	Olivo (Olea europaea), de 60 a 80 cm de diámetro, suministrado c	260,00	260,00	
mt48tie030a	0,250 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	5,93	
mt48tie020	30,000 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	28,20	
mt08aaa010a	0,100 m³	Agua.	1,40	0,14	
mq01exn020a	1,007 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	47,98	
mq04dua020b	0,101 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	1,23	
mq04cag010b	0,504 h	Camión con grúa de hasta 10 t.	55,89	28,17	
mo040	2,262 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	57,88	
mo115	3,393 h	Peón jardinero.	20,60	69,90	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	499,40	19,98	

Suma la partida..... 519,41
 Costes indirectos..... 4,00% 20,78
TOTAL PARTIDA..... 540,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

UJP010bc	u	Olivo (Olea europaea), de 80 a 100 cm de diámetro, suministrado			
		Suministro, apertura de hoyo de 120x120x70 cm por medios mecánicos y plantación de Olivo (Olea europaea), de 80 a 100 cm de diámetro, suministrado con cepellón. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.			
mt48eol010b	1,000 u	Olivo (Olea europaea), de 80 a 100 cm de diámetro, suministrado	336,00	336,00	
mt48tie030a	0,300 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	7,11	
mt48tie020	35,000 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	32,90	
mt08aaa010a	0,120 m³	Agua.	1,40	0,17	
mq01exn020a	1,209 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	57,61	
mq04dua020b	0,151 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	1,83	
mq04cag010b	0,604 h	Camión con grúa de hasta 10 t.	55,89	33,76	
mo040	2,828 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	72,37	
mo115	3,959 h	Peón jardinero.	20,60	81,56	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	623,30	24,93	

Suma la partida..... 648,24
 Costes indirectos..... 4,00% 25,93
TOTAL PARTIDA..... 674,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	TOTAL	IMPORTE
UJP010bd	u	Olivo (Olea europaea), de 100 a 125 cm de diámetro, suministrado Suministro, apertura de hoyo de 140x140x75 cm por medios mecánicos y plantación de Olivo (Olea europaea), de 100 a 125 cm de diámetro, suministrado con capelón. Incluso aplicación de tierra vegetal seleccionada y cribada, subsolado, colocación de tutor y primer riego.		
mt48eol010c	1,000 u	Olivo (Olea europaea), de 100 a 125 cm de diámetro, suministrado	390,00	390,00
mt48tie030a	0,350 m³	Tierra vegetal cribada, suministrada a granel.	23,70	8,30
mt48tie020	40,000 kg	Abono mineral complejo NPK 15-15-15.	0,94	37,60
mt08aaa010a	0,150 m³	Agua.	1,40	0,21
mq01exn020a	1,511 h	Retroexcavadora hidráulica sobre neumáticos, de 105 kW.	47,65	72,00
mq04dua020b	0,151 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	1,83
mq04cag010b	0,806 h	Camión con grúa de hasta 10 t.	55,89	45,05
mo040	3,167 h	Oficial 1ª jardinero.	25,59	81,04
mo115	4,298 h	Peón jardinero.	20,60	88,54
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	724,60	28,98
			Suma la partida.....	753,55
			Costes indirectos.....	4,00% 30,14
			TOTAL PARTIDA.....	783,69

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

SUBCAPÍTULO D2603 Riego

URA010	u	Acometida enterrada a la red de riego de 3,5 m de longitud Suministro e instalación de acometida enterrada a la red de riego de 3,5 m de longitud, que une la red general de distribución de agua de riego de la empresa suministradora con la red de abastecimiento y distribución interior, formada por tubo de polietileno PE 40, de 20 mm de diámetro exterior, PN=10 atm y 2,8 mm de espesor, colocada sobre lecho de arena de 15 cm de espesor, en el fondo de la zanja previamente excavada, debidamente compactada y nivelada con pisón vibrante de guiado manual, relleno lateral compactando hasta los riñones y posterior relleno con la misma arena hasta 10 cm por encima de la generatriz superior de la tubería; collarín de toma en carga colocado sobre la red general de distribución que sirve de enlace entre la acometida y la red; llave de corte de 1/2" de diámetro con mando de cuadradillo colocada mediante unión roscada, situada fuera de los límites de la propiedad, alojada en arqueta prefabricada de polipropileno de 30x30x30 cm, colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/l de 15 cm de espesor. Incluso p/p de accesorios, y conexión a la red. Sin incluir la rotura y restauración del firme existente, la excavación ni el posterior relleno principal. Totalmente montada, conexonada y probada.		
mt10hmf010Mp	0,111 m³	Hormigón HM-20/P/20/l, fabricado en central.	118,94	13,20
mt11arp100a	1,000 u	Arqueta de polipropileno, 30x30x30 cm.	29,79	29,79
mt11arp050c	1,000 u	Tapa de PVC, para arquetas de fontanería de 30x30 cm.	18,24	18,24
mt01ara010	0,372 m³	Arena de 0 a 5 mm de diámetro.	13,03	4,85
mt37tpa009a	3,500 m	Acometida de polietileno PE 40, de 20 mm de diámetro exterior, P	1,08	3,78
mt37sve030b	1,000 u	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 1/2", con ma	3,96	3,96
mt37tpa012a	1,000 u	Collarín de toma en carga de PP, para tubo de polietileno, de 20	1,35	1,35
mo041	0,113 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	2,89
mo087	0,113 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	2,41
mo008	6,730 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	208,16
mo107	1,683 h	Ayudante fontanero.	26,75	45,02
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	333,70	13,35
			Suma la partida.....	347,00
			Costes indirectos.....	4,00% 13,88
			TOTAL PARTIDA.....	360,88

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
URC010	u	Preinstalación de contador de riego Preinstalación de contador de riego de 1/2" DN 15 mm, colocado en hornacina, conectado al ramal de acometida y al ramal de abastecimiento y distribución, formada por dos llaves de corte de esfera de latón niquelado; grifo de purga y válvula de retención de latón para roscar de 1/2". Incluye: distribución dúctil para registro y demás material auxiliar. Totalmente montada, conexionada y probada. Sin incluir el precio del contador.			
mt37sve010b	2,000 u	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 1/2".	6,65	13,30	
mt37sgl010a	1,000 u	Grifo de purga de 15 mm.	5,38	5,38	
mt37svr010a	1,000 u	Válvula de retención de latón para roscar de 1/2".	2,86	2,86	
mt37aar010a	1,000 u	Marco y tapa de fundición dúctil de 30x30 cm, según Compañía Sum	11,84	11,84	
mt37w w w 010	1,000 u	Material auxiliar para instalaciones de fontanería.	1,40	1,40	
mo008	0,905 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	27,99	
mo107	0,452 h	Ayudante fontanero.	26,75	12,09	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	74,90	3,00	
				Suma la partida.....	77,86
				Costes indirectos.....	4,00% 3,11
				TOTAL PARTIDA.....	80,97

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
URD010	m	Tubería de abastecimiento y distribución de agua de riego con tu Suministro e instalación de tubería de abastecimiento y distribución de agua de riego, formada por tubo de polietileno PE 40 de color negro con bandas azules, de 20 mm de diámetro exterior y 2,8 mm de espesor, PN=10 atm, enterrada, colocada sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, debidamente compactada y nivelada con pisón vibrante de guiado manual, relleno lateral compactando hasta los riñones y posterior relleno con la misma arena hasta 10 cm por encima de la generatriz superior de la tubería, sin incluir la excavación ni el posterior relleno principal de las zanjas. Incluso p/p de accesorios de conexión. Totalmente montada, conexionada y probada.			
mt01ara010	0,088 m³	Arena de 0 a 5 mm de diámetro.	13,03	1,15	
mt37tpa030ac	1,000 m	Tubo de polietileno PE 40 de color negro con bandas azules, de 2	1,19	1,19	
mo041	0,054 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	1,38	
mo087	0,054 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	1,15	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	4,90	0,20	
				Suma la partida.....	5,07
				Costes indirectos.....	4,00% 0,20
				TOTAL PARTIDA.....	5,27

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
URD020	m	Tubería de riego por goteo formada por tubo de polietileno de 12 Suministro e instalación de tubería de riego por goteo, formada por tubo de polietileno, color negro, de 12 mm de diámetro exterior, con goteros integrados, situados cada 30 cm. Incluso p/p de accesorios de conexión. Totalmente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo y trazado. Colocación de la tubería. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
mt48tpg020bac	1,000 m	Tubo de polietileno, color negro, de 12 mm de diámetro exterior,	0,38	0,38	
mo008	0,011 h	Oficial 1ª fontanero.	30,93	0,34	
mo107	0,057 h	Ayudante fontanero.	26,75	1,52	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	2,20	0,09	
				Suma la partida.....	2,33
				Costes indirectos.....	4,00% 0,09
				TOTAL PARTIDA.....	2,42

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
URE010	u	Boca de riego tipo jardín, de latón			
		Suministro e instalación de boca de riego tipo jardín, de latón, conexión de 1/2" de diámetro, con toma roscada para acoplamiento a racor de manguera de 3/4" de diámetro enterrada. Incluso accesorios de conexión a la tubería de abastecimiento y probada.			
mt48w w g110a	1,000 u	Boca de riego tipo jardín, de latón, conexión de 1/2" de diámetro	12,76	12,76	
mt48w w g111a	1,000 u	Toma roscada para boca de riego y conexión para acoplamiento a r	26,19	26,19	
mt37tpa012b	1,000 u	Collarín de toma en carga de PP, para tubo de polietileno, de 25	1,35	1,35	
mt37tpa030ba	1,000 m	Tubo de polietileno PE 40 de color negro con bandas azules, de 2	1,67	1,67	
mo008	0,215 h	Oficial 1º fontanero.	30,93	6,65	
mo107	0,215 h	Ayudante fontanero.	26,75	5,75	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	54,40	2,18	
		Suma la partida.....			56,55
		Costes indirectos.....		4,00%	2,26
		TOTAL PARTIDA.....			58,81

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTAY UN CÉNTIMOS

URM010	u	Electroválvula para riego			
		Suministro e instalación de electroválvula para riego, cuerpo de PVC y polipropileno, conexiones roscadas, de 1" de diámetro, alimentación del solenoide a 24 Vca, con posibilidad de apertura manual y regulador de caudal, con arqueta de plástico provista de tapa. Incluso accesorios de conexión a la tubería de abastecimiento y distribución, excavación y relleno posterior. Totalmente montada y conexionada.			
mt48ele010a	1,000 u	Electroválvula para riego, cuerpo de PVC y polipropileno, conexi	27,78	27,78	
mt48w w g010a	1,000 u	Arqueta de plástico, con tapa y sin fondo, de 30x30x30 cm, para	30,71	30,71	
mo008	0,226 h	Oficial 1º fontanero.	30,93	6,99	
mo107	0,226 h	Ayudante fontanero.	26,75	6,05	
mo003	0,113 h	Oficial 1º electricista.	30,93	3,50	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	75,00	3,00	
		Suma la partida.....			78,03
		Costes indirectos.....		4,00%	3,12
		TOTAL PARTIDA.....			81,15

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTAY UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

URM030	u	Programador electrónico para riego automático			
		Suministro e instalación de programador electrónico para riego automático, para 4 estaciones, con 1 programa y 3 arranques diarios del programa, alimentación por batería de 9 V, con capacidad para poner en funcionamiento varias electroválvulas simultáneamente y colocación mural en interior. Incluso programación. Totalmente montado y conexionado. Incluye: Instalación en la superficie de la pared. Conexionado eléctrico con las electroválvulas. Conexionado eléctrico con el transformador. Programación. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.			
mt48pro010a	1,000 u	Programador electrónico para riego automático, para 4 estaciones	120,00	120,00	
mo003	0,970 h	Oficial 1º electricista.	30,93	30,00	
mo102	0,970 h	Ayudante electricista.	26,75	25,95	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	176,00	7,04	
		Suma la partida.....			182,99
		Costes indirectos.....		4,00%	7,32
		TOTAL PARTIDA.....			190,31

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con TREINTAY UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
URM040	m	Línea eléctrica monofásica enterrada para alimentación de elect		
		Suministro e instalación de línea eléctrica monofásica enterrada para alimentación de electroválvulas y automatismos de riego, formada por cables unipolares con conductores de cobre, RZ1-K (AS) Cca-s1b,d1,a1 3G1 mm², siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV. Cable de polietileno de doble pared, de 40 mm de diámetro, resistencia a compresión mayor de 250 N, suministrado en rollo, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, debidamente compactada y nivelada con pisón vibrante de guiado manual, relleno lateral compactando hasta los riñones y posterior relleno con la misma arena hasta 10 cm por encima de la generatriz superior de la tubería, sin incluir la excavación ni el posterior relleno principal de las zanjas. Totalmente montada y conexionada.		
mt01ara010	0,083 m³	Arena de 0 a 5 mm de diámetro.	13,03	1,08
mt35aia080aa	1,000 m	Tubo curvable, suministrado en rollo, de polietileno de doble pa	1,30	1,30
mt35cun010a1	3,000 m	Cable unipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asignada de 0,6/1 k	0,46	1,38
mt35w w w 010	0,200 u	Material auxiliar para instalaciones eléctricas.	4,80	0,96
mq04dua020b	0,008 h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	12,15	0,10
mq02rop020	0,063 h	Pisón vibrante de guiado manual, de 80 kg, con placa de 30x30 cm	3,49	0,22
mq02cia020j	0,001 h	Camión cisterna de 8 m³ de capacidad.	44,24	0,04
mo041	0,054 h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	25,59	1,38
mo087	0,054 h	Ayudante construcción de obra civil.	21,31	1,15
mo003	0,045 h	Oficial 1ª electricista.	30,93	1,39
mo102	0,040 h	Ayudante electricista.	26,75	1,07
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	10,10	0,40
		Suma la partida.....		10,47
		Costes indirectos.....	4,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....		10,89

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

CAPÍTULO D32 REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO

SUBCAPÍTULO D3201 PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

D3001.0030	m2	chorro de arena supf. met.			
		Chorroado de arena en superficies met.s hasta grado SA2, mediante proyección de árido de cuarzo, eliminando restos de suciedad, grasas y óxidos del soporte, incluso limpieza del material proyectado.			
B0001.0060	0,085 h	Peon especializado	21,31	1,81	
B0001.0070	0,085 h	Peon suelto	20,60	1,75	
B1917.0040	0,085 h	equipo de chorro de arena	15,23	1,29	
B0401.0280	1,500 kg	arena de sílice (25kg)	0,15	0,23	
B1904.0100	0,011 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	0,39	
%060000000700	7,000 %	Medios auxiliares	5,50	0,39	
		Suma la partida.....		5,86	
		Costes indirectos.....		4,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			6,09

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

D3001.0040	m2	chorro de agua hormigón			
		Chorroado de superficies de hormigón mediante proyección de agua a presión, eliminando todos los restos de suciedad, grasas y polvo del soporte.			
B0001.0060	0,090 h	Peon especializado	21,31	1,92	
B0001.0070	0,090 h	Peon suelto	20,60	1,85	
B1917.0010	0,090 h	hidrolimpiadora	14,73	1,33	
B1904.0100	0,011 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	0,39	
%060000000700	7,000 %	Medios auxiliares	5,50	0,39	
		Suma la partida.....		5,88	
		Costes indirectos.....		4,00%	0,24
		TOTAL PARTIDA.....			6,12

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

D3001.0050	m2	lijado mecánico hormg. suelos			
		Lijado mecánico de superficie hor. de hormigón con disco de diamante para posterior aplicación de recubrimiento o adhesivo, incluso limpieza del polvo generado.			
B0001.0060	0,100 h	Peon especializado	21,31	2,13	
B0001.0070	0,100 h	Peon suelto	20,60	2,06	
B1917.0050	0,100 h	lijadora con disco de diamante	7,25	0,73	
B1904.0100	0,013 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	0,46	
%060000000700	7,000 %	Medios auxiliares	5,40	0,38	
		Suma la partida.....		5,76	
		Costes indirectos.....		4,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			5,99

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

D3001.0060	m2	lijado mecánico hormg. paredes			
		Lijado mecánico de superficie vert. de hormigón con disco de diamante para posterior aplicación de recubrimiento o adhesivo, incluso limpieza del polvo generado.			
B0001.0060	0,250 h	Peon especializado	21,31	5,33	
B0001.0070	0,250 h	Peon suelto	20,60	5,15	
B1917.0050	0,250 h	lijadora con disco de diamante	7,25	1,81	
B1904.0100	0,025 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	0,89	
%060000000700	7,000 %	Medios auxiliares	13,20	0,92	
		Suma la partida.....		14,10	
		Costes indirectos.....		4,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			14,66

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D3001.0070	m2	picado mecánico hormg. 20 mm. Picado mecánico mediante pistoleta, bujarda o similar, de superficie de hormigón hasta una profundidad de 20 mm, incluso limpieza posterior del soporte y del material extraído.			
B0001.0060	0,550 h	Peon especializado	21,31	11,72	
B0001.0070	0,550 h	Peon suelto	20,60	11,33	
B1917.0060	0,550 h	compresor con bujarda	7,25	3,99	
B1904.0100	0,050 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	1,77	
%060000000700	7,000 %	Medios auxiliares	28,80	2,02	
Suma la partida.....				30,83	
Costes indirectos.....				4,00%	1,23
TOTAL PARTIDA.....					32,06

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTAYDOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

D3001.0080	m2	picado mecánico hormg. 40 mm. Picado mecánico mediante pistoleta, bujarda o similar, de superficie de hormigón hasta una profundidad de 40 mm, incluso limpieza posterior del soporte y del material extraído.			
B0001.0060	0,700 h	Peon especializado	21,31	14,92	
B0001.0070	0,700 h	Peon suelto	20,60	14,42	
B1917.0060	0,700 h	compresor con bujarda	7,25	5,08	
B1904.0100	0,065 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	2,30	
%060000000700	7,000 %	Medios auxiliares	36,70	2,57	
Suma la partida.....				39,29	
Costes indirectos.....				4,00%	1,57
TOTAL PARTIDA.....					40,86

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

D3001.0090	m2	fresado mecánico hormigón Fresado mecánico de superficie de hormigón, eliminando la lechada superficial con una rugosidad aprox. de 5 mm. incluso limpieza posterior del soporte tratado y del material eliminado.			
B0001.0060	0,150 h	Peon especializado	21,31	3,20	
B0001.0070	0,150 h	Peon suelto	20,60	3,09	
B1917.0070	0,150 h	fresadora mecánica	7,25	1,09	
B1904.0100	0,014 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	0,50	
%060000000700	7,000 %	Medios auxiliares	7,90	0,55	
Suma la partida.....				8,43	
Costes indirectos.....				4,00%	0,34
TOTAL PARTIDA.....					8,77

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

D3001.0100	m2	granallado mecánico hormigón Granallado mecánico de superficie de hormigón, eliminando la lechada superficial con una rugosidad aprox. de 5 mm. incluso limpieza posterior del soporte tratado y del material eliminado.			
B0001.0060	0,150 h	Peon especializado	21,31	3,20	
B0001.0070	0,150 h	Peon suelto	20,60	3,09	
B1917.0080	0,150 h	equipo de granallado	14,73	2,21	
B1904.0100	0,014 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	0,50	
%060000000700	7,000 %	Medios auxiliares	9,00	0,63	
Suma la partida.....				9,63	
Costes indirectos.....				4,00%	0,39
TOTAL PARTIDA.....					10,02

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D3001.0120	m l	apertura fisura en V Apertura de fisura en forma de V mediante sierra de corte con ancho y profundidad de aprox. 10 mm.			
B0001.0060	0,250 h	Peon especializado	21,31	5,33	
B1909.0150	0,250 h	sierra de corte mecánica con disco	13,90	3,48	
%060000000700	7,000 %	Medios auxiliares	8,80	0,62	

Suma la partida..... 9,43
 Costes indirectos..... 4,00% 0,38
TOTAL PARTIDA..... 9,81

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

SUBCAPÍTULO D3202 REPARACIONES DE ELEMENTOS HORMIGÓN

D3002.0020	m 2	apl. manual inhibidores corrosión epoxis Aplicación manual de imprimación activa de inhibidores de corrosión a base de resina epoxi dos componentes, para la protección y pasivación de las armaduras y como puente de unión para una perfecta adherencia con el hormigón existente, consumo medio 0.5-1 Kg/m².			
B0001.0060	0,100 h	Peon especializado	21,31	2,13	
B3201.0020	0,500 kg	Pasivador y puente unión epoxi	15,65	7,83	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	10,00	0,70	

Suma la partida..... 10,66
 Costes indirectos..... 4,00% 0,43
TOTAL PARTIDA..... 11,09

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

D3002.0030	m 2	reconstrucción sección hormigón 20 mm. Reconstrucción geométrica de sección de hormión con 20 mm. esp. medio de mortero tixotrópico a base de cemento, áridos y poliácridonitrilo. para reparación estructural, sin maestrear, perfilado de aristas y acabado fratasado, p.p de andamiajes.			
B0001.0030	0,400 h	oficial 1ª	25,59	10,24	
B0001.0060	0,400 h	Peon especializado	21,31	8,52	
B0205.0020	40,000 kg	Mortero de reparación estructural (hasta 50 mm)	1,10	44,00	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	62,80	4,40	

Suma la partida..... 67,16
 Costes indirectos..... 4,00% 2,69
TOTAL PARTIDA..... 69,85

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

D3002.0060	m 2	reparación no estruct. hormigón 3mm. Aplicación de mortero de reparación no estructural, con mortero monocomponente, modificado con polímeros, de fraguado rápido y nivelación superficial, tanto para capa fina 3mm aprox., como para reparación de cantos y esquinas de hasta 70 mm. de esp., aplicado en dos capas. Precio para 3 mm. esp.			
B0001.0030	0,450 h	oficial 1ª	25,59	11,52	
B0001.0060	0,450 h	Peon especializado	21,31	9,59	
B0205.0010	4,500 kg	Mortero para reparaciones estéticas (hasta 5 mm)	1,19	5,36	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	26,50	1,86	

Suma la partida..... 28,33
 Costes indirectos..... 4,00% 1,13
TOTAL PARTIDA..... 29,46

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D3002.0070	ml	sellado fisuras con inyec. externos Sellado de fisuras y colocación de inyectores externos cada 25 cms. sobre la fisura con mortero epoxi dos componentes de elevada resit. y tixotropía, incluso posterior retirada de inyectores y eliminación del material de sellado.			
B0001.0030	0,400 h	oficial 1ª	25,59	10,24	
B0001.0060	0,400 h	Peon especializado	21,31	8,52	
B3203.0010	0,800 u	Inyector externo para morteros	1,62	1,30	
B3203.0020	4,000 u	tapón para inyector externo	0,50	2,00	
B0117.0010	0,400 kg	Adhes. tixotrópico a base de resinas epoxi	10,83	4,33	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	26,40	1,85	
Suma la partida.....				28,24	
Costes indirectos.....				4,00%	1,13
TOTAL PARTIDA.....					29,37

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

D3002.0080	ml	sellado fisuras con inyec. internos Sellado de fisuras con mortero epoxi dos componentes de elevada resit. y tixotropía y colocación de inyectores internos de polietileno de 10 mm Ø mediante perforaciones al tresbolillo secantes a la fisura cada 25 cms., incluso posterior retirada de inyectores y eliminación del material de sellado.			
B0001.0030	0,500 h	oficial 1ª	25,59	12,80	
B0001.0060	0,500 h	Peon especializado	21,31	10,66	
B1909.0080	0,350 u	dia de martillo electrico grande	18,00	6,30	
B3203.0030	4,000 u	Inyector interno de polietileno 10mm	0,28	1,12	
B0117.0010	0,400 kg	Adhes. tixotrópico a base de resinas epoxi	10,83	4,33	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	35,20	2,46	
Suma la partida.....				37,67	
Costes indirectos.....				4,00%	1,51
TOTAL PARTIDA.....					39,18

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

D3002.0090	ml	inyección epoxi esp. menor 30 cms. Inyección a baja presión de fisura con resina epoxi fluida, incluso premezclado de los componentes de la resina. Para estructuras de esp. inferior a 30 cms.			
B0001.0030	0,180 h	oficial 1ª	25,59	4,61	
B0001.0060	0,180 h	Peon especializado	21,31	3,84	
B0117.0090	1,200 kg	Adhes. a base de resinas epoxi dos compon. unión de hormigon	28,23	33,88	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	42,30	2,96	
Suma la partida.....				45,29	
Costes indirectos.....				4,00%	1,81
TOTAL PARTIDA.....					47,10

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

D3002.0100	ml	inyección epoxi esp. hasta 50 cms. Inyección a baja presión de fisura con resina epoxi fluida, incluso premezclado de los componentes de la resina. Para estructuras de esp. hasta 50 cms.			
B0001.0030	0,220 h	oficial 1ª	25,59	5,63	
B0001.0060	0,220 h	Peon especializado	21,31	4,69	
B0117.0090	2,000 kg	Adhes. a base de resinas epoxi dos compon. unión de hormigon	28,23	56,46	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	66,80	4,68	
Suma la partida.....				71,46	
Costes indirectos.....				4,00%	2,86
TOTAL PARTIDA.....					74,32

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D3005.0010	m2	reparc. solera y paredes arquetas Reparación de soleras y paredes de arquetas con morteros de cementos de fosfato de magnesio de fraguado extra rápido y sin retracción, con un esp. medio de 20 mm, incluso preparación de la superficie y fratasado.			
B0001.0030	0,200 h	oficial 1ª	25,59	5,12	
B0001.0060	0,200 h	Peon especializado	21,31	4,26	
B0205.0040	40,000 kg	Mortero de reparación tixotrópico (hasta 50 mm)	0,95	38,00	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	47,40	3,32	
Suma la partida.....				50,70	
Costes indirectos.....				4,00%	2,03
TOTAL PARTIDA.....					52,73

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

D3005.0070	ml	sellado vías de agua en muros Sellado de vías de agua mediante inyección de resina de isocianato sin disolventes bicomponente, formando espuma en contacto directo de agua, estable, baja viscosidad a 20°C<300mPas, incluso preparado, mezclado e inyección y material para un muro tipo de 25 cms. de esp..			
B0001.0030	0,120 h	oficial 1ª	25,59	3,07	
B0001.0060	0,120 h	Peon especializado	21,31	2,56	
B0117.0060	0,500 l	Resina aquareactiva isocianato	25,93	12,97	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	18,60	1,30	
Suma la partida.....				19,90	
Costes indirectos.....				4,00%	0,80
TOTAL PARTIDA.....					20,70

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

D3007.0020	m2	reparc. suelo hormg. 2 cms. Reparación suelo de hormigón, mediante mortero tixotrópico de altas resit.s, con un esp. de 20 mm. incluso regleado y fratasado manual de la superficie tratada.			
B0001.0030	0,420 h	oficial 1ª	25,59	10,75	
B0001.0060	0,420 h	Peon especializado	21,31	8,95	
B0205.0020	40,000 kg	Mortero de reparación estructural (hasta 50 mm)	1,10	44,00	
%110000001100	11,000 %	Medios auxiliares	63,70	7,01	
Suma la partida.....				70,71	
Costes indirectos.....				4,00%	2,83
TOTAL PARTIDA.....					73,54

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

D3002.0140	ml	reparc. junta resit. sulfatos Reparación integral de juntas de hormigón de aprox. 5 cms. a cada lado con mortero sulfatoresistente, para ambientes agresivos, incluso picado, colocación de encofrado para formación de junta, aplicación de puente de unión resistente a sulfatos, perfilado de los cantos y retirada de escombros.			
B0001.0030	0,280 h	oficial 1ª	25,59	7,17	
B0001.0060	0,280 h	Peon especializado	21,31	5,97	
B1909.0080	0,150 u	dia de martillo electrico grande	18,00	2,70	
B0205.0060	6,000 kg	Mortero resit. sulfatos	0,88	5,28	
B3201.0030	0,450 kg	Puente unión resist. sulfatos	1,96	0,88	
%1100	7,000 %	Medios auxiliares	22,00	1,54	
Suma la partida.....				23,54	
Costes indirectos.....				4,00%	0,94
TOTAL PARTIDA.....					24,48

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D3203 REFUERZOS ESTRUCTURALES					
D3003.0010	m	Refuerzo c/ hoja carbono en vigas una capa			
		Refuerzo de vigas mediante colocación de hoja de fibra de carbono unidireccional de resit. a tracción 3.800 MPa y elongación última 1.55% de 200 gr/m ² , incluso lijado previo de la superficie con disco de diamante y aspirado del polvo, regularización del soporte con mortero epoxi, aplicación de la imprimación epoxi para fibras de carbono y colocación de la hoja de fibra embebida entre dos capas de resina epoxi saturante.			
B0001.0030	2,400 h	oficial 1ª	25,59	61,42	
B0001.0060	1,200 h	Peon especializado	21,31	25,57	
B0117.0110	0,370 kg	Imprimación epoxi fibras estructurales	37,76	13,97	
B1904.0100	0,450 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	15,96	
B1917.0050	0,450 h	lijadora con disco de diamante	7,25	3,26	
B3202.0010	1,100 m	Hoja de fibra de carbono 200 gr/m ²	51,36	56,50	
B0117.0120	0,080 kg	Saturante epoxi para fibra estructurales	37,72	3,02	
B0117.0090	0,048 kg	Adhes. a base de resinas epoxi dos compon. unión de hormigon	28,23	1,36	
%1000	7,000 %	Medios auxiliares	181,10	12,68	
				Suma la partida.....	193,74
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	201,49

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

D3003.0030	m2	Zunchado de pilares c/ hoja carbono			
		Zunchado de pilares mediante colocación de hoja de fibra de carbono unidireccional de resit. a tracción 3.800 MPa y elongación última 1.55% de 200 gr/m ² .en forma de U, incluso suavizado de contorno y lijado previo de la superficie con disco de diamante y aspirado del polvo, regularización del soporte con mortero epoxi, aplicación de la imprimación epoxi para fibras de carbono y colocación de la hoja de fibra embebida entre dos capas de resina epoxi saturante.			
B0001.0030	3,300 h	oficial 1ª	25,59	84,45	
B0001.0060	1,650 h	Peon especializado	21,31	35,16	
B0117.0110	0,440 kg	Imprimación epoxi fibras estructurales	37,76	16,61	
B1904.0100	0,650 u	dia grupo electrog insonor 40kva	35,46	23,05	
B1917.0050	0,650 h	lijadora con disco de diamante	7,25	4,71	
B3202.0010	1,300 m	Hoja de fibra de carbono 200 gr/m ²	51,36	66,77	
B0117.0120	0,880 kg	Saturante epoxi para fibra estructurales	37,72	33,19	
B0117.0090	2,200 kg	Adhes. a base de resinas epoxi dos compon. unión de hormigon	28,23	62,11	
%1000	7,000 %	Medios auxiliares	326,10	22,83	
				Suma la partida.....	348,88
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	362,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

D3003.0040	m2	Refuerzo obra fabrica fibra vidrio			
		Refuerzo de obra de fábrica mediante colocación de hoja de tejido de fibra de vidrio bidireccional de 0,154 mm. de esp., con un peso de 440 gr/m ² , med. 0.68 x 50 m, densidad 2,68 gr/m ² , resit. a tracción de 3.000 MPa, con una elongación última de 4,5%, sobre soporte previamente regularizado con mortero de altas resits, aspirado del polvo, aplicación de imprimación epoxi y colocación de la hoja de fibra embebida entre dos capas de resina epoxi.			
B0001.0030	2,500 h	oficial 1ª	25,59	63,98	
B0001.0060	1,250 h	Peon especializado	21,31	26,64	
B0117.0110	1,250 kg	Imprimación epoxi fibras estructurales	37,76	47,20	
B3202.0050	1,100 m2	Tejido fibra de vidrio bidireccional 3.000	38,61	42,47	
B0117.0120	0,880 kg	Saturante epoxi para fibra estructurales	37,72	33,19	
%1000	7,000 %	Medios auxiliares	213,50	14,95	
				Suma la partida.....	228,43
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	237,57

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D3206 MUROS, FÁBRICAS Y TABIQUES

D3006.0010	m2	trat. capilaridad mortero macroporoso Aplicación de mortero de saneam. macroporoso para humedades de capilaridad de esp. medio 20 mm., sobre paramentos vert.es, maestreado en dos capas, acabado superficial con esponja o talocha.			
B0001.0030	0,450 h	oficial 1ª	25,59	11,52	
B0001.0060	0,225 h	Peon especializado	21,31	4,79	
B0205.0100	22,000 kg	Mortero macroporoso	0,82	18,04	
%1000	7,000 %	Medios auxiliares	34,40	2,41	
Suma la partida.....				36,76	
Costes indirectos.....				4,00%	1,47
TOTAL PARTIDA.....					38,23

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

D3006.0020	m2	trat. capilaridad acabado fino transp. Aplicación de mortero de acabado fino impermeable y transpirable al vapor de agua como acabado para mortero macroporoso para humedades de capilaridad aplicado en capa fina., sobre paramentos vert.es.			
B0001.0030	0,250 h	oficial 1ª	25,59	6,40	
B0001.0060	0,125 h	Peon especializado	21,31	2,66	
B0209.0090	3,500 kg	mortero para enlucido poroso	1,70	5,95	
%1000	7,000 %	Medios auxiliares	15,00	1,05	
Suma la partida.....				16,06	
Costes indirectos.....				4,00%	0,64
TOTAL PARTIDA.....					16,70

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

D3006.0030	m l	trat. capilaridad taladros para inyecc. < 50 cms. Realización de taladros en muros de esp. hasta 50 cms. con realización de doble línea de taladros Ø 18 mm. y 45 cms. de profundidad máxima, separados entre ellos 10 cms. y colocados al trespelillo para posterior inyección y creación de barrera hor. impermeable. Medido ml. de muro.			
B0001.0030	0,500 h	oficial 1ª	25,59	12,80	
B1909.0070	0,062 u	dia martillo electrico rotativo	18,00	1,12	
%1000	7,000 %	Medios auxiliares	13,90	0,97	
Suma la partida.....				14,89	
Costes indirectos.....				4,00%	0,60
TOTAL PARTIDA.....					15,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTAY NUEVE CÉNTIMOS

D3006.0050	m l	trat. capilaridad impermeab. parame. para inyec. Impermeabilización de dos caras de muro hasta aprox. 50 cms. de alt., mediante la aplicación de una capa fina de mortero impermeable, en dos capas contrapeadas previa humectación del soporte. Medido ml. de muro.			
B0001.0030	0,250 h	oficial 1ª	25,59	6,40	
B0001.0060	0,125 h	Peon especializado	21,31	2,66	
B0208.0030	4,000 kg	Mortero osmótico imperm. monocomponente	1,18	4,72	
%1000	7,000 %	Medios auxiliares	13,80	0,97	
Suma la partida.....				14,75	
Costes indirectos.....				4,00%	0,59
TOTAL PARTIDA.....					15,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTAY CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
D3006.0060	m1	trat. capilaridad inyección resinas < 50 cms. Inyección sin presión de resina de silicato potásico y silicato metílico de potasio, en muros de esp. máximo 50 cms., en doble hilera de perforaciones de Ø 7/8 mm. cada 10 cms., con una inclinación de 10-30º hasta 5 cms. de la cara opuesta a la inyección, vertido de la resina y control del nivel de la misma. Incluso posterior relleno de agujeros con mortero fluido sin retracción. Medido ml. de muro.			
B0001.0030	0,350 h	oficial 1ª	25,59	8,96	
B0001.0060	0,350 h	Peon especializado	21,31	7,46	
B0117.0070	10,500 kg	Resina de inyección para humedades	6,89	72,35	
B0205.0030	3,600 kg	Mortero fluido para rellenos y anclajes (hasta 50 mm)	0,86	3,10	
%1000	7,000 %	Medios auxiliares	91,90	6,43	
Suma la partida.....				98,30	
Costes indirectos.....				4,00%	3,93
TOTAL PARTIDA.....					102,23

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

D3006.0080	m2	Relleno y renovación juntas muros o mampostería Relleno y renovación de juntas de muros de piedra u obra de mampostería antigua, sin maestrear, con mortero a base de cal hidratada, metacaolín y compuestos silíceos naturales con un Ø máximo de 2 mm. de elevadas resit.s mecánicas y permeabilidad al vapor de agua, y una resit. a compresión según EN 1015-11 mezcla del tipo M5-M10 según EN 998-2 y un módulo elástico estático según UNI 6556 de 11.000 +/- 1.000 MPa. No Incl. andamiaje.			
B0001.0030	0,400 h	oficial 1ª	25,59	10,24	
B0001.0060	0,200 h	Peon especializado	21,31	4,26	
B0205.0080	10,000 kg	Mortero cal para relleno de juntas	0,64	6,40	
%1000	7,000 %	Medios auxiliares	20,90	1,46	
Suma la partida.....				22,36	
Costes indirectos.....				4,00%	0,89
TOTAL PARTIDA.....					23,25

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

SUBCAPÍTULO D3209 FACHADAS, REVOCOS Y ENLUCIDOS

3009.0010	m2	Recub. anticarbonatc. rígido Revestimiento anticarbonatación y acabado decorativo, impermeable al agua y transpirable al vapor de agua, aplicado a rodillo o brocha con un consumo aprox. de 0,5 Kg/m², dos manos, la primera capa diluida al 10% en agua con pintura acrílica a base de dispersión acuosa de resinas sintéticas, rígido. En paramentos vert.es Incl. limpieza del soporte, mano de fondo y mano de acabado.			
B0001.0030	0,250 h	oficial 1ª	25,59	6,40	
B3201.0040	0,500 kg	Recubrimiento anticarbo. rígido	6,45	3,23	
%0600	6,000 %	Medios auxiliares	9,60	0,58	
Suma la partida.....				10,21	
Costes indirectos.....				4,00%	0,41
TOTAL PARTIDA.....					10,62

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

3009.0020	m2	Recub. anticarbonatc. elástico Revestimiento anticarbonatación y acabado decorativo, impermeable al agua y transpirable al vapor de agua, aplicado a rodillo o brocha con un consumo aprox. de 0,5 Kg/m², dos manos, la primera capa diluida al 10% en agua con pintura a base de dispersión acuosa monocomponente, elástico. En paramentos vert.es Incl. limpieza del soporte, mano de fondo y mano de acabado.			
B0001.0030	0,250 h	oficial 1ª	25,59	6,40	
B3201.0050	0,500 kg	Recubrimiento anticarbo. elástico	7,01	3,51	
%0600	6,000 %	Medios auxiliares	9,90	0,59	
Suma la partida.....				10,50	
Costes indirectos.....				4,00%	0,42
TOTAL PARTIDA.....					10,92

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
3009.0040	m2	Trat. antipintadas base silano	Tratamiento de recubrimiento a base de silano acuoso, libre de componentes volátiles, contrapintadas para superficies minerales porosas, con protección permanente hidrofugante y oleofugante, conservando el aspecto natural del soporte. Consumo de 100 gr/m². y aplicado a dos manos sobre paramentos vert.es y hor.es de ladrillo, hormigón o piedra. Incluyendo limpieza del soporte, mano de fondo y mano de acabado.		
B0001.0030	0,200 h	oficial 1ª		25,59	5,12
B3201.0060	0,100 kg	Recubrimiento antipint. silano		158,00	15,80
%100000001000	10,000 %	Medios auxiliares		20,90	2,09
				Suma la partida.....	23,01
				Costes indirectos.....	4,00% 0,92
				TOTAL PARTIDA.....	23,93

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

SUBCAPÍTULO D3210 CANTERIA

D3010.0010	m2	Trat. hidrófugo incoloro piedra	Tratamiento hidrófugo incoloro en piedra de solución transp., resistente a los álcalis y a los rayos u.v. a base de impregnante hidrófugo con contenido de silanos y siloxanos para tratamiento anti-humedad, sobre paramentos vert.es y hor.es, incluye limpieza del soporte, mano de fondo y mano de acabado.		
B0001.0030	0,300 h	oficial 1ª		25,59	7,68
B2511.0030	0,350 kg	impregnante contenido silano-siloxano		10,25	3,59
%100000001000	10,000 %	Medios auxiliares		11,30	1,13
				Suma la partida.....	12,40
				Costes indirectos.....	4,00% 0,50
				TOTAL PARTIDA.....	12,90

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

D3010.0020	m2	Trat. consolidación piedra	Impregnación incol. consolidante a base de esterres de ácido silícico, monocomponente e incoloro para piedra, sin alterar la superficie tratada, monocomponente, recubrible y permable al vapor de agua, resistente a los rayos u.v., aplicado de forma homogénea al soporte con rodillo o pistola en una sola capa hasta la saturación del soporte durante 1 minuto. Consumo aproximado de 1Kg/m². incluye preparación del soporte y mano de fondo.		
B0001.0030	0,200 h	oficial 1ª		25,59	5,12
B3201.0070	1,000 kg	Consolidante piedra y mortero		61,53	61,53
%100000001000	10,000 %	Medios auxiliares		66,70	6,67
				Suma la partida.....	73,32
				Costes indirectos.....	4,00% 2,93
				TOTAL PARTIDA.....	76,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

CAPÍTULO D28 SEGURIDAD Y SALUD

SUBCAPÍTULO D2801 Instalaciones para el personal

YPC005	u	Mes de alquiler de aseo portátil de polietileno de 1,20x1,20x2,35 m, color gris, sin conexiones, con inodoro químico anaerobio con sistema de descarga de bomba de pie, espejo, puerta con cerradura y techo translúcido para entrada de luz exterior. Incluye: Montaje, instalación y comprobación. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud. Criterio de medición de obra: Amortización en forma de alquiler mensual, según condiciones definidas en el contrato suscrito con la empresa suministradora. Criterio de valoración económica: El precio incluye la limpieza y el mantenimiento del aseo durante el periodo de alquiler.			
mt50cas005a	1,000 u	Mes de alquiler de aseo portátil de polietileno, de 1,20x1,20x2,35 m, color gris, sin conexiones, con inodoro químico anaerobio con sistema de descarga de bomba de pie, espejo, puerta con cerradura y techo translúcido para entrada de luz exterior.	128,00	128,00	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	128,00	8,96	
				Suma la partida.....	136,96
				Costes indirectos.....	4,00% 5,48
				TOTAL PARTIDA.....	142,44

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

YPC010	u	Mes de alquiler de caseta prefabricada para aseos en obra, de 7, Mes de alquiler de caseta prefabricada para aseos en obra, de dimensiones 3,45x2,05x2,30 m (7,00 m²), compuesta por: estructura metálica, cerramiento de chapa con terminación de pintura prelacada, cubierta de chapa, aislamiento interior, instalaciones de fontanería, saneamiento y electricidad, tubos fluorescentes y punto de luz exterior, termo eléctrico, ventanas de aluminio con luna y rejas, puerta de entrada de chapa, suelo contrachapado hidrófugo con capa antideslizante, revestimiento de tablero en paredes, inodoro, dos platos de ducha y lavabo de tres grifos y puerta de madera en inodoro y cortina en ducha. Incluye: Montaje, instalación y comprobación.			
mt50cas010d	1,000 u	Mes de alquiler de caseta prefabricada para aseos en obra, de 3,	160,50	160,50	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	160,50	11,24	
				Suma la partida.....	171,74
				Costes indirectos.....	4,00% 6,87
				TOTAL PARTIDA.....	178,61

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

YPC020	u	Mes de alquiler de caseta prefabricada para vestuarios en obra, Mes de alquiler de caseta prefabricada para vestuarios en obra, de dimensiones 4,20x2,33x2,30 m (9,80 m²), compuesta por: estructura metálica, cerramiento de chapa con terminación de pintura prelacada, cubierta de chapa, aislamiento interior, instalación de electricidad, tubos fluorescentes y punto de luz exterior, ventanas de aluminio con luna y rejas, puerta de entrada de chapa, suelo de aglomerado revestido con PVC continuo y poliestireno con apoyo en base de chapa y revestimiento de tablero en paredes. Incluye: Montaje, instalación y comprobación.			
mt50cas050a	1,000 u	Mes de alquiler de caseta prefabricada para vestuarios en obra,	100,50	100,50	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	100,50	7,04	
				Suma la partida.....	107,54
				Costes indirectos.....	4,00% 4,30
				TOTAL PARTIDA.....	111,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YPC030	u	Mes de alquiler de caseta prefabricada para comedor en obra, de			
		Mes de alquiler de caseta prefabricada para comedor en obra, de dimensiones 7,87x2,33x2,30 m (18,40 m²), compuesta por: estructura metálica, cerramiento de chapa con terminación de pintura prelacada, cubierta de chapa, aislamiento int25F2Ç1.EE3E266C804406AE4A90744C6CE1E1F5D5...rescentes y punto de luz exterior, ventanas de aluminio con luna y rejas, puerta de entrada de chapa, suelo de aglomerado revestido con PVC continuo y poliestireno con apoyo en base de chapa y revestimiento de tablero en paredes. Incluye: Montaje, instalación y comprobación.			
mt50cas040	1,000 u	Mes de alquiler de caseta prefabricada para comedor en obra, de	183,31	183,31	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	183,30		12,83
				Suma la partida.....	196,14
				Costes indirectos.....	4,00% 7,85
				TOTAL PARTIDA.....	203,99

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

YPM010	u	10 taquillas individuales, 2 bancos para 5 personas, 2 espejos y			
		Suministro y colocación de 10 taquillas individuales (amortizables en 3 usos), 10 perchas, 2 bancos para 5 personas (amortizables en 2 usos), 2 espejos, 2 portarrollos (amortizables en 3 usos), 2 jaboneras (amortizables en 3 usos) en local o caseta de obra para vestuarios y/o aseos. Incluso montaje e instalación.			
mt50mca050	3,300 u	Taquilla metálica individual con llave para ropa y calzado.	75,58	249,41	
mt50mca010a	10,000 u	Percha para vestuarios y/o aseos.	6,49	64,90	
mt50mca070	1,000 u	Banco de madera para 5 personas.	89,25	89,25	
mt50mca010b	2,000 u	Espejo para vestuarios y/o aseos.	11,90	23,80	
mt50mca020a	0,660 u	Portarrollos industrial de acero inoxidable.	26,44	17,45	
mt50mca020b	0,660 u	Jabonera industrial de acero inoxidable.	25,28	16,68	
mo120	2,948 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	62,82	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	524,30		36,70
				Suma la partida.....	561,01
				Costes indirectos.....	4,00% 22,44
				TOTAL PARTIDA.....	583,45

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO D2802 Protecciones personales

YIC010	u	Casco contra golpes			
		Suministro de casco contra golpes, destinado a proteger al usuario de los efectos de golpes de su cabeza contra objetos duros e inmóviles.			
mt50epc010hj	1,000 u	Casco contra golpes, EPI de categoría II, según EN 812, cumplen	2,31	2,31	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	2,30		0,09
				Suma la partida.....	2,40
				Costes indirectos.....	4,00% 0,10
				TOTAL PARTIDA.....	2,50

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

YIC010b	u	Casco aislante eléctrico			
		Suministro de casco aislante eléctrico, destinado a proteger al usuario frente a choques eléctricos mediante la prevención del paso de una corriente a través del cuerpo entrando por la cabeza.			
mt50epc030j	1,000 u	Casco aislante eléctrico hasta una tensión de 1000 V de corrient	11,98	11,98	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	12,00		0,48
				Suma la partida.....	12,46
				Costes indirectos.....	4,00% 0,50
				TOTAL PARTIDA.....	12,96

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YID010	u	Sistema anticaídas compuesto por un conector básico (clase B) Suministro de sistema anticaídas compuesto por un conector básico (clase B) que permite ensamblar el sistema con un dispositivo de anclaje; un dispositivo anticaídas retráctil con función de bloqueo automático y un mecanismo automático de absorción de energía con un dispositivo de amarre; una cuerda de fibra de longitud fija como elemento de amarre; un absorbedor de energía encargado de disipar la energía cinética desarrollada durante una caída desde una altura determinada, y un arnés anticaídas con un punto de amarre constituido por bandas, elementos de ajuste y hebillas, dispuestos y ajustados de forma adecuada sobre el cuerpo de una persona para sujetarla durante una caída y después de la parada de ésta.			
mt50epd010d	1,000 u	Conector básico (clase B), EPI de categoría III, según UNE-EN 36	15,07	15,07	
mt50epd011n	1,000 u	Dispositivo anticaídas retráctil, EPI de categoría III, según UN	285,74	285,74	
mt50epd012ad	1,000 u	Cuerda de fibra como elemento de amarre, de longitud fija, EPI d	63,81	63,81	
mt50epd013d	1,000 u	Absorbedor de energía, EPI de categoría III, según UNE-EN 355, c	91,06	91,06	
mt50epd014d	1,000 u	Arnés anticaídas, con un punto de amarre, EPI de categoría III,	28,33	28,33	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	484,00	19,36	
				Suma la partida.....	503,37
				Costes indirectos.....	4,00% 20,13
				TOTAL PARTIDA.....	523,50

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTITRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

YIJ010	u	Gafas de protección con montura universal, de uso básico Suministro de gafas de protección con montura universal, de uso básico, con dos oculares integrados en una montura de gafa convencional con protección lateral.			
mt50epj010ace	1,000 u	Gafas de protección con montura universal, EPI de categoría II,	12,93	12,93	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	12,90	0,52	
				Suma la partida.....	13,45
				Costes indirectos.....	4,00% 0,54
				TOTAL PARTIDA.....	13,99

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

YIJ010b	u	Gafas de protección con montura integral, con resistencia a salp Suministro de gafas de protección con montura integral, con resistencia a salpicaduras de líquidos, con ocular único sobre una montura flexible y cinta elástica.			
mt50epj010bfe	1,000 u	Gafas de protección con montura integral, EPI de categoría II, s	11,89	11,89	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	11,90	0,48	
				Suma la partida.....	12,37
				Costes indirectos.....	4,00% 0,49
				TOTAL PARTIDA.....	12,86

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

YIJ010c	u	Gafas de protección con montura integral, con resistencia a part Suministro de gafas de protección con montura integral, con resistencia a partículas de gas y a polvo fino, con ocular único sobre una montura flexible y cinta elástica.			
mt50epj010dfe	1,000 u	Gafas de protección con montura integral, EPI de categoría II, s	11,89	11,89	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	11,90	0,48	
				Suma la partida.....	12,37
				Costes indirectos.....	4,00% 0,49
				TOTAL PARTIDA.....	12,86

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YIJ010d	u	Pantalla de protección facial, con resistencia a arco eléctrico Suministro de pantalla de protección facial, con resistencia a arco eléctrico y cortocircuito, con visor de pantalla unido a un protector frontal con banda de cabeza ajustable.			
mt50epj010eie	1,000 u	Pantalla de protección facial, EPI de categoría II, seguro	20,02	20,02	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	20,00	0,80	
				Suma la partida.....	20,82
				Costes indirectos.....	4,00% 0,83
				TOTAL PARTIDA.....	21,65

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

YIJ010e	u	Pantalla de protección facial, para soldadores Suministro de pantalla de protección facial, para soldadores, con armazón opaco y mirilla fija, con fijación en la cabeza y con filtros de soldadura.			
mt50epj010pke	1,000 u	Pantalla de protección facial, con fijación en la cabeza y con f	24,25	24,25	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	24,30	0,97	
				Suma la partida.....	25,22
				Costes indirectos.....	4,00% 1,01
				TOTAL PARTIDA.....	26,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

YIM010	u	Par de guantes contra riesgos mecánicos Suministro de par de guantes contra riesgos mecánicos, de algodón con refuerzo de serraje vacuno en la palma, resistente a la abrasión, al corte por cuchilla, al rasgado y a la perforación.			
mt50epm010cd	1,000 u	Par de guantes contra riesgos mecánicos, EPI de categoría II, se	13,36	13,36	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	13,40	0,54	
				Suma la partida.....	13,90
				Costes indirectos.....	4,00% 0,56
				TOTAL PARTIDA.....	14,46

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

YIM010b	u	Par de guantes contra productos químicos Suministro de par de guantes contra riesgos químicos, de algodón y PVC superplastificado, resistente ante ácidos y bases.			
mt50epm010fd	1,000 u	Par de guantes contra productos químicos, EPI de categoría III,	1,09	1,09	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1,10	0,04	
				Suma la partida.....	1,13
				Costes indirectos.....	4,00% 0,05
				TOTAL PARTIDA.....	1,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

YIM010c	u	Par de guantes contra riesgos térmicos, hasta 100°C Suministro de par de guantes contra riesgos térmicos, hasta 100°C, de fibra sintética con forro interior aislante de tejido punzonado.			
mt50epm010id	1,000 u	Par de guantes contra riesgos térmicos, hasta 100°C, EPI de cate	24,10	24,10	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	24,10	0,96	
				Suma la partida.....	25,06
				Costes indirectos.....	4,00% 1,00
				TOTAL PARTIDA.....	26,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YIM010d	u	Par de guantes para trabajos eléctricos de baja tensión Suministro de par de guantes para trabajos eléctricos, de baja tensión.			
mt50epm010md	1,000 u	Par de guantes para trabajos eléctricos de baja tensión, EPI de	41,56	41,56	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	41,60	1,66	
Suma la partida.....					43,22
Costes indirectos.....				4,00%	1,73
TOTAL PARTIDA.....					44,95

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

YIM010e	u	Par de guantes para trabajos eléctricos, de alta tensión. Suministro de par de guantes para trabajos eléctricos, de alta tensión.			
mt50epm010nd	1,000 u	Par de guantes para trabajos eléctricos de alta tensión, EPI de	49,89	49,89	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	49,90	2,00	
Suma la partida.....					51,89
Costes indirectos.....				4,00%	2,08
TOTAL PARTIDA.....					53,97

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

YIM010f	u	Par de guantes para soldadores Suministro de par de guantes para soldadores, de serraje vacuno.			
mt50epm010rd	1,000 u	Par de guantes para soldadores, EPI de categoría II, según UNE-E	9,00	9,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	9,00	0,36	
Suma la partida.....					9,36
Costes indirectos.....				4,00%	0,37
TOTAL PARTIDA.....					9,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTAY TRES CÉNTIMOS

YIM010g	u	Par de guantes resistentes al fuego hasta 500°C Par de guantes resistentes al fuego, de fibra Nomex con acabado reflectante aluminizado con resistencia al calor hasta 500°C.			
mt50epm010ud	1,000 u	Par de guantes resistentes al fuego, EPI de categoría III, según	23,63	23,63	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	23,60	0,94	
Suma la partida.....					24,57
Costes indirectos.....				4,00%	0,98
TOTAL PARTIDA.....					25,55

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

YIM020	u	Par de manoplas para soldadores Suministro de par de manoplas para soldadores, de serraje vacuno.			
mt50epm060cd	1,000 u	Par de manoplas para soldadores EPI de categoría II, según UNE-E	6,42	6,42	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	6,40	0,26	
Suma la partida.....					6,68
Costes indirectos.....				4,00%	0,27
TOTAL PARTIDA.....					6,95

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YIM020b	u	Par de manoplas para trabajos eléctricos de baja tensión			
		Suministro de par de manoplas para trabajos eléctricos de baja tensión			
mt50epm060gd	1,000 u	Par de manoplas para trabajos eléctricos de baja tensión, EPI de	41,56	41,56	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	41,60	1,66	

Suma la partida..... 43,22
 Costes indirectos..... 4,00% 1,73
TOTAL PARTIDA..... 44,95

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

YIM030	u	Par de manguitos para soldador			
		Suministro de par de manguitos para soldador.			
mt50epm030d	1,000 u	Par de manguitos al hombro de serraje grado A para soldador, EPI	13,58	13,58	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	13,60	0,54	

Suma la partida..... 14,12
 Costes indirectos..... 4,00% 0,56
TOTAL PARTIDA..... 14,68

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

YIM040	u	Protector de manos para puntero			
		Suministro de protector de manos para puntero.			
mt50epm070d	1,000 u	Protector de manos para puntero, EPI de categoría I, según UNE-E	3,30	3,30	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	3,30	0,13	

Suma la partida..... 3,43
 Costes indirectos..... 4,00% 0,14
TOTAL PARTIDA..... 3,57

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

YIO010	u	Juego de orejeras, estándar			
		Suministro de juego de orejeras, estándar, compuesto por un casquete diseñado para producir presión sobre la cabeza mediante un arnés y ajuste con almohadillado central, con atenuación acústica de 15 dB.			
mt50epo010aj	1,000 u	Juego de orejeras, estándar, con atenuación acústica de 15 dB, E	9,90	9,90	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	9,90	0,40	

Suma la partida..... 10,30
 Costes indirectos..... 4,00% 0,41
TOTAL PARTIDA..... 10,71

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

YIO020	u	Suministro de juego de tapones desechables			
		Suministro de juego de tapones desechables, moldeables, de espuma de poliuretano antialérgica, con atenuación acústica de 31 dB.			
mt50epo020aa	1,000 u	Juego de tapones desechables, moldeables, con atenuación acústica	0,02	0,02	

TOTAL PARTIDA..... 0,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	IMPORTE	IMPORTE
YIP010	u	Par de zapatos de seguridad, con puntera resistente Suministro de par de zapatos de seguridad, con puntera resistente a un impacto de hasta 200 J y a una compresión de hasta 15 kN, con resistencia al deslizamiento, con código de designación SB.		
mt50epp010pCb	1,000 u	Par de zapatos de seguridad, con puntera resistente a un impacto	37,56	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares		1,50
			Suma la partida.....	39,06
			Costes indirectos.....	4,00% 1,56
			TOTAL PARTIDA.....	40,62

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

YIP010b	u	Par de botas bajas de seguridad, con puntera resistente Suministro de par de botas bajas de seguridad, con puntera resistente a un impacto de hasta 200 J y a una compresión de hasta 15 kN, con resistencia al deslizamiento, con código de designación SB.		
mt50epp010pDb	1,000 u	Par de botas bajas de seguridad, con puntera resistente a un imp	40,95	40,95
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares		1,64
			Suma la partida.....	42,59
			Costes indirectos.....	4,00% 1,70
			TOTAL PARTIDA.....	44,29

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

YIP010c	u	Par de zapatos aislantes de seguridad, con puntera resistente Suministro de par de zapatos de seguridad, con puntera resistente a un impacto de hasta 200 J y a una compresión de hasta 15 kN, con resistencia al deslizamiento, aislante, con código de designación SB.		
mt50epp010pyb	1,000 u	Par de zapatos de seguridad, con puntera resistente a un impacto	175,25	175,25
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares		7,01
			Suma la partida.....	182,26
			Costes indirectos.....	4,00% 7,29
			TOTAL PARTIDA.....	189,55

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

YIP020	u	Par de polainas para soldador Suministro de par de polainas para soldador.		
mt50epp020b	1,000 u	Par de polainas para soldador, EPI de categoría II, según UNE-EN	8,35	8,35
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares		0,34
			Suma la partida.....	8,69
			Costes indirectos.....	4,00% 0,35
			TOTAL PARTIDA.....	9,04

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

YIU005	u	Mono de protección Suministro de mono de protección.		
mt50epu005e	1,000 u	Mono de protección, EPI de categoría I, según UNE-EN 340, cumpli	38,80	38,80
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares		1,55
			Suma la partida.....	40,35
			Costes indirectos.....	4,00% 1,61
			TOTAL PARTIDA.....	41,96

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YIU032	u	Bolsa portaelectrodos para soldador			
		Suministro de bolsa portaelectrodos para soldador, amortizable en 10 usos.			
mt50epu032j	1,000 u	Bolsa portaelectrodos para soldador, EPI de categoría II, según	2,49	2,49	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	2,50	0,10	

Suma la partida.....		2,59
Costes indirectos.....	4,00%	0,10
TOTAL PARTIDA.....		2,69

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YIU040	u	Cinturón con bolsa de varios compartimentos para herramientas			
		Suministro de cinturón con bolsa de varios compartimentos para herramientas, amortizable en 10 usos.			
		Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud.			
		Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente suministradas según especificaciones de Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud.			
mt50epu040j	1,000 u	Bolsa portaherramientas, EPI de categoría II, según UNE-EN 340,	24,04	24,04	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	24,00	0,96	

Suma la partida.....		25,00
Costes indirectos.....	4,00%	1,00
TOTAL PARTIDA.....		26,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YIU050	u	Faja de protección lumbar con amplio soporte abdominal y sujeció			
		Suministro de faja de protección lumbar con amplio soporte abdominal y sujeción regulable mediante velcro.			
mt50epu050d	1,000 u	Faja de protección lumbar con amplio soporte abdominal y sujeció	19,05	19,05	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	19,10	0,76	

Suma la partida.....		19,81
Costes indirectos.....	4,00%	0,79
TOTAL PARTIDA.....		20,60

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YIU060	u	Par de rodilleras con la parte delantera elástica y con esponja			
		Suministro de par de rodilleras con la parte delantera elástica y con esponja de celulosa.			
mt50epu060d	1,000 u	Par de rodilleras con la parte delantera elástica y con esponja	12,51	12,51	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	12,50	0,50	

Suma la partida.....		13,01
Costes indirectos.....	4,00%	0,52
TOTAL PARTIDA.....		13,53

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YIV020	u	Mascarilla autofiltrante contra partículas, ambiente FFP1			
		Suministro de mascarilla autofiltrante contra partículas, fabricada totalmente de material filtrante, que cubre la nariz, la boca y la barbilla, garantizando un ajuste hermético a la cara del trabajador frente a la atmósfera ambiente, FFP1, con válvula de exhalación.			
mt50epv020aa	1,000 u	Mascarilla autofiltrante contra partículas, FFP1, con válvula de	2,87	2,87	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	2,90	0,12	

Suma la partida.....		2,99
Costes indirectos.....	4,00%	0,12
TOTAL PARTIDA.....		3,11

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YIV020b	u	Mascarilla autofiltrante contra partículas, ambiente FFP2 Suministro de mascarilla autofiltrante contra partículas, fabricada totalmente de material filtrante, que cubre la nariz, la boca y la barbilla, garantizando un ajuste hermético a la cara del trabajador frente a la atmósfera ambiente, FFP2, con válvula			
mt50epv020ca	1,000 u	Mascarilla autofiltrante contra partículas, FFP2, con válvula de	3,79	3,79	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	3,80	0,15	
				Suma la partida.....	3,94
				Costes indirectos.....	4,00% 0,16
				TOTAL PARTIDA.....	4,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

YIV020c	u	Mascarilla autofiltrante contra partículas, ambiente FFP3 Suministro de mascarilla autofiltrante contra partículas, fabricada totalmente de material filtrante, que cubre la nariz, la boca y la barbilla, garantizando un ajuste hermético a la cara del trabajador frente a la atmósfera ambiente, FFP3, con válvula de exhalación.			
mt50epv020ea	1,000 u	Mascarilla autofiltrante contra partículas, FFP3, con válvula de	10,34	10,34	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	10,30	0,41	
				Suma la partida.....	10,75
				Costes indirectos.....	4,00% 0,43
				TOTAL PARTIDA.....	11,18

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

SUBCAPÍTULO D2803 Protecciones colectivas

YCB030	m	Vallas de hierro de 1,10 m de altura con pies metálicos Vallado perimetral formado por vallas peatonales de hierro, de 1,10x2,50 m, color amarillo, con barrotos verticales montados sobre bastidor de tubo, con dos pies metálicos, amortizables en 20 usos.			
mt50vbe010dbk	0,020 u	Valla peatonal de hierro, de 1,10x2,50 m, color amarillo, con ba	35,00	0,70	
mo120	0,113 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	2,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3,10	0,22	
				Suma la partida.....	3,33
				Costes indirectos.....	4,00% 0,13
				TOTAL PARTIDA.....	3,46

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

YSB130	m	Valla peatonal de hierro, de 1,10x2,50 m Delimitación provisional de zona de obras mediante vallado perimetral formado por vallas peatonales de hierro, de 1,10x2,50 m, color amarillo, con barrotos verticales montados sobre bastidor de tubo, con dos pies metálicos, amortizables en 20 usos. Incluso p/p de tubo reflectante de PVC para mejorar la visibilidad de la valla y mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.			
mt50vbe010dbk	0,020 u	Valla peatonal de hierro, de 1,10x2,50 m, color amarillo, con ba	35,00	0,70	
mt50vbe020	0,050 u	Tubo reflectante de PVC, color naranja, para mejorar la visibili	2,00	0,10	
mo120	0,114 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	2,43	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3,20	0,22	
				Suma la partida.....	3,45
				Costes indirectos.....	4,00% 0,14
				TOTAL PARTIDA.....	3,59

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCB040	u	Pasarela de acero de 1,50 m de longitud			
		Protección de paso peatonal sobre zanjas mediante pasarela de acero de 1,50 m de longitud para anchura máxima de zanja de 0,9 m, anchura útil de 0,87 m, con plataforma de superficie antideslizante sin desniveles, con 400 kg de capacidad, con 25 F2C 1E 3E 266C804406AE4A9074406CE1F1E5D5 _arandillas laterales de 1 m de altura, con travesaño lateral, amortizable en 20 usos. Incluso elementos de fijación al suelo para garantizar la inmovilidad del conjunto.			
mt50spm020lbs	0,050 u	Pasarela peatonal de acero, de 1,5 m de longitud para anchura má	262,00	13,10	
mo120	0,113 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	2,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	15,50	1,09	
Suma la partida.....				16,60	
Costes indirectos.....				4,00%	0,66
TOTAL PARTIDA.....					17,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

YCB070	m	Barandilla de seguridad de 1 m de altura hincada en terreno			
		Protección de personas mediante barandilla de seguridad de 1 m de altura, formada por barra horizontal superior corrugada de acero UNE-EN 10080 B 500 S de 16 mm de diámetro, barra horizontal intermedia corrugada de acero UNE-EN 10080 B 500 S de 16 mm de diámetro y rodapié de tabloncillo de madera de pino de 15x5,2 cm, todo ello sujeto mediante bridas de nylon y alambre a montantes de barra corrugada de acero UNE-EN 10080 B 500 S de 20 mm de diámetro, hincados en el terreno cada 1,00 m. Incluso tapones de PVC, tipo seta, para la protección de los extremos de las armaduras. Amortizable las barras en 3 usos, la madera en 4 usos y los tapones protectores en 3 usos.			
mt07aco010g	2,869 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	3,01	
mt50spr046	2,520 u	Brida de nylon, de 4,8x200 mm.	0,03	0,08	
mt50spr045	0,420 u	Tapón protector de PVC, tipo seta, de color rojo, para protecció	0,08	0,03	
mt50spa050g	0,002 m²	Tabloncillo de madera de pino, dimensiones 15x5,2 cm.	295,00	0,59	
mt08var050	0,050 kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diámetro.	1,64	0,08	
mo119	0,226 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	5,78	
mo120	0,226 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	4,82	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	14,40	1,01	
Suma la partida.....				15,40	
Costes indirectos.....				4,00%	0,62
TOTAL PARTIDA.....					16,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS

YCE030	m	Barandilla tipo sargento de 1 m de altura			
		Sistema provisional de protección de hueco, de 1 m de altura, formado por: barandilla principal de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; barandilla intermedia de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; rodapié de tabloncillo de madera de pino de 15x5,2 cm, amortizable en 4 usos y guardacuerpos telescópicos de seguridad fabricados en acero de primera calidad pintado al horno en epoxi-poliéster, de 35x35 mm y 1500 mm de longitud, separados entre sí una distancia máxima de 2 m y fijados al forjado por apriete.			
mt50spb030g	0,088 u	Guardacuerpos telescópico de seguridad fabricado en acero de pri	16,73	1,47	
mt50spb050a	0,014 u	Barandilla para guardacuerpos matrizada, de tubo de acero pintad	4,79	0,07	
mt50spa050g	0,002 m²	Tabloncillo de madera de pino, dimensiones 15x5,2 cm.	295,00	0,59	
mo119	0,170 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	4,35	
mo120	0,170 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,62	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,10	0,71	
Suma la partida.....				10,81	
Costes indirectos.....				4,00%	0,43
TOTAL PARTIDA.....					11,24

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCF010	m	Sistema provisional de protección de borde de forjado, clase A, Sistema provisional de protección de borde de forjado, clase A, de 1 m de altura, que proporciona resistencia sólo para cargas estáticas y para superficies de trabajo con un ángulo de inclinación máximo de 10°, formado por: barandilla principal de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; barandilla intermedia de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, dispuesta de manera que una esfera de 470 mm no pase a través de cualquier apertura, amortizable en 58 usos; rodapié metálico de 3 m de longitud, que tenga el borde superior al menos 15 cm por encima de la superficie de trabajo, amortizable en 58 usos y guardacuerpos fijos de seguridad fabricados en acero de primera calidad pintado al horno en epoxi-poliéster, de 40 mm de diámetro y 1200 mm de longitud, separados entre sí una distancia máxima de 2,5 m y fijados al forjado con base plástica embebida en el hormigón, amortizables en 8 usos.			
mt50spb060	0,580 u	Base plástica para guardacuerpos.	1,45	0,84	
mt50spb030w	0,073 u	Guardacuerpos fijo de seguridad fabricado en acero de primera ca	4,79	0,35	
mt50spb050a	0,014 u	Barandilla para guardacuerpos matrizada, de tubo de acero pintad	4,79	0,07	
mt50spb070	0,006 u	Rodapié metálico de 3 m de longitud y 150 mm de altura, pintado	16,71	0,10	
mo119	0,170 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	4,35	
mo120	0,170 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,62	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	9,30	0,65	

Suma la partida..... 9,98
 Costes indirectos..... 4,00% 0,40

TOTAL PARTIDA..... 10,38

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

YCF020	m	Sistema provisional de protección de borde de forjado, clase B, Sistema provisional de protección de borde de forjado, clase B, de 1 m de altura, que proporciona resistencia sólo para cargas estáticas y fuerzas dinámicas débiles y para superficies de trabajo con un ángulo de inclinación máximo de 30°, formado por: barandilla principal de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; 3 barandillas intermedias de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, dispuestas de manera que una esfera de 250 mm no pase a través de cualquier apertura, amortizables en 58 usos; rodapié metálico de 3 m de longitud, que tenga el borde superior al menos 15 cm por encima de la superficie de trabajo, amortizable en 58 usos y guardacuerpos fijos de seguridad fabricados en acero de primera calidad pintado al horno en epoxi-poliéster, de 40 mm de diámetro y 1200 mm de longitud, separados entre sí una distancia máxima de 2,5 m y fijados al forjado con base plástica embebida en el hormigón, amortizables en 8 usos.			
mt50spb060	0,580 u	Base plástica para guardacuerpos.	1,45	0,84	
mt50spb030w	0,073 u	Guardacuerpos fijo de seguridad fabricado en acero de primera ca	4,79	0,35	
mt50spb050a	0,028 u	Barandilla para guardacuerpos matrizada, de tubo de acero pintad	4,79	0,13	
mt50spb070	0,006 u	Rodapié metálico de 3 m de longitud y 150 mm de altura, pintado	16,71	0,10	
mo119	0,175 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	4,48	
mo120	0,175 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,73	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	9,60	0,67	

Suma la partida..... 10,30
 Costes indirectos..... 4,00% 0,41

TOTAL PARTIDA..... 10,71

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCF030	m	Sistema provisional de protección de borde de forjado, clase C. Sistema provisional de protección de borde de forjado, clase C, de 1 m de altura, que proporciona resistencia para fuerzas dinámicas elevadas y para superficies de trabajo con un ángulo de inclinación máximo de 45°, formado por: barandilla superior de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; barandilla inferior de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; protección intermedia de red de seguridad tipo U, de poliamida de alta tenacidad, color blanco, amortizable en 3 puestas; rodapié de malla de polietileno de alta densidad, color verde, que tenga el borde superior al menos 30 cm por encima de la superficie de trabajo y guardacuerpos fijos de seguridad fabricados en acero de primera calidad pintado al horno en epoxi-poliéster, de 40 mm de diámetro y 1200 mm de longitud, separados entre sí una distancia máxima de 2,5 m y fijados al forjado con soporte mordaza, amortizables en 8 usos. Incluso cuerda de unión de polipropileno, para unir las redes y cuerda de atado de polipropileno, para atar la cuerda perimetral de las redes a un soporte adecuado.			
mt50spm030b	0,580 u	Soporte mordaza.	98,09	56,89	
mt50spb030x	0,073 u	Guardacuerpos fijo de seguridad fabricado en acero de primera ca	4,79	0,35	
mt50spb050a	0,014 u	Barandilla para guardacuerpos matrizada, de tubo de acero pintad	4,79	0,07	
mt50spr070	0,367 m²	Red vertical de seguridad tipo U, según UNE-EN 1263-1, de poliam	1,94	0,71	
mt50spr170a	0,696 m	Cuerda de unión UNE-EN 1263-1 N de polipropileno de alta tenacid	0,15	0,10	
mt50spr180a	0,220 m	Cuerda de atado UNE-EN 1263-1 G de polipropileno de alta tenacid	0,25	0,06	
mt50spr050	0,300 m²	Malla tupida de polietileno de alta densidad, con tratamiento ul	0,44	0,13	
mo119	0,181 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	4,63	
mo120	0,181 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,86	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	66,80	4,68	
				Suma la partida.....	71,48
				Costes indirectos.....	4,00% 2,86
				TOTAL PARTIDA.....	74,34

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCF031	m	Sistema provisional de protección de borde de forjado, clase C. Sistema provisional de protección de borde de forjado, clase C, en cubiertas inclinadas metálicas, de 1 m de altura, que proporciona resistencia para fuerzas dinámicas elevadas y para superficies de trabajo con un ángulo de inclinación máxima de 25º. Incluye: tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; barandilla inferior de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; protección intermedia de red de seguridad tipo U, de poliamida de alta tenacidad, color blanco, amortizable en 3 puestas; rodapié de malla de polietileno de alta densidad, color verde, que tenga el borde superior al menos 15 cm por encima de la superficie de trabajo y guardacuerpos telescópicos de seguridad fabricados en acero de primera calidad pintado al horno en epoxi-poliéster, de 35x35 mm y 1500 mm de longitud, separados entre sí una distancia máxima de 2,5 m y fijados a la viga metálica por apriete, amortizables en 8 usos. Incluso cuerda de unión de polipropileno, para unir las redes y cuerda de atado de polipropileno, para atar la cuerda perimetral de las redes a un soporte adecuado.			
mt50spb030g	0,073 u	Guardacuerpos telescópico de seguridad fabricado en acero de pri	16,73	1,22	
mt50spb050a	0,014 u	Barandilla para guardacuerpos matrizada, de tubo de acero pintad	4,79	0,07	
mt50spr070	0,367 m²	Red vertical de seguridad tipo U, según UNE-EN 1263-1, de poliam	1,94	0,71	
mt50spr170a	0,696 m	Cuerda de unión UNE-EN 1263-1 N de polipropileno de alta tenacid	0,15	0,10	
mt50spr180a	0,220 m	Cuerda de atado UNE-EN 1263-1 G de polipropileno de alta tenacid	0,25	0,06	
mt50spr050	0,150 m²	Malla tupida de polietileno de alta densidad, con tratamiento ul	0,44	0,07	
mo119	0,181 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	4,63	
mo120	0,181 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,86	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,70	0,75	
				Suma la partida.....	11,47
				Costes indirectos.....	4,00% 0,46
				TOTAL PARTIDA.....	11,93

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

YCF040	m	Sistema T de red de seguridad colocada horizontalmente, primera Sistema T de red de seguridad colocada horizontalmente, primera puesta, mediante montaje en el suelo y elevación posterior a la planta, formado por: red de seguridad UNE-EN 1263-1 T A2 M60 Q M, de poliamida de alta tenacidad, anudada, de color blanco, amortizable en 13 puestas; consola con brazos articulados separados entre sí una distancia máxima de 4 m, largueros metálicos y apoyos inferiores, amortizable en 50 usos y cajetines para anclaje al forjado, amortizables en 5 usos. Incluso cuerda de unión de polipropileno, para unir las redes y cuerda de atado de polipropileno, para atar la cuerda perimetral de las redes a un soporte adecuado.			
mt50sph010ja	0,248 m²	Red de seguridad UNE-EN 1263-1 T A2 M60 Q M, de poliamida de alt	2,62	0,65	
mt50spr170a	0,089 m	Cuerda de unión UNE-EN 1263-1 N de polipropileno de alta tenacid	0,15	0,01	
mt50spr180a	0,220 m	Cuerda de atado UNE-EN 1263-1 G de polipropileno de alta tenacid	0,25	0,06	
mt50sph120	0,003 u	Consola metálica compuesta por dos brazos articulados, de 3,75 m	698,60	2,10	
mt50sph121a	0,100 u	Cajetín metálico para anclaje de la consola al forjado.	51,80	5,18	
mo119	0,249 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	6,37	
mo120	0,249 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	5,31	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	19,70	1,38	
				Suma la partida.....	21,06
				Costes indirectos.....	4,00% 0,84
				TOTAL PARTIDA.....	21,90

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCF050	m	Sistema V de red de seguridad colocada verticalmente, primera pu Sistema V de red de seguridad colocada verticalmente, primera puesta formado por: red de seguridad UNE-EN 1263-1 V A2 M100 D M, de poliamida de alta tenacidad, anudada, de color blanco, de dimensiones 10x7 m, certificada por AIDICO, de red embebidos cada 50 cm en el borde del forjado y soportes tipo horca fijos de 8x2 m con tubo de 60x60x3 mm, fabricado en acero de primera calidad pintado al horno en epoxi-poliéster, separados entre sí una distancia máxima de 4,5 m, amortizables en 15 usos, anclados al forjado mediante horquillas de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 16 mm de diámetro. Incluso cuerda de unión de polipropileno, para unir las redes y cuerda de atado de polipropileno, para atar la cuerda perimetral de las redes a un soporte adecuado.			
mt50spr150a	0,011 u	Red de seguridad UNE-EN 1263-1 V A2 M100 D M, de poliamida de al	135,80	1,49	
mt50spr160e	0,024 u	Soporte tipo horca fijo de 8x2 m con tubo de 60x60x3 mm, fabrica	121,25	2,91	
mt07aco010c	0,076 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	0,21	
mt50spr140d	2,140 u	Anclaje expansivo de 8x60 mm, de acero galvanizado en caliente.	0,58	1,24	
mt50spr180a	0,220 m	Cuerda de atado UNE-EN 1263-1 G de polipropileno de alta tenacid	0,25	0,06	
mt50spr170b	0,110 m	Cuerda de unión UNE-EN 1263-1 O de polipropileno de alta tenacid	0,15	0,02	
mo119	0,420 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	10,75	
mo120	0,420 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	8,95	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	25,60	1,79	
				Suma la partida.....	27,42
				Costes indirectos.....	4,00% 1,10
				TOTAL PARTIDA	28,52

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

YCF050b	m	Sistema V de red de seguridad colocada verticalmente, a partir d Sistema V de red de seguridad colocada verticalmente, a partir de la segunda puesta, formado por: red de seguridad UNE-EN 1263-1 V A2 M100 D M, de poliamida de alta tenacidad, anudada, de color blanco, de dimensiones 10x7 m, certificada por AIDICO, amortizable en 10 puestas, con anclajes de red embebidos cada 50 cm en el borde del forjado y soportes tipo horca fijos de 8x2 m con tubo de 60x60x3 mm, fabricado en acero de primera calidad pintado al horno en epoxi-poliéster, separados entre sí una distancia máxima de 4,5 m, amortizables en 15 usos, anclados al forjado mediante horquillas de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 16 mm de diámetro. Incluso cuerda de unión de polipropileno, para unir las redes y cuerda de atado de polipropileno, para atar la cuerda perimetral de las redes a un soporte adecuado.			
mt50spr150a	0,011 u	Red de seguridad UNE-EN 1263-1 V A2 M100 D M, de poliamida de al	135,80	1,49	
mt50spr160e	0,024 u	Soporte tipo horca fijo de 8x2 m con tubo de 60x60x3 mm, fabrica	121,25	2,91	
mt07aco010c	0,076 kg	Hierros elaborada en taller industrial con acero en barras corr	2,70	0,21	
mt50spr140d	2,140 u	Anclaje expansivo de 8x60 mm, de acero galvanizado en caliente.	0,58	1,24	
mt50spr180a	0,220 m	Cuerda de atado UNE-EN 1263-1 G de polipropileno de alta tenacid	0,25	0,06	
mt50spr170b	0,110 m	Cuerda de unión UNE-EN 1263-1 O de polipropileno de alta tenacid	0,15	0,02	
mo119	0,279 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	7,14	
mo120	0,279 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	5,95	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	19,00	1,33	
				Suma la partida.....	20,35
				Costes indirectos.....	4,00% 0,81
				TOTAL PARTIDA	21,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCH030	m²	Protección de hueco horizontal de forjado de superficie inferior Protección de hueco horizontal de forjado de superficie inferior e igual a 1 m ² mediante tablero de madera de pino de 22 mm de espesor, colocado de manera que cubra la totalidad del hueco, reforzado en su parte inferior por tabloncillos, que soportará los esfuerzos a los que se le va a someter y sujeto al forjado con puntas planas de acero de modo que se impida su movimiento horizontal. Amortizable en 4 usos.			
mt13blm010d	0,333 m ²	Tablero de madera de pino hidrofugada, espesor 22 mm.	9,45	3,15	
mt50spa050g	0,007 m ³	Tabloncillo de madera de pino, dimensiones 15x5,2 cm.	295,00	2,07	
mt50sph020	0,040 kg	Puntas planas de acero de 20x100 mm.	0,84	0,03	
mo119	0,113 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	2,89	
mo120	0,113 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	2,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,60	0,74	

Suma la partida..... 11,29

Costes indirectos..... 4,00% 0,45

TOTAL PARTIDA..... 11,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTAY CUATRO CÉNTIMOS

YCH035	u	Protección de hueco horizontal de forjado, para paso de ascensor Protección de hueco horizontal de forjado, para paso de ascensor de 2x1,9 m mediante tabloncillos de madera de pino de 25x7,5 cm, colocados uno junto a otro hasta cubrir la totalidad del hueco, unidos a un rollizo de madera de 10 a 12 cm de diámetro mediante clavazón, quedando el conjunto con la suficiente resistencia para soportar los esfuerzos a los que se le va a someter y sujeto al forjado con puntas planas de acero de modo que se impida su movimiento horizontal. Amortizable en 4 usos.			
mt50spv030a	0,800 m	Rollizo de madera, de 10 a 12 cm de diámetro.	3,14	2,51	
mt50spa050o	0,078 m ³	Tablón de madera de pino, dimensiones 25x7,5 cm.	305,00	23,79	
mt50sph020	1,012 kg	Puntas planas de acero de 20x100 mm.	0,84	0,85	
mo119	0,645 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	16,51	
mo120	0,645 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	13,74	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	57,40	4,02	

Suma la partida..... 61,42

Costes indirectos..... 4,00% 2,46

TOTAL PARTIDA..... 63,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTAY TRES EUROS con OCHENTAY OCHO CÉNTIMOS

YCH020	m²	Red de protección de poliamida de alta tenacidad, color blanco, Red de protección de poliamida de alta tenacidad, color blanco, de 80x80 mm de paso, con cuerda de red de calibre 4 mm y cuerda perimetral de poliamida de 12 mm de calibre anudada a la red, para cubrir huecos horizontales de superficie comprendida entre 2,3 y 15 m ² en forjados, anclada al forjado cada 50 cm con ganchos metálicos.			
mt50sph040c	1,080 m ²	Red horizontal de protección, para pequeños huecos de forjado, d	1,35	1,46	
mt50spr020a	3,180 u	Gancho metálico, D=12 mm, para montaje de red horizontal.	1,05	3,34	
mo119	0,113 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	2,89	
mo120	0,113 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	2,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,10	0,71	

Suma la partida..... 10,81

Costes indirectos..... 4,00% 0,43

TOTAL PARTIDA..... 11,24

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCI020	m²	Red de protección de poliamida de alta tenacidad, color blanco, Red de protección de poliamida de alta tenacidad, color blanco, de 100x100 mm de paso, con cuerda de red de calibre 3 mm, para colocar en el mismo nivel de trabajo, bajo forjado unidireccional con sistema de encofrado parcial, para forjar y anclar clavetas de acero.			
mt50sph040a	1,000 m ²	Red horizontal de protección, para forjados unidireccionales, de	0,49	0,49	
mt50sph050	4,000 u	Claveta de acero.	0,32	1,28	
mo119	0,141 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	3,61	
mo120	0,141 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,00	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,40	0,59	

Suma la partida..... 8,97
 Costes indirectos..... 4,00% 0,36

TOTAL PARTIDA..... 9,33

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCI030	m²	Red de seguridad UNE-EN 1263-1 S A2 M100 Q M, de poliamida de al Red de seguridad UNE-EN 1263-1 S A2 M100 Q M, de poliamida de alta tenacidad, anudada, de color blanco, bajo forjado unidireccional o reticular con sistema de encofrado continuo, para una altura máxima de caída de 1 m, amortizable en 10 puestas, sujeta a los puntales que soportan el encofrado mediante ganchos tipo S de acero galvanizado, amortizables en 8 usos. Incluso cuerda de unión de polipropileno, para unir las redes.			
mt50sph010ba	0,100 m ²	Red de seguridad UNE-EN 1263-1 S A2 M100 Q M, de poliamida de al	2,62	0,26	
mt50spr170a	0,200 m	Cuerda de unión UNE-EN 1263-1 N de polipropileno de alta tenacid	0,15	0,03	
mt50spr140a	0,500 u	Gancho de fijación tipo S de 7 mm de diámetro, de acero galvaniz	0,44	0,22	
mo119	0,141 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	3,61	
mo120	0,141 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,00	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	7,10	0,50	

Suma la partida..... 7,62
 Costes indirectos..... 4,00% 0,30

TOTAL PARTIDA..... 7,92

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCJ010	u	Protección de extremo de armadura de 12 a 32 mm de diámetro, med Protección de extremo de armadura de 12 a 32 mm de diámetro, mediante colocación de tapón protector de PVC, tipo seta, de color rojo, amortizable en 3 usos.			
mt50spr045	0,333 u	Tapón protector de PVC, tipo seta, de color rojo, para protecció	0,08	0,03	
mo120	0,011 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	0,23	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	0,30	0,02	

Suma la partida..... 0,28
 Costes indirectos..... 4,00% 0,01

TOTAL PARTIDA..... 0,29

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCK020	u	Protección de hueco de ventana , mediante dos tubos Protección de hueco de ventana de entre 95 y 165 cm de anchura en cerramiento exterior, mediante dos tubos metálicos extensibles, con tornillo cilíndrico con hexágono interior para llave Allen, para fijación de los tubos, amortizables en 20 usos, colocados una vez construida la hoja exterior del cerramiento y anclados a los orificios previamente realizados en los laterales del hueco de la ventana.			
mt50spb015b	0,100 u	Tubo metálico extensible de 95/165 cm de longitud, con tornillo	78,40	7,84	
mo120	0,113 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	2,41	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,30	0,72	

Suma la partida..... 10,97
 Costes indirectos..... 4,00% 0,44

TOTAL PARTIDA..... 11,41

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCK030	u	Sistema provisional de protección de hueco frontal de ascensor d Sistema provisional de protección de hueco frontal de ascensor de 1,1 m de altura, formado por: barandilla principal de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; barandilla intermedia de tubo de acero de 25 mm de diámetro y 2500 mm de longitud, amortizable en 58 usos; rodapié de tabloncillo de madera de pino de 15x5,2 cm, amortizable en 4 usos; pletinas de acero laminado para la inmovilización de los componentes de la protección, de 20x4 mm, colocadas en el paramento vertical ya ejecutado del ascensor y tapones protectores de PVC, tipo seta, amortizables en 3 usos.			
mt50spb050a	0,034 u	Barandilla para guardacuerpos matrizada, de tubo de acero pintad	4,79	0,16	
mt50spa050g	0,005 m²	Tabloncillo de madera de pino, dimensiones 15x5,2 cm.	295,00	1,48	
mt07ala111ba	0,900 m	Pletina de acero laminado UNE-EN 10025 S275JR, en perfil plano l	0,79	0,71	
mt50spr045	1,333 u	Tapón protector de PVC, tipo seta, de color rojo, para protecció	0,08	0,11	
mo119	0,170 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	4,35	
mo120	0,170 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,62	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	10,40	0,73	
Suma la partida.....				11,16	
Costes indirectos.....				4,00%	0,45
TOTAL PARTIDA.....					11,61

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

YCR010	m	Vallado provisional de solar, de 2,2 m de altura con malla elect Vallado provisional de solar, de 2,2 m de altura, compuesto por malla electrosoldada ME 20x20 Ø 8-8 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080, sujeta mediante puntas planas de acero a rollizos de madera, de 10 a 12 cm de diámetro y 3,2 m de longitud, hincados en el terreno cada 2,5 m, amortizables en 5 usos.			
mt07ame010n	2,300 m²	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 8-8 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080.	6,49	14,93	
mt50spv030a	0,371 m	Rollizo de madera, de 10 a 12 cm de diámetro.	3,14	1,16	
mt50sph020	0,008 kg	Puntas planas de acero de 20x100 mm.	0,84	0,01	
mo119	0,114 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	2,92	
mo120	0,114 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	2,43	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	21,50	1,51	
Suma la partida.....				22,96	
Costes indirectos.....				4,00%	0,92
TOTAL PARTIDA.....					23,88

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

YCR020	m	Vallado provisional de solar, de 2 m de altura, conr paneles opa Vallado provisional de solar, de 2 m de altura, compuesto por paneles opacos de chapa perfilada nervada de acero UNE-EN 10346 S320 GD galvanizado de 0,6 mm espesor y 30 mm altura de cresta, amortizables en 10 usos y perfiles huecos de sección cuadrada de acero UNE-EN 10210 S275JR, de 60x60x1,5 mm, de 2,8 m de longitud, anclados al terreno mediante dados de hormigón HM-20/P/20/I de 60x60x1,5 cm, cada 2,0 m, amortizables en 4 usos. Incluso anclajes mecánicos para la fijación de las chapas a los perfiles.			
mt13ccg100a	0,200 m²	Chapa perfilada nervada de acero UNE-EN 10346 S320 GD galvanizad	6,26	1,25	
mt50spv040f	0,490 m	Perfil de acero UNE-EN 10210 S275JR, hueco, de sección cuadrada	6,16	3,02	
mt10hmf010Mp	0,088 m³	Hormigón HM-20/P/20/I, fabricado en central.	118,94	10,47	
mt50spd078	2,000 u	Anclaje mecánico con tornillo autotaladrante de cabeza hexagonal	0,95	1,90	
mo119	0,568 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	14,54	
mo120	0,568 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	12,10	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	43,30	3,03	
Suma la partida.....				46,31	
Costes indirectos.....				4,00%	1,85
TOTAL PARTIDA.....					48,16

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YCR025	u	Suministro y colocación de puerta para acceso peatonal de chapa			
		Suministro y colocación de puerta para acceso peatonal de chapa de acero galvanizado, de una hoja, de 0,9x2,0 m, con lengüetas para candado, colocada en wallado provisional de solar, sujeta mediante postes del mismo material, hincados			
mt50spv011a	0,200 u	Puerta para acceso peatonal de chapa de acero galvanizado, de un	225,00	45,00	
mo119	0,199 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59		5,09
mo120	0,199 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31		4,24
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	54,30		3,80
Suma la partida.....					58,13
Costes indirectos.....				4,00%	2,33
TOTAL PARTIDA.....					60,46

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

YCU010	u	Suministro y colocación de extintor portátil de polvo químico AB			
		Suministro y colocación de extintor portátil de polvo químico ABC polivalente antibrasa, con presión incorporada, de eficacia 21A-144B-C, con 6 kg de agente extintor, con manómetro y manguera con boquilla difusora, amortizable en 3 usos.			
mt41ixi010a	0,333 u	Extintor portátil de polvo químico ABC polivalente antibrasa, co	41,83	13,93	
mo120	0,113 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31		2,41
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	16,30		1,14
Suma la partida.....					17,48
Costes indirectos.....				4,00%	0,70
TOTAL PARTIDA.....					18,18

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

YCU010b	u	Suministro y colocación de extintor portátil de nieve carbónica			
		Suministro y colocación de extintor portátil de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, con 2 kg de agente extintor, con vaso difusor, amortizable en 3 usos.			
mt41ixo010a	0,333 u	Extintor portátil de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, con 2	44,25	14,74	
mo120	0,113 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31		2,41
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	17,20		1,20
Suma la partida.....					18,35
Costes indirectos.....				4,00%	0,73
TOTAL PARTIDA.....					19,08

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D2804 Señalizaciones

YSB010	u	Baliza reflectante para señalización, de chapa galvanizada, de 2 Suministro, montaje y desmontaje de baliza reflectante para señalización, de chapa galvanizada, de 20x100 cm, de borde de calzada, con franjas de color blanco y rojo y retroreflectancia nivel 1 (E.G.), amortizable en 10 usos. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.			
mt50bal045a	0,100 u	Baliza reflectante para señalización, de chapa galvanizada, de 2	33,10	3,31	
mo120	0,114 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31		2,43
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,70		0,40
				Suma la partida.....	6,14
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	6,39

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

YSB015	u	Baliza luminosa intermitente para señalización, de color ámbar, Suministro, montaje y desmontaje de baliza luminosa intermitente para señalización, de color ámbar, con lámpara Led, de 1,2 m de altura, amortizable en 10 usos, alimentada por 2 pilas de 6 V 4R25. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.			
mt50bal040b	0,100 u	Baliza luminosa intermitente para señalización, de color ámbar,	17,50	1,75	
mt50bal041a	2,000 u	Pila de 6V tipo 4R25 estándar.	4,50		9,00
mo120	0,114 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31		2,43
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	13,20		0,92
				Suma la partida.....	14,10
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	14,66

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

YSB020	u	Barrera de seguridad portátil tipo New Jersey de polietileno de Suministro y colocación de barrera de seguridad portátil tipo New Jersey de polietileno de alta densidad, de 1,20x0,60x0,40 m, con capacidad de lastrado de 150 l, color rojo o blanco, amortizable en 20 usos. Incluso p/p de arena utilizada para el lastrado de las piezas, mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera y desmontaje.			
mt50bal050a	0,050 u	Barrera de seguridad portátil tipo New Jersey de polietileno de	125,00	6,25	
mt01ara010	0,080 m²	Arena de 0 a 5 mm de diámetro.	13,03		1,04
mo119	0,057 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59		1,46
mo120	0,682 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31		14,53
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	23,30		1,63
				Suma la partida.....	24,91
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	25,91

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

YSB050	m	Cinta para balizamiento, de material plástico, de 8 cm de anchur Suministro, colocación y desmontaje de cinta para balizamiento, de material plástico, de 8 cm de anchura y 0,05 mm de espesor, impresa por ambas caras en franjas de color rojo y blanco, sujeta sobre un soporte existente (no incluido en este precio).			
mt50bal010a	1,100 m	Cinta para balizamiento, de material plástico, de 8 cm de anchur	0,10	0,11	
mo120	0,074 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31		1,58
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	1,70		0,12
				Suma la partida.....	1,81
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	1,88

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YSM005	m	Balizado con cinta de señalización, de material plástico, de 8 c Señalización y delimitación de zonas de trabajo, mediante cinta de señalización, de material plástico, de 8 cm de anchura y 0,05 mm de espesor, impresa por ambas caras en franjas de color amarillo y negro, sujeta a soportes de barra corrugada de acero UNE-EN 10080 B 500 S de 1,75 m de longitud y 20 mm de diámetro, hincados en el terreno cada 1,00 m y separados del borde del talud más de 2 m. Incluso p/p de montaje, tapones protectores tipo seta, mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera y desmontaje. Amortizable los soportes en 3 usos y los tapones protectores en 3 usos.	3,57	3,57	
mt50bal010n	1,000 m	Cinta de señalización, de material plástico, de 8 cm de anchura	0,10	0,10	
mt07aco010g	0,310 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	0,33	
mt50spr045	0,163 u	Tapón protector de PVC, tipo seta, de color rojo, para protecció	0,08	0,01	
mo120	0,136 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	2,90	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	3,30	0,23	
Suma la partida.....					3,57
Costes indirectos.....				4,00%	0,14
TOTAL PARTIDA.....					3,71

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

YSM010	m	Balizado con malla de señalización de color naranja Señalización y delimitación de zonas de riesgo de caída en altura inferior a 2 m en bordes de excavación mediante malla de señalización de polietileno de alta densidad (200 g/m²), doblemente reorientada, con tratamiento ultravioleta, color naranja, de 1,20 m de altura, sujeta mediante bridas de nylon a soportes de barra corrugada de acero UNE-EN 10080 B 500 S de 1,75 m de longitud y 20 mm de diámetro, hincados en el terreno cada 1,00 m y separados del borde del talud más de 2 m. Incluso p/p de montaje, tapones protectores tipo seta, mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera y desmontaje. Amortizable la malla en 1 uso, los soportes en 3 usos y los tapones protectores en 3 usos.	3,12	3,12	
mt50spr040b	1,000 m	Malla de señalización de polietileno de alta densidad (200 g/m²)	0,49	0,49	
mt07aco010g	1,815 kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado e	1,05	1,91	
mt50spr046	3,780 u	Brida de nylon, de 4,8x200 mm.	0,03	0,11	
mt50spr045	0,420 u	Tapón protector de PVC, tipo seta, de color rojo, para protecció	0,08	0,03	
mo120	0,226 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	4,82	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	7,40	0,52	
Suma la partida.....					7,88
Costes indirectos.....				4,00%	0,32
TOTAL PARTIDA.....					8,20

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

YSB060	u	Cono de balizamiento reflectante de 75 cm de altura, de 2 piezas Suministro y colocación de cono de balizamiento reflectante de 75 cm de altura, de 2 piezas, con cuerpo de polietileno y base de caucho, con 1 banda reflectante de 300 mm de anchura y retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), amortizable en 10 usos. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera y desmontaje.	15,45	1,55	
mt50bal030Ca	0,100 u	Cono de balizamiento reflectante de 75 cm de altura, de 2 piezas	15,45	1,55	
mo120	0,023 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	0,49	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	2,00	0,14	
Suma la partida.....					2,18
Costes indirectos.....				4,00%	0,09
TOTAL PARTIDA.....					2,27

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YSB110	u	Pórtico de limitación de altura libre de 5 m, para protección de Protección de líneas eléctricas aéreas mediante pórtico de limitación de altura libre de 5 m compuesto por: 2 rollizos de madera de 15/20 cm de diámetro, fijados en el terreno, separados entre sí 6 m, amortizables en 5 usos; cable tensado de diámetro, fijados en el terreno, en la parte superior de los rollizos y cordón de balizamiento con guirnaldas reflectantes de plástico, color rojo y blanco, suspendido sobre el cable. Incluso p/p de excavación, montaje, arriostamiento de los soportes, señal provisional de obra de limitación de altura, mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera y desmontaje.			
mt50spv030b	2,500 m	Rollizo de madera, de 15 a 20 cm de diámetro.	3,37	8,43	
mt50les010ja	0,200 u	Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de regl	33,39	6,68	
mt50spr100c	9,600 m	Cable de acero de 10 mm de diámetro.	2,04	19,58	
mt50bal080a	1,000 u	Cordón de balizamiento con guirnaldas reflectantes de plástico,	0,90	0,90	
mq01exn010i	0,957 h	Miniretroexcavadora sobre neumáticos, de 37,5 kW.	45,59	43,63	
mq04cag010a	2,871 h	Camión con grúa de hasta 6 t.	49,36	141,71	
mo119	3,239 h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	25,59	82,89	
mo120	9,718 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	207,09	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	510,90	35,76	
Suma la partida.....				546,67	
Costes indirectos.....				4,00%	21,87
TOTAL PARTIDA.....					568,54

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

YSS020	u	Cartel general indicativo de riesgos, de PVC serigrafiado, de 99 Suministro, colocación y desmontaje de cartel general indicativo de riesgos, de PVC serigrafiado, de 990x670 mm, con 6 orificios de fijación, amortizable en 3 usos, fijado con bridas de nylon. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.			
mt50les020a	0,333 u	Cartel general indicativo de riesgos, de PVC serigrafiado, de 99	10,75	3,58	
mt50spr046	6,000 u	Brida de nylon, de 4,8x200 mm.	0,03	0,18	
mo120	0,227 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	4,84	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	8,60	0,60	
Suma la partida.....				9,20	
Costes indirectos.....				4,00%	0,37
TOTAL PARTIDA.....					9,57

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

YSS030	u	Señal de advertencia, de PVC serigrafiado, de 297x210 mm Suministro, colocación y desmontaje de señal de advertencia, de PVC serigrafiado, de 297x210 mm, con pictograma negro de forma triangular sobre fondo amarillo, con 4 orificios de fijación, amortizable en 3 usos, fijada con bridas de nylon. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.			
mt50les030fa	0,333 u	Señal de advertencia, de PVC serigrafiado, de 297x210 mm, con pi	3,05	1,02	
mt50spr046	4,000 u	Brida de nylon, de 4,8x200 mm.	0,03	0,12	
mo120	0,170 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,62	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	4,80	0,34	
Suma la partida.....				5,10	
Costes indirectos.....				4,00%	0,20
TOTAL PARTIDA.....					5,30

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
YSS033	u	Señal de extinción, de PVC serigrafiado de 297x210 mm Suministro, colocación y desmontaje de señal de extinción, de PVC serigrafiado, de 297x210 mm, con pictograma blanco de forma rectangular sobre fondo negro, con 4 orificios de fijación, amortizable en 3 usos, fijada con bridas de nylon. Incluir 25E2C1EE3E266C804406AF4A90749C6CE1E1F5D5 seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.			
mt50les030Dc	0,333 u	Señal de extinción, de PVC serigrafiado, de 297x210 mm, con pict	4,15	1,38	
mt50spr046	4,000 u	Brida de nylon, de 4,8x200 mm.	0,03	0,12	
mo120	0,170 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,62	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	5,10	0,36	
Suma la partida.....					5,48
Costes indirectos.....				4,00%	0,22
TOTAL PARTIDA.....					5,70

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

YSV010	u	Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de peli Suministro, colocación y desmontaje de señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de peligro, triangular, L=70 cm, con retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), amortizable en 5 usos, con caballete portátil de acero galvanizado, amortizable en 5 usos. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.			
mt50les010ba	0,200 u	Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de peli	32,33	6,47	
mt50les050a	0,200 u	Caballete portátil de acero galvanizado, para señal provisional	7,90	1,58	
mo120	0,170 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,62	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	11,70	0,82	
Suma la partida.....					12,49
Costes indirectos.....				4,00%	0,50
TOTAL PARTIDA.....					12,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

YSV010b	u	Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de indi Suministro, colocación y desmontaje de señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de indicación, rectangular, 60x90 cm, con retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), amortizable en 5 usos, con caballete portátil de acero galvanizado, amortizable en 5 usos. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.			
mt50les010ra	0,200 u	Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de indi	72,61	14,52	
mt50les050a	0,200 u	Caballete portátil de acero galvanizado, para señal provisional	7,90	1,58	
mo120	0,170 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	3,62	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	19,70	1,38	
Suma la partida.....					21,10
Costes indirectos.....				4,00%	0,84
TOTAL PARTIDA.....					21,94

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D2805 Medicina preventiva				
YMM010	u	Botiquín de urgencia para caseta de obra (Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Llei 10/1998-CAB)		
Suministro y colocación de botiquín de urgencia para caseta de obra al suministro de desinfectantes y antisépticos autorizados, gasas estériles, algodón hidrófilo, venda, esparadrapo, apósitos adhesivos, un par de tijeras, pinzas, guantes desechables, bolsa de goma para agua y hielo, antiespasmódicos, analgésicos, tónicos cardíacos de urgencia, un torniquete, un termómetro clínico y jeringuillas desechables, fijado al paramento con tornillos y tacos.				
mt50eca010	1,000 u	Botiquín de urgencia provisto de desinfectantes y antisépticos a	96,16	96,16
mo120	0,227 h	Peón Seguridad y Salud.	21,31	4,84
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	101,00	7,07
Suma la partida.....				108,07
Costes indirectos.....			4,00%	4,32
TOTAL PARTIDA.....				112,39

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

YMM011	u	Material para botiquín de obra		
Suministro de bolsa de hielo, caja de apósitos, paquete de algodón, rollo de esparadrapo, caja de analgésico de ácido acetilsalicílico, caja de analgésico de paracetamol, botella de agua oxigenada, botella de alcohol de 96°, frasco de tintura de yodo para el botiquín de urgencia colocado en la caseta de obra, durante el transcurso de la obra.				
mt50eca011b	1,000 u	Bolsa para hielo, de 250 cm², para reposición de botiquín de urg	3,05	3,05
mt50eca011e	1,000 u	Apósitos adhesivos, en caja de 120 unidades, para reposición de	5,50	5,50
mt50eca011f	1,000 u	Algodón hidrófilo, en paquete de 100 g, para reposición de botiqu	0,90	0,90
mt50eca011g	1,000 u	Esparadrapo, en rollo de 5 cm de ancho y 5 m de longitud, para r	3,75	3,75
mt50eca011i	1,000 u	Analgésico de ácido acetilsalicílico, en caja de 20 comprimidos,	1,25	1,25
mt50eca011j	1,000 u	Analgésico de paracetamol, en caja de 20 comprimidos, para repos	1,40	1,40
mt50eca011l	1,000 u	Botella de agua oxigenada, de 250 cm², para reposición de botiqu	1,70	1,70
mt50eca011m	1,000 u	Botella de alcohol de 96°, de 250 cm², para reposición de botiqu	1,35	1,35
mt50eca011n	1,000 u	Frasco de tintura de yodo, de 100 cm², para reposición de botiqu	2,45	2,45
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	21,40	1,50
Suma la partida.....				22,85
Costes indirectos.....			4,00%	0,91
TOTAL PARTIDA.....				23,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D2806 Andamios					
0XA110b	m²	Alquiler, durante 45 días naturales, de andamio tubular normalizado, tipo multi			
		Alquiler, durante 45 días naturales, de andamio tubular normalizado, tipo multidireccional, formado por estructura tubular de acero galvanizado en caliente, de 48,3 mm de diámetro y 3,2 mm de espesor, sin duplicidad de elementos verticales, compuesto por plataformas de trabajo de 60 cm de ancho, dispuestas cada 2 m de altura, escalera interior con trampilla, barandilla trasera con dos barras y rodapié, y barandilla delantera con una barra.			
mq13ats010a	1,000 u	Alquiler diario de m ² de andamio tubular normalizado, tipo multi	0,12	0,12	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	0,10	0,00	
TOTAL PARTIDA.....				0,12	
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
0XA120	m²	Transporte y retirada de andamio tubular normalizado, tipo multi			
		Transporte y retirada de andamio tubular normalizado, tipo multidireccional, hasta 10 m de altura máxima de trabajo, formado por estructura tubular de acero galvanizado en caliente, sin duplicidad de elementos verticales y plataformas de trabajo de 60 cm de ancho; con elementos constructivos (balcones, cornisas, galerías, etc.) dispuestos en un porcentaje menor del 50% de su perímetro y que sobresalen más de 30 cm del plano de fachada.			
mq13ats013b	1,000 u	Repercusión, por m ² , de transporte a obra y retirada de andamio	2,87	2,87	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	2,90	0,12	
TOTAL PARTIDA.....				3,11	
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
0XA130	m²	Montaje y desmontaje de andamio tubular normalizado, tipo multi			
		Montaje y desmontaje de andamio tubular normalizado, tipo multidireccional, formado por estructura tubular de acero galvanizado en caliente, sin duplicidad de elementos verticales y plataformas de trabajo de 60 cm de ancho; con elementos constructivos (balcones, cornisas, galerías, etc.) dispuestos en un porcentaje menor del 50% de su perímetro y que sobresalen más de 30 cm del plano de fachada, según planos de montaje, considerando una distancia máxima de 20 m entre el punto de descarga de los materiales y el punto más alejado del montaje. Incluso p/p de montaje y desmontaje de red flexible, tipo mosquitera monofilamento, de polietileno 100%, accesorios, sistemas de protección, anclajes y reposiciones.			
mq13ats011b	1,000 u	Repercusión, por m ² , de montaje de andamio tubular normalizado,	6,23	6,23	
mq13ats012b	1,000 u	Repercusión, por m ² , de desmontaje de andamio tubular normalizado	4,15	4,15	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	10,40	0,42	
TOTAL PARTIDA.....				11,23	
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
0XA140	m²	Protección de andamio con malla de tejido plástico.			
		Suministro, colocación y desmontaje de protección de andamio con malla tupida de polietileno de alta densidad, con tratamiento ultravioleta, color verde.			
mt50spr050	1,000 m ²	Malla tupida de polietileno de alta densidad, con tratamiento ul	0,44	0,44	
mo113	0,168 h	Peón ordinario construcción.	20,60	3,46	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	3,90	0,16	
TOTAL PARTIDA.....				4,22	
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN **05.09.2023 11/08880/23** SUBTOTAL IMPORTE

CAPÍTULO D29 ENSAYOS Y CONTROL TECNICO

SUBCAPÍTULO D2901 Hormigón

XEH016	u	Ensayo sobre una muestra de hormigón		
		Ensayo a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de hormigón fresco, tomada en obra según UNE-EN 12350-1, para la determinación de las siguientes características: consistencia del hormigón fresco mediante el método de asentamiento del cono de Abrams según UNE-EN 12350-2 y resistencia característica a compresión del hormigón endurecido con fabricación y curado de cinco probetas cilíndricas de 15x30 cm según UNE-EN 12390-2, refrentado y rotura a compresión de las mismas según UNE-EN 12390-3. Incluso toma de muestra e informe de resultados.		
mt49hob025d	1,000 u	Ensayo para determinar la consistencia del hormigón fresco media	87,33	87,33
R00002	1,000 u	Desplazamiento de laborante 0-20 km	15,00	15,00
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	102,30	4,09
		Suma la partida.....		106,42
		Costes indirectos.....	4,00%	4,26
		TOTAL PARTIDA.....		110,68

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

XEH017	u	Ensayo de bandeja de gunitado		
		Ensayo a realizar en laboratorio para la determinación de la resistencia a compresión de muestra de hormigón proyectado. Incluso toma de muestra e informe de resultados.		
mt49hob041	1,000 u	Ensayo de bandeja de gunitado	210,00	210,00
R00002	1,000 u	Desplazamiento de laborante 0-20 km	15,00	15,00
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	225,00	9,00
		Suma la partida.....		234,00
		Costes indirectos.....	4,00%	9,36
		TOTAL PARTIDA.....		243,36

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

XEH020	u	Ensayo de una muestra de hormigón con determinación de la profun		
		Ensayo a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de hormigón fresco, tomada en obra, para la determinación de la profundidad de penetración de agua bajo presión según UNE-EN 12390-8, mediante fabricación, curado y secado de 3 probetas durante 72 horas en estufa de tiro forzado a 50±5°C. Incluso toma de muestra e informe de resultados.		
mt49hob040	1,000 u	Ensayo para determinar la profundidad de penetración de agua baj	256,44	256,44
R00002	1,000 u	Desplazamiento de laborante 0-20 km	15,00	15,00
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	271,40	10,86
		Suma la partida.....		282,30
		Costes indirectos.....	4,00%	11,29
		TOTAL PARTIDA.....		293,59

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

XEH080	u	Ensayo sobre probetas de hormigón endurecido con determinación d		
		Ensayo físico-químico a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre probetas de hormigón endurecido, tomadas en obra, para la determinación de las siguientes características: contenido de cemento.		
mt49des010	1,000 u	Repercusión de desplazamiento a obra para la toma de muestras.	0,74	0,74
mt49hoe090	1,000 u	Ensayo para determinar el contenido de cemento de una muestra de	165,49	165,49
R00002	1,000 u	Desplazamiento de laborante 0-20 km	15,00	15,00
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	181,20	7,25
		Suma la partida.....		188,48
		Costes indirectos.....	4,00%	7,54
		TOTAL PARTIDA.....		196,02

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XE090	u	Ensayo sobre probeta testigo de hormigón endurecido de 75 mm de Ensayo a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, para determinar la resistencia a compresión de un hormigón endurecido, mediante la extracción de probeta testigo de 75 mm de diámetro y 150 mm de longitud mediante sonda rotativa de soporte, según UNE-EN 12504-1.			
mt49hoc030c	1,000 u	Extracción de testigo de hormigón endurecido de 75 mm de diámetro	124,40	124,40	
mt49hoc040c	1,000 u	Relleno de taladros con mortero epoxi, de 75 mm de diámetro, en	42,50	42,50	
R00002	1,000 u	Desplazamiento de laborante 0-20 km	15,00	15,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	181,90	7,28	
Suma la partida.....				189,18	
Costes indirectos.....				4,00%	7,57
TOTAL PARTIDA.....					196,75

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

XE090b	u	Ensayo sobre probeta testigo de hormigón endurecido de 100 mm de Ensayo a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, para determinar la resistencia a compresión de un hormigón endurecido, mediante la extracción de probeta testigo de 100 mm de diámetro y 200 mm de longitud mediante sonda rotativa de soporte, según UNE-EN 12504-1.			
mt49hoc030d	1,000 u	Extracción de testigo de hormigón endurecido de 100 mm de diámetro	154,24	154,24	
mt49hoc040d	1,000 u	Relleno de taladros con mortero epoxi, de 100 mm de diámetro, en	45,50	45,50	
R00002	1,000 u	Desplazamiento de laborante 0-20 km	15,00	15,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	214,70	8,59	
Suma la partida.....				223,33	
Costes indirectos.....				4,00%	8,93
TOTAL PARTIDA.....					232,26

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

XE080b	u	Ensayo sobre probetas de hormigón con determinación de: presenci Ensayo físico-químico a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre probetas de hormigón endurecido, sobre muestra entregada en laboratorio, para la determinación de las siguientes características: presencia de cemento aluminoso. No incluye trabajos de albañilería.			
mt49hoe020	1,000 u	Toma en obra de muestras de hormigón endurecido, cuyo peso no ex	54,59	54,59	
mt49hoe055	1,000 u	Ensayo para determinar la presencia de cemento aluminoso, por el	48,40	48,40	
R00002	1,000 u	Desplazamiento de laborante 0-20 km	15,00	15,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	118,00	4,72	
Suma la partida.....				122,71	
Costes indirectos.....				4,00%	4,91
TOTAL PARTIDA.....					127,62

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

XE110	u	Determinación del índice de rebote del hormigón en pilar, median Ensayo no destructivo consistente en la determinación del índice de rebote del hormigón en pilar, mediante el uso de esclerómetro, para tratar de relacionar la dureza superficial del hormigón con su resistencia a compresión.			
mt49hpa060b	1,000 u	Ensayo para determinar el índice de rebote del hormigón en un pi	6,03	6,03	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	6,00	0,24	
Suma la partida.....				6,27	
Costes indirectos.....				4,00%	0,25
TOTAL PARTIDA.....					6,52

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XE115	u	Informe de resultados del ensayo con esclerómetro. Informe sobre los resultados obtenidos en el ensayo con esclerómetro, realizado por laboratorio acreditado en el área técnica correspondiente.			
mt49tei030b	1,000 u	Informe de reconocimiento sobre los resultados obtenidos en ensa	141,51	141,51	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	141,50		5,66
			Suma la partida.....		147,17
			Costes indirectos.....	4,00%	5,89
			TOTAL PARTIDA.....		153,06

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

XE120	u	Determinación de la velocidad de propagación de los impulsos ult Ensayo no destructivo consistente en la determinación de la velocidad de propagación de los impulsos ultrasónicos en pilar existente, mediante el uso de ultrasonidos, midiendo el tiempo de recorrido de una onda ultrasónica dentro del hormigón, entre un emisor y un receptor colocados sobre su superficie, para obtener la calidad y la homogeneidad del hormigón endurecido.			
mt49hpa070b	1,000 u	Ensayo para determinar la velocidad de propagación de los impuls	12,74	12,74	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	12,70		0,51
			Suma la partida.....		13,25
			Costes indirectos.....	4,00%	0,53
			TOTAL PARTIDA.....		13,78

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

XE125	u	Informe de resultados del ensayo mediante ultrasonidos. Informe sobre los resultados obtenidos en el ensayo mediante ultrasonidos, realizado por laboratorio acreditado en el área técnica correspondiente.			
mt49tei031	1,000 u	Informe de reconocimiento sobre los resultados obtenidos en ensa	249,68	249,68	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	249,70		9,99
			Suma la partida.....		259,67
			Costes indirectos.....	4,00%	10,39
			TOTAL PARTIDA.....		270,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS

R00001	u	Desplazamiento de laborante 20-40km Desplazamiento de laborante a obra, para toma de muestra, entre 20-40 Km del laboratorio.			
			Sin descomposición		25,00
			Costes indirectos.....	4,00%	1,00
			TOTAL PARTIDA.....		26,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS

R00023	u	Desplazamiento de laborante +40 Km Desplazamiento de laborante a obra, para toma de muestra, a más de 40 Km del laboratorio.			
			Sin descomposición		40,00
			Costes indirectos.....	4,00%	1,60
			TOTAL PARTIDA.....		41,60

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

R00024	u	Desplazamiento de técnico especialista en Palma Desplazamiento de técnico especialista a obra en T.M. de Palma.			
			Sin descomposición		30,00
			Costes indirectos.....	4,00%	1,20
			TOTAL PARTIDA.....		31,20

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
R00025	u	Desplazamiento de técnico especialista fuera de Palma Desplazamiento de técnico especialista a obra fuera del T.M. de Palma		50,00
		Costes indirectos.....	4,00%	2,00
TOTAL PARTIDA.....				52,00

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTAY DOS EUROS

SUBCAPÍTULO D2902 Acero para armaduras

XEB010	u	Ensayo sobre dos barras corrugadas de acero para determinación d Ensayo a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de dos barras corrugadas de acero de un mismo lote, tomada en obra, para la determinación de las siguientes características: sección media equivalente según UNE-EN ISO 15630-1, características geométricas del corrugado según UNE-EN 10080, doblado/desdoblado según UNE-EN ISO 15630-1. Incluso toma de muestra e informe de resultados.		
mt49arb040	1,000 u	Ensayo para determinar la sección media equivalente sobre una mu	42,01	42,01
mt49arb010	1,000 u	Ensayo para determinar las características geométricas del corru	62,06	62,06
mt49arb020	1,000 u	Ensayo para determinar la presencia o ausencia de grietas median	26,65	26,65
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	130,70	5,23
Suma la partida.....				135,95
Costes indirectos.....			4,00%	5,44
TOTAL PARTIDA.....				141,39

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTAY UN EUROS con TREINTAY NUEVE CÉNTIMOS

XEB020	u	Ensayo sobre muestra de barras corrugadas de acero para determin Ensayo a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de una barra corrugada de acero de cada diámetro diferente, tomada en obra, para la determinación de las siguientes características mecánicas: límite elástico, carga de rotura, alargamiento de rotura y alargamiento bajo carga máxima según UNE-EN ISO 15630-1. Incluso toma de muestra e informe de resultados.		
mt49arb050	1,000 u	Ensayo para determinar las siguientes características mecánicas:	54,61	54,61
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	54,60	2,18
Suma la partida.....				56,79
Costes indirectos.....			4,00%	2,27
TOTAL PARTIDA.....				59,06

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTAY NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

XEM010	u	Ensayo sobre una muestra de mallas electrosoldadas con determina Ensayo a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de mallas electrosoldadas, tomada en obra, para la determinación de las siguientes características: carga de despegue de los nudos sobre dos mallas del mismo lote según UNE-EN ISO 15630-2. Incluso toma de muestra e informe de resultados.		
mt49arm050	1,000 u	Ensayo para determinar la carga de despegue de los nudos sobre u	51,70	51,70
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	51,70	2,07
Suma la partida.....				53,77
Costes indirectos.....			4,00%	2,15
TOTAL PARTIDA.....				55,92

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTAY CINCO EUROS con NOVENTAY DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D2907 Materiales de obra					
XAM030	u	Ensayo sobre una serie de probetas de mortero con determinación			
Ensayos a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una serie de probetas prismáticas de mortero de cemento, tomadas en obra según UNE-EN 1015-2, para la determinación de las siguientes características: resistencia a compresión según UNE-EN 1015-11.					
mt49moc020	1,000 u	Toma en obra de muestras de mortero de cemento, cuyo peso no exc	47,33	47,33	
mt49moc030	1,000 u	Ensayo mecánico para determinar las resistencias a compresión a	110,00	110,00	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	157,30	11,01	
Suma la partida.....				168,34	
Costes indirectos.....				4,00%	6,73
TOTAL PARTIDA.....					175,07

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

XPL010e	u	Ensayo sobre una muestra de ladrillo o bloque, con determinación			
Ensayos a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de ladrillo o bloque, tomada en obra, para la determinación de las siguientes características: resistencia a compresión según UNE-EN 772-1.					
mt49lho010	1,000 u	Toma en obra de muestras de ladrillos, cuyo peso no exceda de 50	30,71	30,71	
mt49lho040	1,000 u	Ensayo para determinar la resistencia a compresión de una muestr	150,00	150,00	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	180,70	12,65	
Suma la partida.....				193,36	
Costes indirectos.....				4,00%	7,73
TOTAL PARTIDA.....					201,09

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

XBH010f	u	Ensayo sobre una muestra de baldosa, con determinación de: resis			
Ensayos a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de baldosa, tomada en obra, para la determinación de las siguientes características: resistencia al deslizamiento en húmedo según UNE-41.901/2017. Incluso toma de muestra e informe de resultados.					
mt49bah060	1,000 u	Ensayo para determinar la resistencia al deslizamiento de una mu	310,00	310,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	310,00	12,40	
Suma la partida.....				322,40	
Costes indirectos.....				4,00%	12,90
TOTAL PARTIDA.....					335,30

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

XBH010g	u	Ensayo sobre una muestra de baldosa, con determinación de: resis			
Ensayos a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de baldosa, tomada en obra, para la determinación de las siguientes características: resistencia al deslizamiento en seco según UNE-41.901/2017. Incluso toma de muestra e informe de resultados.					
mt49bah061	1,000	Ensayo para determinar la resistencia al deslizamiento de una mu	290,00	290,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	290,00	11,60	
Suma la partida.....				301,60	
Costes indirectos.....				4,00%	12,06
TOTAL PARTIDA.....					313,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XBH010h	u	Ensayo in situ con determinación de resistencia al deslizamiento Ensayos a realizar in situ, por vía húmeda, sobre una baldosa, para la determinación de las siguientes características: resistencia al deslizamiento en seco según UNE-41.901/2017. Incluso informe de resultados.			
mt49bah062	1,000	Ensayo para determinar la resistencia al deslizamiento in situ d	360,00	360,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	360,00	14,40	
				Suma la partida.....	374,40
				Costes indirectos.....	4,00% 14,98
				TOTAL PARTIDA.....	389,38

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

XBH010i	u	Ensayo in situ con determinación de resistencia al deslizamiento Ensayos a realizar in situ, en seco, sobre una baldosa, para la determinación de las siguientes características: resistencia al deslizamiento en seco según UNE-41.901/2017. Incluso informe de resultados.			
mt49bah063	1,000	Ensayo para determinar la resistencia al deslizamiento in situ d	330,00	330,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	330,00	13,20	
				Suma la partida.....	343,20
				Costes indirectos.....	4,00% 13,73
				TOTAL PARTIDA.....	356,93

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

SUBCAPÍTULO D2910 Cubiertas

XRQ010	u	Prueba de servicio para comprobar la estanqueidad de una cubiert Prueba de servicio a realizar por laboratorio acreditado en el área técnica correspondiente, para comprobar la estanqueidad de una cubierta plana de hasta 100 m² de superficie mediante inundación de toda su superficie. Incluso desplazamiento a obra e informe de resultados.			
mt49prs010ad	1,000 u	Prueba de servicio para comprobar la estanqueidad de una cubiert	266,86	266,86	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	266,90	10,68	
				Suma la partida.....	277,54
				Costes indirectos.....	4,00% 11,10
				TOTAL PARTIDA.....	288,64

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D2912 Viales y rellenos

XSL010c	u	Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: contenido Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: contenido de materia orgánica según UNE 103204. Toma de muestras, apertura y descripción de las muestras tomadas e informe de resultados.			
mt49sla120	1,000 u	Ensayo cuantitativo para determinar el contenido en materia orgá	51,00	51,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	51,00		2,04
				Suma la partida.....	53,04
				Costes indirectos.....	4,00% 2,12
				TOTAL PARTIDA.....	55,16

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

XSL010d	u	Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: equivalent Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: equivalente de arena según UNE-EN 933-8. Incluso toma de muestras, apertura y descripción de las muestras tomadas e informe de resultados.			
mt49sla180	1,000 u	Ensayo para determinar el equivalente de arena de una muestra de	66,63	66,63	
%0700	7,000 %	Medios auxiliares	66,60		4,66
				Suma la partida.....	71,29
				Costes indirectos.....	4,00% 2,85
				TOTAL PARTIDA.....	74,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

XSL010e	u	Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: límites de Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: límites de Atterberg según UNE 103103 y UNE 103104. Incluso toma de muestras, apertura y descripción de las muestras tomadas e informe de resultados.			
mt49sla060	1,000 u	Ensayo para determinar los Límites de Atterberg (límite líquido	46,03	46,03	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	46,00		1,84
				Suma la partida.....	47,87
				Costes indirectos.....	4,00% 1,91
				TOTAL PARTIDA.....	49,78

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

XSL010h	u	Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: análisis g Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: análisis granulométrico según UNE 103101. Incluso toma de muestras, apertura y descripción de las muestras tomadas e informe de resultados.			
mt49sla080a	1,000 u	Análisis granulométrico por tamizado de una muestra de suelo, se	46,02	46,02	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	46,00		1,84
				Suma la partida.....	47,86
				Costes indirectos.....	4,00% 1,91
				TOTAL PARTIDA.....	49,77

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	CANTIDAD	SUBTOTAL	IMPORTE
XSL010i	u	Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: Proctor Mo				
		Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: Proctor Modificado según UNE 103501. Incluso toma de muestras, apertura y descripción de las muestras tomadas e informe de resultados.				
mt49sue020	1,000 u	Ensayo Proctor Modificado, según UNE 103501	112,67	1,000	112,67	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	112,70	4,000	4,51	

Suma la partida.....		112,67	117,18
Costes indirectos.....	4,00%		4,69
TOTAL PARTIDA.....			121,87

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

XSL010m	u	Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: C.B.R.				
		Realización de los siguientes ensayos de laboratorio: C.B.R. según UNE 103502. Incluso toma de muestras, apertura y descripción de las muestras tomadas e informe de resultados. No incluye proctor normal.				
mt49sla280	1,000 u	Ensayo C.B.R. (California Bearing Ratio) en laboratorio, de una	190,14	1,000	190,14	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	190,10	4,000	7,60	

Suma la partida.....		190,14	197,74
Costes indirectos.....	4,00%		7,91
TOTAL PARTIDA.....			205,65

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

XSL010n	u	Realización de los siguientes ensayos en obra: densidad y humeda				
		Determinación in situ de densidad y humedad de una material compactado, con método nuclear.				
R00004	1,000 u	Determinación de densidad y humedad por método nuclear y emisión	34,00	1,000	34,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	34,00	4,000	1,36	

Suma la partida.....		34,00	35,36
Costes indirectos.....	4,00%		1,41
TOTAL PARTIDA.....			36,77

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

XSL010o	u	Realización de los siguientes ensayos en obra: placa de carga				
		Ensayo de placa de carga en material compactado (no incluye desplazamiento, punto de reacción: camión o compactadora)				
R00005	1,000 u	placa de carga	125,00	1,000	125,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	125,00	4,000	5,00	

Suma la partida.....		125,00	130,00
Costes indirectos.....	4,00%		5,20
TOTAL PARTIDA.....			135,20

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D2913 Geotécnicos

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XSC010	u	Geotécnico para terreno T1 y edificio C0 Informe geotécnico en base a sondeos SPT y/o DPSH y ensayos de laboratorio para terreno tipo T1 y estructura tipo C0 según CTE-DB-SE-C.			
R00006	1,000 u	Geotecnico 1	1.500,00	1.500,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1.500,00	60,00	
Suma la partida.....					1.560,00
Costes indirectos.....				4,00%	62,40
TOTAL PARTIDA.....					1.622,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XSC010b	u	Geotécnico para terreno T2 y edificio C0 Informe geotécnico en base a sondeos SPT y/o DPSH y ensayos de laboratorio para terreno tipo T2 y estructura tipo C0 según CTE-DB-SE-C.			
R00007	1,000 u	Geotecnico 2	1.750,00	1.750,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1.750,00	70,00	
Suma la partida.....					1.820,00
Costes indirectos.....				4,00%	72,80
TOTAL PARTIDA.....					1.892,80

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XSC010c	u	Geotécnico para terreno T3 y edificio C0 Informe geotécnico en base a sondeos SPT y/o DPSH y ensayos de laboratorio para terreno tipo T3 y estructura tipo C0 según CTE-DB-SE-C.			
R00008	1,000 u	Geotécnico	2.500,00	2.500,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	2.500,00	100,00	
Suma la partida.....					2.600,00
Costes indirectos.....				4,00%	104,00
TOTAL PARTIDA.....					2.704,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS CUATRO EUROS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XSC010d	u	Geotécnico para terreno T1 y edificio C1 Informe geotécnico en base a sondeos SPT y/o DPSH y ensayos de laboratorio para terreno tipo T1 y estructura tipo C1 según CTE-DB-SE-C.			
R00009	1,000 u	Geotécnico 4	1.750,00	1.750,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1.750,00	70,00	
Suma la partida.....					1.820,00
Costes indirectos.....				4,00%	72,80
TOTAL PARTIDA.....					1.892,80

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XSC010e	u	Geotécnico para terreno T2 y edificio C1 Informe geotécnico en base a sondeos SPT y/o DPSH y ensayos de laboratorio para terreno tipo T2 y estructura tipo C1 según CTE-DB-SE-C.			
R00010	1,000 u	Geotécnico 5	2.000,00	2.000,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	2.000,00	80,00	
Suma la partida.....					2.080,00
Costes indirectos.....				4,00%	83,20
TOTAL PARTIDA.....					2.163,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	SUBTOTAL	IMPORTE
XSC010f	u	Geotécnico para terreno T3 y edificio C1 Informe geotécnico en base a sondeos SPT y/o DPSH y ensayos de laboratorio para terreno tipo T3 y estructura tipo C1 según CTE-DB-SE-C.		
R00011	1,000 u	Geotécnico 6	4.800,00	4.800,00
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	4.800,00	192,00

Suma la partida..... 4.992,00
 Costes indirectos..... 4,00% 199,68
TOTAL PARTIDA..... 5.191,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

XSC010g	u	Geotécnico para terreno T1 y edificio C2 Informe geotécnico en base a sondeos SPT y/o DPSH y ensayos de laboratorio para terreno tipo T1 y estructura tipo C2 según CTE-DB-SE-C.		
R00012	1,000 u	Geotécnico 7	1.970,00	1.970,00
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	1.970,00	78,80

Suma la partida..... 2.048,80
 Costes indirectos..... 4,00% 81,95
TOTAL PARTIDA..... 2.130,75

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

XSC010h	u	Geotécnico para terreno T2 y edificio C2 Informe geotécnico en base a sondeos SPT y/o DPSH y ensayos de laboratorio para terreno tipo T2 y estructura tipo C2 según CTE-DB-SE-C.		
R00013	1,000 u	Geotécnico 8	3.900,00	3.900,00
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	3.900,00	156,00

Suma la partida..... 4.056,00
 Costes indirectos..... 4,00% 162,24
TOTAL PARTIDA..... 4.218,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

XSC010i	u	Geotécnico para terreno T3 y edificio C2 Informe geotécnico en base a sondeos SPT y/o DPSH y ensayos de laboratorio para terreno tipo T3 y estructura tipo C2 según CTE-DB-SE-C.		
R00014	1,000 u	Geotécnico 9	7.000,00	7.000,00
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	7.000,00	280,00

Suma la partida..... 7.280,00
 Costes indirectos..... 4,00% 291,20
TOTAL PARTIDA..... 7.571,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL QUINIENTOS SETENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO D2915 Acústica					
XNR010	u	Ensayo para la medición del aislamiento acústico a ruido aéreo			
		Ensayo para la medición del aislamiento acústico a ruido aéreo según UNE-EN ISO 140-4. Incluso informe de resultados.			
mt49ais010a	1,000 u	Ensayo para la medición de aislamiento acústico a ruido aéreo en	310,00	310,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	310,00		12,40
		Suma la partida.....			322,40
		Costes indirectos.....		4,00%	12,90
		TOTAL PARTIDA.....			335,30

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

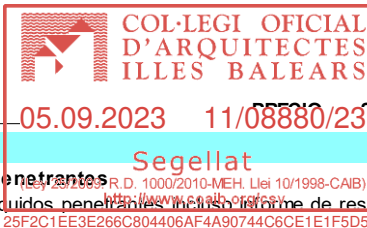
XNR010f	u	Ensayo para la medición del aislamiento acústico a ruido de impa			
		Ensayo para la medición del aislamiento acústico a ruido de impacto: en elemento horizontal según UNE-EN ISO 140-7. Incluso informe de resultados.			
mt49ais010c	1,000 u	Ensayo para la medición de aislamiento acústico a ruido de impac	210,00	210,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	210,00		8,40
		Suma la partida.....			218,40
		Costes indirectos.....		4,00%	8,74
		TOTAL PARTIDA.....			227,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO D2917 Barandillas					
XDB010	u	Prueba estática sobre una barandilla, con determinación de su re			
		Prueba estática a realizar en obra, sobre una barandilla, para la determinación de su resistencia a una carga determinada (0,8 KN/m; 1,6 KN/m o 3.0 KN/m) según CTE DB SU. Incluso informe de resultados.			
mt49bar010	1,000 u	Prueba estática para determinar la fuerza horizontal que resiste	270,00	270,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	270,00		10,80
		Suma la partida.....			280,80
		Costes indirectos.....		4,00%	11,23
		TOTAL PARTIDA.....			292,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D2918 Soldadura

D2918.01	u	Inspección de soldadura con líquidos penetrantes Inspección de hasta 2 ml de soldadura con líquidos penetrantes incluso informe de resultados según UNE-EN 571-1/97			
R00015	1,000 u	ensayo líquidos e informe	215,00	215,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	215,00		8,60
Suma la partida.....					223,60
Costes indirectos.....				4,00%	8,94
TOTAL PARTIDA.....					232,54

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

D2918.02	u	Media jornada de inspección de soldaduras con líquidos penetrant Inspección durante media jornada de soldadura con líquidos penetrantes incluso informe de resultados según UNE-EN 571-1/97			
R00016	1,000 u	Media jornada e informe líquidos	350,00	350,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	350,00		14,00
Suma la partida.....					364,00
Costes indirectos.....				4,00%	14,56
TOTAL PARTIDA.....					378,56

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

D2918.03	u	Media jornada de inspección de soldaduras con partículas magnéti Inspección durante media jornada de soldadura con partículas magnéticas incluso informe de resultados.			
R00017	1,000 u	Media jornada e informe partículas mag.	350,00	350,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	350,00		14,00
Suma la partida.....					364,00
Costes indirectos.....				4,00%	14,56
TOTAL PARTIDA.....					378,56

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

SUBCAPÍTULO D2919 Estanqueidad durante la ejecucion de la obra

XFB010	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda unifamiliar hasta 100m 2 Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda unifamiliar de hasta 100 m ² de superficie útil, durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010aaa	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	450,00	450,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	450,00		18,00
Suma la partida.....					468,00
Costes indirectos.....				4,00%	18,72
TOTAL PARTIDA.....					486,72

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XFB010a	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda unifamiliar entre 100 y 150 m² de superficie útil, durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010baa	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	495,00	495,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	495,00		19,80
				Suma la partida.....	514,80
				Costes indirectos.....	4,00% 20,59
				TOTAL PARTIDA.....	535,39

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

XFB010b	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda unifamiliar entre 150 y 200 m² de superficie útil, durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010caa	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	517,50	517,50	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	517,50		20,70
				Suma la partida.....	538,20
				Costes indirectos.....	4,00% 21,53
				TOTAL PARTIDA.....	559,73

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

XFB010c	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda unifamiliar entre 200 y 250 m² de superficie útil, durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010daa	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	540,00	540,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	540,00		21,60
				Suma la partida.....	561,60
				Costes indirectos.....	4,00% 22,46
				TOTAL PARTIDA.....	584,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XFB010d	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda unifamiliar mas de 250 Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda unifamiliar de más de 250 m² de superficie útil, durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blow er Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010eaa	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	562,50	562,50	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	562,50	22,50	
				Suma la partida.....	585,00
				Costes indirectos.....	4,00% 23,40
				TOTAL PARTIDA.....	608,40

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

XFB010e	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda de edificio plurifamili Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de hasta 100 m² de superficie útil, durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blow er Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010faa	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	450,00	450,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	450,00	18,00	
				Suma la partida.....	468,00
				Costes indirectos.....	4,00% 18,72
				TOTAL PARTIDA.....	486,72

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

XFB010f	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda de edificio plurifamili Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de entre 100 y 150 m² de superficie útil, durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blow er Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010gaa	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	495,00	495,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	495,00	19,80	
				Suma la partida.....	514,80
				Costes indirectos.....	4,00% 20,59
				TOTAL PARTIDA.....	535,39

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XFB010g	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda de edificio plurifamili Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de entre 150 y 200 m ² de superficie útil durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010haa	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	517,50	517,50	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	517,50	20,70	
				Suma la partida.....	538,20
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	559,73

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

XFB010h	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda de edificio plurifamili Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de entre 200 y 250 m ² de superficie útil, durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010iaa	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	540,00	540,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	540,00	21,60	
				Suma la partida.....	561,60
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	584,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

XFB010i	u	Blower Door, fase ejecucion, en vivienda de edificio plurifamili Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de más de 250 m ² de superficie útil, durante la ejecución de la obra, una vez cerrada la envolvente, método B según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm, previo sellado de todas las aberturas intencionadas realizadas en la envolvente del edificio. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010jaa	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	562,50	562,50	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	562,50	22,50	
				Suma la partida.....	585,00
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	608,40

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



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

SUBCAPÍTULO D2920 Estanqueidad al finalizar la obra

XFB010j	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda unifamiliar hasta 100 m² Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda unifamiliar de hasta 100 m ² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010aca	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	400,00	400,00	
XFB020	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blower Door, en vivienda unifam	150,00	150,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	550,00	22,00	
				Suma la partida.....	572,00
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	594,88

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

XFB010k	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda unifamiliar entre 100 Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda unifamiliar de entre 100 y 150 m ² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010bca	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	408,00	408,00	
XFB020b	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blower Door, en vivienda unifam	153,00	153,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	561,00	22,44	
				Suma la partida.....	583,44
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	606,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

XFB010l	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda unifamiliar entre 150 Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda unifamiliar de entre 150 y 200 m ² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010cca	1,000 u	Ensayo Blower Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	420,00	420,00	
XFB020c	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blower Door, en vivienda unifam	157,00	157,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	577,00	23,08	
				Suma la partida.....	600,08
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	624,08

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XFB010m	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda unifamiliar entre 200 Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda unifamiliar de entre 200 y 250 m² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blower Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010dca	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	432,00	432,00	
XFB020d	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blow er Door, en vivienda unifam	162,00	162,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	594,00	23,76	
				Suma la partida.....	617,76
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	642,47

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

XFB010n	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda unifamiliar mas de 250 Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda unifamiliar de más de 250 m² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blow er Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010eca	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	440,00	440,00	
XFB020e	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blow er Door, en vivienda unifam	165,00	165,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	605,00	24,20	
				Suma la partida.....	629,20
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	654,37

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

XFB010o	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda de edificio plurifamil Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de hasta 100 m² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blow er Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010fca	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	400,00	400,00	
XFB020f	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blow er Door, en vivienda de edi	150,00	150,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	550,00	22,00	
				Suma la partida.....	572,00
				Costes indirectos.....	4,00%
				TOTAL PARTIDA.....	594,88

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IMPORTE
XFB010p	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda de edificio plurifamil Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de entre 100 y 150 m² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blow er Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010gca	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	408,00	408,00	
XFB020g	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blow er Door, en vivienda de edi	156,00	156,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	564,00	22,56	
Suma la partida.....				586,56	
Costes indirectos.....				4,00%	23,46
TOTAL PARTIDA.....					610,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIEZ EUROS con DOS CÉNTIMOS

XFB010q	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda de edificio plurifamil Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de entre 150 y 200 m² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blow er Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010hca	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	420,00	420,00	
XFB020h	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blow er Door, en vivienda de edi	157,50	157,50	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	577,50	23,10	
Suma la partida.....				600,60	
Costes indirectos.....				4,00%	24,02
TOTAL PARTIDA.....					624,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

XFB010r	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda de edificio plurifamil Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de entre 200 y 250 m² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador Blow er Door en la puerta exterior de la vivienda con una altura de hasta 250 cm y una anchura de hasta 125 cm. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010ica	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	432,00	432,00	
XFB020i	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blow er Door, en vivienda de edi	162,00	162,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	594,00	23,76	
Suma la partida.....				617,76	
Costes indirectos.....				4,00%	24,71
TOTAL PARTIDA.....					642,47

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS



CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		SUBTOTAL	IMPORTE
XFB010s	u	Blower Door, obra finalizada, en vivienda de edificio plurifamiliar Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de aire, en vivienda de edificio plurifamiliar de más de 250 m² de superficie útil, una vez finalizada la obra, método A según UNE-EN 13829. Incluso montaje y desmontaje del ventilador. Incluye: Desplazamiento a obra del ventilador. Realización del ensayo. Criterio de medición de proyecto: Ensayo a realizar, según documentación del Plan de control de calidad.			
mt49reh010jca	1,000 u	Ensayo Blow er Door, para medir el volumen de infiltraciones de a	440,00	440,00	
XFB020j	1,000 u	Informe de resultados del ensayo Blow er Door, en vivienda de edi	165,00	165,00	
%040000000400	4,000 %	Medios auxiliares	605,00	24,20	
			Suma la partida.....		629,20
			Costes indirectos.....	4,00%	25,17
			TOTAL PARTIDA.....		654,37

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

