

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.01.01.001 m3 Base granular, ZA 0/32, mecánica					
Base granular de zahorra artificial tipo ZA 0/32 según PG3, extendida, humectada y compactada, utilizando la maquinaria precisa para el tajo a ejecutar, evitando de esta manera posibles deterioros en las infraestructuras existentes. Totalmente terminado.					
P04000101M	2,250 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	23,45	
M02110	0,042 h	Camión dumper 20 Tn.	49,28	2,07	
M02410	0,025 h	Motoniveladora 125 HP	54,09	1,35	
M02455	0,018 h	Rodillo autopropulsado 12 Tn.	51,09	0,92	
M02140	0,006 h	Camión cisterna riego con agua	37,26	0,22	
O0104	0,021 h	Oficial de primera	22,00	0,46	
O0106	0,021 h	Peón	21,00	0,44	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	28,90	0,58	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	29,50	0,89	
					30,38
TOTAL PARTIDA.....					30,38
E03.01.01.002 m3 Base granular, ZA 0/20, mecánica					
Base granular de zahorra artificial tipo ZA 0/20 según PG3, extendida, humectada y compactada, utilizando la maquinaria precisa para el tajo a ejecutar, evitando de esta manera posibles deterioros en las infraestructuras existentes. Totalmente terminado.					
P04000101M	2,250 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	23,45	
M02110	0,042 h	Camión dumper 20 Tn.	49,28	2,07	
M02410	0,025 h	Motoniveladora 125 HP	54,09	1,35	
M02455	0,017 h	Rodillo autopropulsado 12 Tn.	51,09	0,87	
M02140	0,006 h	Camión cisterna riego con agua	37,26	0,22	
O0104	0,021 h	Oficial de primera	22,00	0,46	
O0106	0,021 h	Peón	21,00	0,44	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	28,90	0,58	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	29,40	0,88	
					30,32
TOTAL PARTIDA.....					30,32
E03.01.01.003 m3 Base granular, Z. Artificial 0/20 o 0/32 manual y mecánica					
Base granular de zahorra artificial tipo ZA 0/20 o ZA 0/32 según PG3, extendida por medios manuales y mecánicos, humectada y compactada con rodillo autopropulsado de 2.5T.					
P04000101M	2,250 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	23,45	
M02110	0,130 h	Camión dumper 20 Tn.	49,28	6,41	
M02450	0,023 h	Rodillo autopropulsado de 2,5 Tn	33,50	0,77	
M02140	0,005 h	Camión cisterna riego con agua	37,26	0,19	
O0104	0,230 h	Oficial de primera	22,00	5,06	
O0106	0,230 h	Peón	21,00	4,83	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	40,70	0,81	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	41,50	1,25	
					42,77
TOTAL PARTIDA.....					42,77
E03.01.01.004 m3 Base granular de productos procedentes de machaqueo en obra					
Base granular de productos procedentes de machaqueo (características ZA 0/32), extendida, humectada y compactada, incluso transporte del material desde la instalación de machaqueo.					
M02008	0,009 h	Pala excavadora 150 HP - 2,5 m3	78,13	0,70	
M02100	0,027 h	Camión trayler (bañera) 24 Tm.	55,29	1,49	
M02410	0,009 h	Motoniveladora 125 HP	54,09	0,49	
M02455	0,023 h	Rodillo autopropulsado 12 Tn.	51,09	1,18	
M02140	0,004 h	Camión cisterna riego con agua	37,26	0,15	
O0104	0,004 h	Oficial de primera	22,00	0,09	
O0106	0,004 h	Peón	21,00	0,08	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	4,20	0,08	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	4,30	0,13	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					4,39
TOTAL PARTIDA.....					4,39
E03.01.01.005	m3	Base granular de productos procedentes de machaqueo de planta de gestión			
Base granular de productos procedentes de machaqueo (características ZA 0/40), extendida, humectada y compactada, incluso transporte del material desde la planta de gestión					
P04000102	2,200 t	Material reciclado 0/40 mm	3,10	6,82	
M02110	0,042 h	Camión dumper 20 Tn.	49,28	2,07	
M02410	0,020 h	Motoniveladora 125 HP	54,09	1,08	
M02455	0,015 h	Rodillo autopropulsado 12 Tn.	51,09	0,77	
M02140	0,005 h	Camión cisterna riego con agua	37,26	0,19	
O0104	0,020 h	Oficial de primera	22,00	0,44	
O0106	0,020 h	Peón	21,00	0,42	
					11,79
TOTAL PARTIDA.....					11,79
E03.02.01.001	m	Bordillo JARDIN A-3, 20x8			
Bordillo prefabricado de hormigón para jardín. tipo A-3, según Norma UNE-127025, de 20x8X100 cm., incluso excavación manual, cimientado de HM-20/P/30/IIb incluso mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.					
P05010121	1,025 m	Bordillo jardín A-3	1,47	1,51	
P00101002	0,040 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,06	
P00100108	0,006 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,35	
O0104	0,130 h	Oficial de primera	22,00	2,86	
O0106	0,260 h	Peón	21,00	5,46	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	13,20	0,26	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	13,50	0,41	
					13,91
TOTAL PARTIDA.....					13,91
E03.02.01.002	m	Bordillo encintado A-2, 20x10 cm			
Bordillo prefabricado de hormigón para encintados, tipo A-2, según Norma UNE-127025, de 20x10x100 cm, incluso excavación manual, cimientado de hormigón en masa HM-20/P/30/IIb y mortero de asiento y rejunteado. Totalmente terminado.					
P05010111	1,010 m	Bordillo encintado A-2 de 20x10	2,49	2,51	
P00101002	0,040 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,06	
P00100108	0,006 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,35	
O0104	0,120 h	Oficial de primera	22,00	2,64	
O0108	0,120 h	Ayudante	21,30	2,56	
O0106	0,120 h	Peón	21,00	2,52	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	13,60	0,27	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	13,90	0,42	
					14,33
TOTAL PARTIDA.....					14,33
E03.02.01.003	m	Bordillo A-1, 20x14 cm			
Bordillo prefabricado de hormigón para encintados, tipo A-1, según Norma UNE-127025, de 20x14x100 cm, incluso excavación manual, cimientado de hormigón HM-20/P/IIb y mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.					
P05010131	1,010 m	Bordillo A-1, 20x14 prefabricad	2,87	2,90	
P00100108	0,001 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,06	
P00101002	0,050 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,82	
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
O0106	0,250 h	Peón	21,00	5,25	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	15,30	0,31	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	15,60	0,47	
					16,11
TOTAL PARTIDA.....					16,11
E03.02.01.004	m	Bordillo calzada C-5, 25x15 cm			
Bordillo prefabricado de hormigón para calzada, tipo C-5, según Norma UNE 127025, de 25x15x100 cm, incluso excavación manual, cimientado de hormigón HM-20/P/30/IIb, y mortero de asiento y rejuntado.Totalmente terminado					
P05010101	1,025 m	Bordillo calzada C-5	3,13	3,21	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P00100108	0,001 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,06	
P00101002	0,050 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,82	
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	16,70	0,33	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	17,00	0,51	
					17,53
TOTAL PARTIDA.....					17,53
E03.02.01.005	m	Bordillo calzada C-9, 25x13 cm			
Bordillo remontable prefabricado de hormigón para isleta, tipo C-9 rayado, clase R5 según Norma UNE 127025, de 25x13x50 cm, incluso excavación manual, cimiento de hormigón HM-20/P/30/IIb, y mortero de asiento y rejuntado.Totalmente terminado					
P05010151	1,050 m	Bordillo encintado C-5 de 25x13	4,98	5,23	
P00100108	0,001 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,06	
P00101002	0,050 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,82	
O0104	0,170 h	Oficial de primera	22,00	3,74	
O0106	0,350 h	Peón	21,00	7,35	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	20,20	0,40	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	20,60	0,62	
					21,22
TOTAL PARTIDA.....					21,22
E03.02.02.001	m	Bordillo granito gris 20x10 cm encintados recto			
Bordillo de granito serrado en todas sus caras y abujardado en las caras vistas, de 20x10X100 cm., incluso excavación manual, cimiento de HM-20/P/30/IIb incluso mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.					
P202911	1,025 m	Bordillo recto de granito gris abujardado 20x10 cm	12,10	12,40	
P2627	0,008 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM	58,20	0,47	
P2648	0,045 m3	Hormigón HM-20-P-30-IIb	64,41	2,90	
M02024	0,001 h	Retropala mixta 70 HP	37,86	0,04	
O0104	0,100 h	Oficial de primera	22,00	2,20	
O0106	0,100 h	Peón	21,00	2,10	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	20,10	0,40	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	20,50	0,62	
					21,13
TOTAL PARTIDA.....					21,13
E03.02.02.002	m	Bordillo granito gris 20x11cm encintados recto			
Bordillo de granito gris abujardado en su cara vista y acabado serrado en el resto de sus caras de de 25X11cm., incluso excavación manual, cimiento de HM-20/P/30/IIb incluso mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.					
P05020601	1,050 m	Bordillo recto de granito gris abujardado 11x20 cm	16,85	17,69	
P00100108	0,001 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,06	
P00101002	0,050 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,82	
M02024	0,001 h	Retropala mixta 70 HP	37,86	0,04	
O0106	0,100 h	Peón	21,00	2,10	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	23,70	0,47	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	24,20	0,73	
					24,91
TOTAL PARTIDA.....					24,91
E03.02.02.003	m	Bordillo granito gris 20x11cm encintados curvo			
Bordillo de granito gris abujardado en su cara vista y acabado serrado en el resto de sus caras de de 25X11cm., curvo, incluso excavación manual, cimiento de HM-20/P/30/IIb incluso mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.					
P05020701	1,050 m	Bordillo curvo de granito gris abujardado 11x20 cm	23,35	24,52	
P00100108	0,001 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,06	
P00101002	0,050 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,82	
M02024	0,001 h	Retropala mixta 70 HP	37,86	0,04	
O0106	0,100 h	Peón	21,00	2,10	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	30,50	0,61	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	31,20	0,94	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					32,09
TOTAL PARTIDA.....					32,09
E03.02.02.004	m	Bordillo JARDIN de granito 25x8 cm recto Bordillo de granito para jardín. acabado serrado en todas sus caras, de 25x8X100 cm., incluso excavación manual, cimientado de HM-20/P/30/IIb incluso mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.			
P05020401	1,025 m	Bordillo jardín de granito 25x8 recto serrado	14,00	14,35	
P00101002	0,040 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,06	
P00100108	0,006 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,35	
O0104	0,130 h	Oficial de primera	22,00	2,86	
O0106	0,260 h	Peón	21,00	5,46	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	26,10	0,52	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	26,60	0,80	
					27,40
TOTAL PARTIDA.....					27,40
E03.02.02.005	m	Bordillo JARDIN de granito 25x8 cm curvo Bordillo de granito para jardín. acabado serrado en todas sus caras, de 25x8X100 cm., curvo, incluso excavación manual, cimientado de HM-20/P/30/IIb incluso mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.			
P05020501	1,025 m	Bordillo jardín de granito 25x8 curvo serrado	20,00	20,50	
P00101002	0,040 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,06	
P00100108	0,006 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,35	
O0104	0,130 h	Oficial de primera	22,00	2,86	
O0106	0,260 h	Peón	21,00	5,46	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	32,20	0,64	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	32,90	0,99	
					33,86
TOTAL PARTIDA.....					33,86
E03.02.02.006	m	Bordillo recto de granito de 25x15 cm. trapezoidal serrado recto Bordillo recto de granito serrado en todas sus caras y abujardado en las caras vistas, de 25x15 cm., forma trapezoidal, según planos, incluso excavación manual, cimientado de 15 cm. de espesor de hormigón en masa HM-20/P/30/IIb y mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.			
P05020801	1,000 m	Bordillo de granito de 15x25, trapezoidal, serrado abujardado caras rectas	18,00	18,00	
P00101002	0,064 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	4,89	
P00100108	0,008 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,47	
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96	
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83	
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	34,90	0,70	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	35,60	1,07	
					36,70
TOTAL PARTIDA.....					36,70
E03.02.02.007	m	Bordillo recto de granito, de 25x15 cm. serrado recto Bordillo recto de granito serrado en todas sus caras y abujardado en las caras vistas, de 25x15 cm., incluso excavación manual, cimientado de 15 cm. de espesor de hormigón en masa HM-20/P/30/IIb y mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.			
P05020101	1,000 m	Bordillo de granito de 15x25 serrado abujardado caras vistas	18,00	18,00	
P00101002	0,064 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	4,89	
P00100108	0,008 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,47	
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96	
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83	
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	34,90	0,70	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	35,60	1,07	
					36,70
TOTAL PARTIDA.....					36,70

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.02.02.008	m	Bordillo curvo de granito, de 25x15 cm. serrado Bordillo recto de granito serrado en todas sus caras y abujardado en las caras vistas, curvo, de 25x15 cm., incluso excavación manual, cimientado de 15 cm. de espesor de hormigón en masa HM-20/P/30/IIb y mortero de asiento y rejuntado. Totalmente terminado.			
P05020201	1,000 m	Bordillo de granito de 15x25 serrado curvo abujardado caras vistas	25,50	25,50	
P00101002	0,064 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	4,89	
P00100108	0,008 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,47	
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96	
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83	
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	42,40	0,85	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	43,30	1,30	
					44,58
TOTAL PARTIDA.....					44,58
E03.02.02.009	m	Bordillo de piedra caliza labrado 20x8, recto o curvo Bordillo de piedra caliza labrado 20x8, recto o curvo, incluso excavación manual, cimientado de hormigón en masa HM-20/p/30/IIb y mortero de asiento blanco. Totalmente terminado.			
P05020301	1,000 m	Bordillo caliza labrado	37,10	37,10	
P00101002	0,220 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	16,81	
P00100108	0,008 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,47	
O0104	0,200 h	Oficial de primera	22,00	4,40	
O0106	0,200 h	Peón	21,00	4,20	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	63,00	1,26	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	64,20	1,93	
					66,17
TOTAL PARTIDA.....					66,17
E03.02.03.001	m	Rigola horm. "in situ" e=40 Rigola de hormigón fabricada in situ, junto a bordillo existente, de hormigón HM-20/p/30/IIb vibrado, incluso excavación necesaria, rejuntado y limpieza.			
P00101002	0,116 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	8,86	
P05031001	1,000 ud	p.p. encofrado juntas rigolas	3,49	3,49	
O0104	0,040 h	Oficial de primera	22,00	0,88	
O0106	0,120 h	Peón	21,00	2,52	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	15,80	0,32	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	16,10	0,48	
					16,55
TOTAL PARTIDA.....					16,55
E03.02.03.002	m	Rigola granito 30x9 cm abuj. Rigola de granito rojo, tipo sayago o similar, a definir por la D.O., de 30X9 cm., incluso excavación, necesaria colocado sobre solera de hormigón HM/20/P/30/IIb de 15cm. de espesor, rejuntado y limpieza, totalmente terminado.			
P05031101	1,100 m	rigola granito 30x9 cm abuj	43,00	47,30	
P00100108	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	3,49	
P00101002	0,045 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	3,44	
P00100101	0,001 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,12	
M02024	0,001 h	Retropala mixta 70 HP	37,86	0,04	
O0106	0,100 h	Peón	21,00	2,10	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	56,50	1,13	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	57,60	1,73	
					59,35
TOTAL PARTIDA.....					59,35
E03.02.04.001	ud	Alcorque cuadrado 1,00 m. hormigón Alcorque cuadrado, de 1,00m de lado, formado por bordillos de hormigón doble capa de 8X20X108 cm, incluso base de asiento de hormigón, rejuntado y limpieza, relleno de hoyo con tierra vegetal, y capa superficial de arena. Totalmente terminado.			

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P05040101	4,000 ud	Bordillo para alcorque 8x20x92 mm	3,01	12,04	
P00101002	0,180 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	13,75	
P00100108	0,270 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	15,71	
P26010000	1,000 m3	Tierra vegetal	4,81	4,81	
P03042801	0,050 m3	Arena origen calizo	7,03	0,35	
O0104	0,600 h	Oficial de primera	22,00	13,20	
O0106	0,600 h	Peón	21,00	12,60	
O0108	0,600 h	Ayudante	21,30	12,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	85,20	1,70	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	86,90	2,61	
					89,55
TOTAL PARTIDA.....					89,55
E03.02.04.002	ud	Alcorque cuadrado 1,40 m. hormigón			
Alcorque cuadrado, de 1,40m de lado, formado por bordillos de hormigón doble capa de 8X20X108 cm, incluso base de asiento de hormigón, rejuntado y limpieza, relleno de hoyo con tierra vegetal, y capa superficial de arena. Totalmente terminado.					
P05040201	5,000 ud	Bordillo para alcorque 8x20x112	3,62	18,10	
P00101002	0,252 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	19,25	
P00100108	0,378 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	22,00	
P26010000	2,000 m3	Tierra vegetal	4,81	9,62	
P03042801	0,098 m3	Arena origen calizo	7,03	0,69	
O0104	0,610 h	Oficial de primera	22,00	13,42	
O0106	0,610 h	Peón	21,00	12,81	
O0108	0,610 h	Ayudante	21,30	12,99	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	108,90	2,18	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	111,10	3,33	
					114,39
TOTAL PARTIDA.....					114,39
E03.02.04.003	ud	Alcorque cuadrado 1,50 m. hormigón			
Alcorque cuadrado, de 1,50m de lado, formado por bordillos de hormigón doble capa de 8X20X108 cm, incluso base de asiento de hormigón, rejuntado y limpieza, relleno de hoyo con tierra vegetal, y capa superficial de arena. Totalmente terminado.					
P05040201	6,000 ud	Bordillo para alcorque 8x20x112	3,62	21,72	
P00101002	0,270 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	20,63	
P00100108	0,405 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	23,57	
P26010000	2,250 m3	Tierra vegetal	4,81	10,82	
P03042801	0,225 m3	Arena origen calizo	7,03	1,58	
O0104	0,610 h	Oficial de primera	22,00	13,42	
O0106	0,610 h	Peón	21,00	12,81	
O0108	0,610 h	Ayudante	21,30	12,99	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	117,50	2,35	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	119,90	3,60	
					123,49
TOTAL PARTIDA.....					123,49
E03.02.04.004	ud	Alcorque cuadrado 1,00 m. metalico			
Alcorque cuadrado de 1,00 m de lado, formado por perfil de acero en "L" de 10x10 cm., incluso galvanizado, imprimación y dos manos de pintura, relleno de hoyo con tierra vegetal y capa superficial de arena. Totalmente terminado.					
P12000101	60,000 kg	Acero en perfilesUNE-EN 10025 S275JR	1,80	108,00	
P00001121	4,000 ud	p.p. Galvanizado y Pintura/ml	3,75	15,00	
P00100108	0,020 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	1,16	
P26010000	0,500 m3	Tierra vegetal	4,81	2,41	
P03042801	0,010 m3	Arena origen calizo	7,03	0,07	
O0104	0,500 h	Oficial de primera	22,00	11,00	
O0106	0,500 h	Peón	21,00	10,50	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	148,10	2,96	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	151,10	4,53	
					155,63
TOTAL PARTIDA.....					155,63

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.02.04.005	ud	Alcorque cuadrado 1,40 m. metálico			
		Alcorque cuadrado de 1,40 m de lado, formado por perfil de acero en "L" de 10x10 cm., incluso galvanizado, imprimación y dos manos de pintura dos manos de pintura, relleno de hoyo con tierra vegetal y capa superficial de arena. Totalmente terminado.			
P12000101	84,000 kg	Acero en perfiles UNE-EN 10025 S275JR	1,80	151,20	
P00001121	5,600 ud	p.p. Galvanizado y Pintura/ml	3,75	21,00	
P00100108	0,020 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	1,16	
P26010000	0,500 m3	Tierra vegetal	4,81	2,41	
P03042801	0,010 m3	Arena origen calizo	7,03	0,07	
O0104	0,500 h	Oficial de primera	22,00	11,00	
O0106	0,500 h	Peón	21,00	10,50	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	197,30	3,95	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	201,30	6,04	

207,33

TOTAL PARTIDA..... 207,33

E03.02.04.006

ud Puesta a cota de alcorque cuadrado 1,40 m. metálico i/ Basefilt

Puesta a cota de alcorque cuadrado metálico hasta 1,40 x 1,40 m., incluso reparación de perfil metálico de acero existente en "L" de 10x10 cm., incluso, suministro e instalación de sistema Hormigfilt (Basefilt) o similar para rellenos de alcorques realizando instalación de molde perimetral rodeando el tronco del árbol con un espesor horizontal adaptado según tipo de crecimiento del árbol, con la función de proteger el contacto de áridos en el mismo. Incluso relleno de alcorque a un espesor de 3cm con grava de granulometría 14/20mm compactada y nivelada por medios manuales, con vertido de 50mm de pavimento drenante HormiFilt realizado con áridos calizos seleccionados en granulometrías 0,5/1,5mm - 2/3mm 3/6mm, ligados con cemento blanco/gris + aditivos. Elaboración de sistema contráctil con base mortero de SBR en granulometrías de 4/16mm, exento de textil y alambre, ligado con resina de poliuretano a un espesor vertical de 6cm, y acabado con mortero de EPDM color de granulometría 1/4mm exento de polvo de carbono y ligado con resina alifática con filtro UV, a un espesor vertical de 1cm.

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA..... 215,48

E03.02.05.001

ud Rebaje bordillo de hormigón, vehículos

Rebaje de bordillo para acceso de vehículos, formado por losas de hormigón prefabricado de 60 x 30 x 8 cm., incluso sub-base de zahorra artificial, base de HM-20/P/30/IIb, bordillo de granito curvo, mortero de asiento y rejuntado, y enlechado de juntas. Totalmente terminado.

P00100130	0,002 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,16	
P05051111	2,400 m2	Losa horm. pref. 60x30x8	8,11	19,46	
P04000101	1,060 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	11,05	
P07010101	0,720 m2	Baldosa 30x30X4,0 cm pétreo	8,02	5,77	
P03042802	0,003 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,02	
P00100101	0,002 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,24	
P00101002	0,837 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	63,95	
P00100109	0,008 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	0,40	
P05010101	5,330 m	Bordillo calzada C-5	3,13	16,68	
P00100108	0,005 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,29	
O0104	0,250 h	Oficial de primera	22,00	5,50	
O0106	0,500 h	Peón	21,00	10,50	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	134,00	2,68	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	136,70	4,10	

140,80

TOTAL PARTIDA..... 140,80

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.02.05.002		ud Rebaje bordillo de hormigón, peatones Rebaje de bordillo de hormigón prefabricado para paso de peatones, incluso Sub-base de zahorra artificial, base de hormigón HM-20/P/30/IIb, bordillos de granito, Mortero de asiento y rejuntado, colocación de pavimento con losetas rojas tipo "botones" y enlechado de juntas. Totalmente terminado.			
P05010101	4,800 m	Bordillo calzada C-5	3,13	15,02	
M02710	0,120 h	Compresor con dos martillos	12,02	1,44	
P00101002	1,555 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	118,80	
P04000101	1,560 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	16,26	
P00100109	0,350 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	17,55	
P07010101	10,400 m2	Baldosa 30x30X4,0 cm pétreo	8,02	83,41	
P03042802	0,042 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,32	
P00100130	0,021 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	1,66	
O0104	2,590 h	Oficial de primera	22,00	56,98	
O0108	1,872 h	Ayudante	21,30	39,87	
O0106	3,312 h	Peón	21,00	69,55	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	420,90	8,42	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	429,30	12,88	
					442,16
TOTAL PARTIDA.....					442,16
E03.02.05.003		ud Rebaje bordillo granito, vehículos, en recta Rebaje de bordillo para acceso de vehículos en recta, formado por losas de granito de 60 x 30 x 9 cm., incluso sub-base de zahorra artificial, base de HM-20/P/30/IIb, bordillo de granito curvo, mortero de asiento y rejuntado, y enlechado de juntas. Totalmente terminado.			
P00100130	0,002 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,16	
P05050501	2,400 m2	Losa granito rebaje vehiculos	75,90	182,16	
P04000101	1,060 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	11,05	
P07010201	0,720 m2	Baldosa 40x40x4,5 cm pétro	8,50	6,12	
P03042802	0,003 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,02	
P00100101	0,002 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,24	
P00101002	0,837 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	63,95	
P00100109	0,008 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	0,40	
P05020101	5,330 m	Bordillo de granito de 15x25 serrado abujardado caras vistas	18,00	95,94	
P00100108	0,005 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,29	
O0104	0,250 h	Oficial de primera	22,00	5,50	
O0106	0,500 h	Peón	21,00	10,50	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	376,30	7,53	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	383,90	11,52	
					395,38
TOTAL PARTIDA.....					395,38
E03.02.05.004		ud Rebaje bordillo granito, vehículos, en curva Rebaje de bordillo para acceso de vehículos en curva, formado por losas de granito de 60 x 30 x 9 cm., incluso sub-base de zahorra artificial, base de HM-20/P/30/IIb, bordillo de granito curvo, mortero de asiento y rejuntado, y enlechado de juntas. Totalmente terminado.			
P00100130	0,002 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,16	
P05050501	2,700 m2	Losa granito rebaje vehiculos	75,90	204,93	
P04000101	1,060 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	11,05	
P07010201	0,720 m2	Baldosa 40x40x4,5 cm pétro	8,50	6,12	
P03042802	0,003 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,02	
P00100101	0,002 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,24	
P00101002	0,837 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	63,95	
P00100109	0,008 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	0,40	
P05020201	5,400 m	Bordillo de granito de 15x25 serrado curvo abujardado caras vistas	25,50	137,70	
P00100108	0,005 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,29	
O0104	0,250 h	Oficial de primera	22,00	5,50	
O0106	0,500 h	Peón	21,00	10,50	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	440,90	8,82	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	449,70	13,49	
					463,17
TOTAL PARTIDA.....					463,17

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.02.05.006					
		ud Rebaje bordillo granito , peatones aceras mayores o iguales a 3,75			
		Rebaje de bordillo de granito para paso de peatones en aceras iguales o mayores a 3,75m, incluso Sub-base de zahorra artificial, base de hormigón HM-20/P/30/IIb, bordillos de granito, Mortero de asiento y rejuntado, colocación de pavimento con losetas rojas tipo "botones" y banda de baldosas direccionales rojas enlechado de juntas. Totalmente terminado.			
P05020101	4,920 m	Bordillo de granito de 15x25 serrado abujardado caras vistas	18,00	88,56	
M02710	0,125 h	Compresor con dos martillos	12,02	1,50	
P00101002	1,555 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	118,80	
P04000101	1,560 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	16,26	
P00100109	0,350 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	17,55	
P07010101	10,660 m2	Baldosa 30x30X4,0 cm pétreo	8,02	85,49	
P03042802	0,042 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,32	
P00100101	0,029 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	3,54	
P00100110	0,021 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	1,69	
O0104	2,736 h	Oficial de primera	22,00	60,19	
O0108	2,736 h	Ayudante	21,30	58,28	
O0106	2,736 h	Peón	21,00	57,46	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	509,60	10,19	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	519,80	15,59	
					535,42
TOTAL PARTIDA.....					535,42
E03.02.05.007					
		ud Rebaje bordillo granito , peatones aceras menores de 3,75m			
		Rebaje de bordillo de granito para paso de peatones en aceras menores de 3,75m, incluso Sub-base de zahorra artificial, base de hormigón HM-20/P/30/IIb, bordillos de granito, Mortero de asiento y rejuntado, colocación de pavimento con losetas rojas tipo "botones" y banda de baldosas direccionales rojas enlechado de juntas. Totalmente terminado.			
P05020101	5,535 m	Bordillo de granito de 15x25 serrado abujardado caras vistas	18,00	99,63	
M02710	0,125 h	Compresor con dos martillos	12,02	1,50	
P00101002	2,776 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	212,09	
P04000101	3,038 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	31,66	
P00100109	0,671 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	33,65	
P07010101	21,260 m2	Baldosa 30x30X4,0 cm pétreo	8,02	170,51	
P03042802	0,081 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,62	
P00100101	0,056 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	6,84	
P00100110	0,041 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	3,29	
O0104	4,617 h	Oficial de primera	22,00	101,57	
O0108	4,617 h	Ayudante	21,30	98,34	
O0106	4,617 h	Peón	21,00	96,96	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	856,70	17,13	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	873,80	26,21	
					900,00
TOTAL PARTIDA.....					900,00
E03.02.05.008					
		ud Rebaje bordillo granito, peatones mediana			
		Rebaje de bordillo de granito para paso de peatones en mediana, incluso Sub-base de zahorra artificial, base de hormigón HM-20/P/30/IIb, bordillos de granito, Mortero de asiento y rejuntado, colocación de pavimento con losetas rojas tipo "botones" y enlechado de juntas. Totalmente terminado.			
P05020101	9,600 m	Bordillo de granito de 15x25 serrado abujardado caras vistas	18,00	172,80	
P05020801	4,000 m	Bordillo de granito de 15x25, trapezoidal, serrado abujardado caras rectas	18,00	72,00	
M02710	0,125 h	Compresor con dos martillos	12,02	1,50	
P00101002	1,850 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	141,34	
P04000101	1,224 t	Zahorra artificial ZA 0/32 o ZA 0/20	10,42	12,75	
P00100109	0,362 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	18,15	
P07010101	8,200 m2	Baldosa 30x30X4,0 cm pétreo	8,02	65,76	
P03042802	0,033 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,25	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P00100101	0,022 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	2,69	
P00100110	0,016 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	1,28	
O0104	3,917 h	Oficial de primera	22,00	86,17	
O0108	3,917 h	Ayudante	21,30	83,43	
O0106	3,917 h	Peón	21,00	82,26	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	740,40	14,81	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	755,20	22,66	
					777,85
TOTAL PARTIDA.....					777,85
E03.03.01.001 m2 Base solera HM-20, e=12 cm.					
Base formada por solera de hormigón en masa de 20 N/mm2 de Fck con tamaño de árido de 30mm. de 12 cm. de espesor, incluso encofrados, vibrado del hormigón, regleado y juntas. Terminado.					
P00101002	0,124 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	9,47	
P06101011	1,000 ud	P.P. Encofrado-junta base hormigón	0,63	0,63	
P06010111	1,000 ud	P.P. Vibrado-curado base hormigón	0,30	0,30	
O0104	0,032 h	Oficial de primera	22,00	0,70	
O0106	0,064 h	Peón	21,00	1,34	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	12,40	0,25	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	12,70	0,38	
					13,07
TOTAL PARTIDA.....					13,07
E03.03.01.002 m2 Base solera HM-20, e=15 cm.					
Base formada por solera de hormigón en masa de 20 N/mm2 de Fck con tamaño de árido de 30mm. de 15 cm. de espesor, incluso encofrados, vibrado del hormigón, regleado y juntas. Terminado.					
P00101002	0,158 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	12,07	
P06101011	1,000 ud	P.P. Encofrado-junta base hormigón	0,63	0,63	
P06010111	1,000 ud	P.P. Vibrado-curado base hormigón	0,30	0,30	
O0104	0,032 h	Oficial de primera	22,00	0,70	
O0106	0,064 h	Peón	21,00	1,34	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	15,00	0,30	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	15,30	0,46	
					15,80
TOTAL PARTIDA.....					15,80
E03.03.01.003 m2 Base solera HM-20, e=20 cm.					
Base formada por solera de hormigón en masa de 20N/mm. de Fck con tamaño medio de arido de 30 mm. de 20cm. de espesor, incluso encofrados, vibrado del hormigón, regleado y juntas.terminada.					
P00101002	0,220 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	16,81	
P06101011	1,000 ud	P.P. Encofrado-junta base hormigón	0,63	0,63	
P06010111	1,000 ud	P.P. Vibrado-curado base hormigón	0,30	0,30	
O0104	0,032 h	Oficial de primera	22,00	0,70	
O0106	0,064 h	Peón	21,00	1,34	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	19,80	0,40	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	20,20	0,61	
					20,79
TOTAL PARTIDA.....					20,79
E03.03.02.001 m2 Pavim. HM-20, e=20 cm. Colorante					
Pavimento formado por 20 cm. de hormigón HM-20/P/30/IIb reforzado con polipropileno fibrilado , incluso berenjenos de achaflanado perimetral, pulido con fratasadora mecánica, adición de cuarzo espesor mínimo 3 mm, curado y cortes de juntas de 7 cm de profundidad con superficies no superiores a 25 m2. Totalmente terminado.					
P00101002	0,212 m3	Hormigón HM/20/P/30/XC4	76,40	16,20	
P06010121	0,180 kg	Polipropileno fibrilado	6,11	1,10	
P06020411	1,000 m2	Colorante y cuarzo 3Kg/m²	1,20	1,20	
P06101012	1,000 ud	p.p. vibrado-curado-pulido.Junta	0,84	0,84	
O0104	0,100 h	Oficial de primera	22,00	2,20	
O0106	0,200 h	Peón	21,00	4,20	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	25,70	0,51	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	26,30	0,79	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					27,04
TOTAL PARTIDA.....					27,04
E03.03.03.001	m2	Base solera HM-25, e=10 cm. Con polipropileno fibrilado			
Base formada por solera de hormigón en masa de 25 N/mm2 de Fck con tamaño de árido de 20mm. de 10 cm. de espesor,reforzado con fibras de polipropileno 600g/m2 incluso encofrados, vibrado del hormigón, regleado y juntas. Terminado.					
P00101005	0,103 m3	Hormigón HA-25-P-20-IIb	70,44	7,26	
P06010121	0,600 kg	Polipropileno fibrilado	6,11	3,67	
P06101011	1,000 ud	P.P. Encofrado-junta base hormigón	0,63	0,63	
P06010111	1,000 ud	P.P. Vibrado-curado base hormigón	0,30	0,30	
M02310	0,010 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	16,94	0,17	
O0104	0,032 h	Oficial de primera	22,00	0,70	
O0106	0,064 h	Peón	21,00	1,34	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	14,10	0,28	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	14,40	0,43	
					14,78
TOTAL PARTIDA.....					14,78
E03.03.04.001	m3	Hormigón HLE-25 (Arlita F-7) en estructura			
Hormigon Ligero Estructural de arcilla expandida ARLITA de densidad 1.450 kg/m3 aprox. realizado en obra o central con 375 kg de cemento, 750 litros de ARLITA F-7, 475 litros de Arlita A-5, fratasado. Resistencia HLE-25. Según EHE-08. Nivelado para el Asfalto Fundido. Terminado.					
P2653	1,100 m3	Hormigón HLE-25 Arlita F-7	153,73	169,10	
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
O0106	0,150 h	Peón	21,00	3,15	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	175,60	3,51	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	179,10	5,37	
					184,43
TOTAL PARTIDA.....					184,43
E03.04.01.001	m2	Pavim. Baldosa terrazo 30x30x4 marcado UT-7T-B-I			
Pavimento formado por baldosa de terrazo clases UNE-EN UT-7T-B-I según Norma UNE-EN- 13748-2, de 30x30x4,0 cm. , acabado pulido tacos y soles, asentada sobre mortero de cemento M5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, rellenado cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado.					
P07010101	1,050 m2	Baldosa 30x30x4,0 cm pétreo	8,02	8,42	
P00100109	0,031 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	1,55	
P03042802	0,004 t	Arena silíceo machaqueo 0-6	7,66	0,03	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96	
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83	
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	22,10	0,44	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	22,50	0,68	
					23,22
TOTAL PARTIDA.....					23,22
E03.04.01.002	m2	Pavim. Baldosa terrazo 40x40x4,5 marcado UT-7T-B-I			
Pavimento formado por baldosa de terrazo clases UNE-EN UT-7T-B-I según Norma UNE-EN- 13748-2, de 40x40x4,5 cm. , acabado petreo, asentada sobre mortero de cemento M5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, rellenado cuidadoso de juntas,a, incluso rellenado cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado					
P07010201	1,050 m2	Baldosa 40x40x4,5 cm pétro	8,50	8,93	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P00100109	0,031 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	1,55	
P03042802	0,004 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,03	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96	
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83	
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	22,60	0,45	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	23,10	0,69	
					23,75
TOTAL PARTIDA.....					23,75

E03.04.01.003

m2 Pavim. loseta árido lavado 40x40

m2 pavimento formado por loseta arido lavado, uso exterior, de 40x40 cm, asentada sobre mortero de cemento M5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, relleno cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado.

P07010301	1,050 m2	Losa árido lavado 40x40x4 cm.	5,92	6,22	
P00100108	0,029 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	1,69	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,230 h	Oficial de primera	22,00	5,06	
O0106	0,460 h	Peón	21,00	9,66	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	23,20	0,46	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	23,60	0,71	
					24,33
TOTAL PARTIDA.....					24,33

E03.04.01.004

m2 Pavim. losa árido granítico 60x40x4,5 marcado UT-11T-B-I

Pavimento formado por losa de árido granítico clases UNE UT-11T-B-I según Norma UNE-EN 13748-2, de 60x40x4,5 cm. o 20x20x4,5cm , acabado abujardado mecánico, colores a elegir por la Dirección de Obra, asentada sobre mortero de cemento M-5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, relleno cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado

P07010401	1,050 m2	losa 60x40x4,5 cm granicem	17,00	17,85	
P00100109	0,031 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	1,55	
P03042802	0,004 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,03	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96	
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83	
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	31,50	0,63	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	32,20	0,97	
					33,13
TOTAL PARTIDA.....					33,13

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

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

E03.04.01.005

m2 Pavim. losa árido granítico 60x40x6,0 marcado UT-11T-B-I

Pavimento formado por losa de árido granítico clases UNE UT-11T-B-I según Norma UNE-EN 13748-2, de 60x40x6,0 cm. o 20x20x6,0 cm , acabado abujardado mecánico, colores a elegir por la Dirección de Obra, asentada sobre mortero de cemento M-5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, rellenado cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado

P07010411	1,050 m2	losa 60x40x6,0 cm árido granítico	21,50	22,58
P00100109	0,031 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	1,55
P03042802	0,004 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,03
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	36,30	0,73
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	37,00	1,11

38,10

TOTAL PARTIDA.....

38,10

E03.04.01.006

m2 Pavim. Losa tipo vulcano marcado UT-11T-B-I e= 7cm

Pavimento formado por losa tipo de hormigón Vulcano de Breinco o similar clases UNE UT-11T-B-I según Norma UNE-EN 13748-2, de 60x40x7 cm., 40x40x7cm o 40x20x7cm., colores a elegir por la Dirección de Obra, asentada sobre mortero de cemento M-5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, rellenado cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado

P07010501	1,050 m2	Losa vulcano e=7cm.	23,80	24,99
P00100109	0,031 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	1,55
P03042802	0,004 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,03
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	38,70	0,77
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	39,40	1,18

40,62

TOTAL PARTIDA.....

40,62

E03.04.01.007

m2 Pavim. Losa hormigón monocapa e= 6,5 cm Ecogranic UT-14T-B-I

Pavimento formado por losa tipo ecogranic o equivalente clase UNE UT-14T-B-I según Norma UNE-EN 13748-2, de 50x33x6,5 cm., acabado abujardado mecánico, colores a elegir por la Dirección de Obra, asentada sobre mortero de cemento M-5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, rellenado cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado

P07010551	1,050 m2	Losa Ecogranic 50x33x6,5 cm	22,00	23,10
P00100109	0,031 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	1,55
P03042802	0,004 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,03
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	36,80	0,74
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	37,50	1,13

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					38,65
			TOTAL PARTIDA.....		38,65
E03.04.01.008	m2 Pavim. Losa hormigón monocapa e= 8 cm marcado UT-14T-B-I				
Pavimento formado por losa tipo de hormigón monocapa clases UNE UT-14T-B-I según Norma UNE-EN 13748-2, de 60x40x8 cm., 40x40x8cm o 40x20x8cm., colores a elegir por la Dirección de Obra, asentada sobre mortero de cemento M-5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, relleno cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado					
P07010511	1,050 m2	Losa vulcano e=8cm.	24,00	25,20	
P00100109	0,031 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	1,55	
P03042802	0,004 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,03	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96	
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83	
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	38,90	0,78	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	39,70	1,19	
					40,85
			TOTAL PARTIDA.....		40,85
E03.04.01.009	m2 Pavim. Baldosa tipo granicem 20x20 marcado UT-7T-B-I				
Pavimento formado por baldosa tipo granicem de 20 x 20 de 4,5 cm. de espesor, fabricado en su capa de rodadura, no inferior a 1,5 cm., con hormigón de áridos graníticos, e hidrofugada en su totalidad. Acabado superficial con bujarda mecánica y tratamiento posterior con sellantes de tono, impermeabilizantes y repelentes de la suciedad. clases UNE-EN UT-7T-B-I según Norma UNE-EN- 13748-2, de 20x20x4,0 cm. , asentada sobre mortero de cemento M5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, relleno cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado.					
P07010151	27,000 ud	Baldosa 20x20x4,0 cm tipo granicem	0,34	9,18	
P00100109	0,031 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	1,55	
P03042802	0,004 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,03	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96	
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83	
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	22,90	0,46	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	23,30	0,70	
					24,02
			TOTAL PARTIDA.....		24,02
E03.04.01.010	m2 Pavim.baldosa terrazo granítico 20x20x6 marcado UT-7T-B-I				
Pavimento formado por baldosa tipo granicem de 20 x 20 de 6 cm. de espesor, fabricado en su capa de rodadura, no inferior a 1,5 cm., con hormigón de áridos graníticos, e hidrofugada en su totalidad. Acabado superficial con bujarda mecánica y tratamiento posterior con sellantes de tono, impermeabilizantes y repelentes de la suciedad. clases UNE-EN UT-7T-B-I según Norma UNE-EN- 13748-2, de 20x20x6,0 cm. , asentada sobre mortero de cemento M5 de consistencia pástica, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, relleno cuidadoso de juntas y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico base cemento. Totalmente terminado.					
P07010161	1,050 m²	Baldosa 20x20x6 cm de terrazo granítico	11,18	11,74	
P00100109	0,031 m3	Mortero de cemento M5/CEM I	50,15	1,55	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P03042802	0,004 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,03	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,180 h	Oficial de primera	22,00	3,96	
O0108	0,180 h	Ayudante	21,30	3,83	
O0106	0,180 h	Peón	21,00	3,78	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	25,40	0,51	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	25,90	0,78	

26,71

TOTAL PARTIDA.....

26,71

E03.04.02.001

m2 Cenefa piedra caliza 30xLLX6 cm abujardado

Cenefa de piedra caliza tipo Puebla BG o similar, de 30cm, de anchura y 6cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07020351	1,050 m2	piedra caliza 30xLLX6 cm abuj	62,72	65,86	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,200 h	Oficial de primera	22,00	4,40	
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	81,60	1,63	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	83,20	2,50	

85,68

TOTAL PARTIDA.....

85,68

E03.04.02.002

m2 Cenefa piedra caliza 30xLLX9 cm abujardado

Cenefa de piedra caliza tipo Puebla de Albortón o similar, de 30cm, de anchura y 9cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10 , incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07020301	1,150 m2	piedra caliza 30xLLX9 cm abuj	81,40	93,61	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0106	1,360 h	Peón	21,00	28,56	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	142,10	2,84	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	145,00	4,35	

149,31

TOTAL PARTIDA.....

149,31

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

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

E03.04.02.003

m2 Pavim. losas caliza de 40x40x5 cm abujardado

Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza de 40x40x5 cm. de espesor, segun especificaciones del Pliego, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena sílicea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2 rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado.

P07020151	1,050 m2	Piedra caliza 40x40 e=5 cm abujardado	55,68	58,46
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,250 h	Oficial de primera	22,00	5,50
O0106	0,500 h	Peón	21,00	10,50
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	79,50	1,59
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	81,00	2,43

83,47

TOTAL PARTIDA..... 83,47

E03.04.02.004

m2 Pavim. losas caliza de 40xLLx5cm abujardado

Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza de 40xLLx5 cm. de espesor, segun especificaciones del Pliego, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena sílicea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2 rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado.

P07020201	1,050 m2	Piedra caliza 40xLL e=5cm abujardado	59,02	61,97
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,250 h	Oficial de primera	22,00	5,50
O0106	0,500 h	Peón	21,00	10,50
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	83,00	1,66
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	84,60	2,54

87,16

TOTAL PARTIDA..... 87,16

E03.04.02.005

m2 Pavim. losas caliza de 50x50X6 cm abujardado

Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza de 50cm x 50 y 6cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación y enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena sílicea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07020061	1,050 m2	Piedra caliza 50cmx50 y e=6 cm abuj.	64,02	67,22
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,266 h	Oficial de primera	22,00	5,85
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	84,40	1,69
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	86,10	2,58

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					88,63
TOTAL PARTIDA.....					88,63
E03.04.02.006	m2 Pavim. losas caliza 50xLLx6 cm abujardado				
Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza de 50cm x largo libre y 6cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 4 cm. de mortero de cemento M-7.5, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silíceas lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado					
P07020071	1,050 m2	Piedra caliza 50cmx LL y e=6 cm abuj.	65,09	68,34	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,200 h	Oficial de primera	22,00	4,40	
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	84,00	1,68	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	85,70	2,57	
					88,28
TOTAL PARTIDA.....					88,28
E03.04.02.007	m2 Pavim. losas caliza 50xLLx7 cm abujardado				
Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza de 50cm x largo libre y 7cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silíceas lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado					
P07020081	1,150 m2	Piedra caliza 50cm y e=7 cm abuj.	75,82	87,19	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,660 h	Oficial de primera	22,00	14,52	
O0108	0,660 h	Ayudante	21,30	14,06	
O0106	0,660 h	Peón	21,00	13,86	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	134,60	2,69	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	137,30	4,12	
					141,43
TOTAL PARTIDA.....					141,43
E03.04.02.008	m2 Pavim. losas caliza 50xLLx9 cm abujardado				
Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza de 50x largo libre y 9cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silíceas lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado					
P07020401	1,150 m2	Piedra caliza 50cm y e=9 cm abuj.	81,40	93,61	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0108	1,360 h	Ayudante	21,30	28,97	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	142,50	2,85	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	145,40	4,36	
					149,74
TOTAL PARTIDA.....					149,74

E03.04.02.009

m2 Pavim. losas caliza 80x80X9 cm abujardado

Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza de 80x80 y 9cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07021101	1,150 m2	Piedra caliza 80X80cm y e=9 cm abuj.	85,00	97,75	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,850 h	Oficial de primera	22,00	18,70	
O0108	1,700 h	Ayudante	21,30	36,21	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	157,70	3,15	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	160,80	4,82	
					165,62
TOTAL PARTIDA.....					165,62

E03.04.02.010

m Cenefa piedra caliza 50-45xLLX7 cm abuj. tipo "Cenia" o similar

Cenefa de piedra caliza tipo "Cenia" o similar, de 45-50 cm, de anchura y 9 cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, asentadas sobre 5 cm de mortero M-7.5 , incluso enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 5 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P071017	0,490 m2	Piedra caliza 50-45 cm y e=7 cm abuj.	75,82	37,15	
P2627	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM	58,20	3,49	
P2621	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P2612	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,350 h	Oficial de primera	22,00	7,70	
O0108	0,800 h	Ayudante	21,30	17,04	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	66,10	1,32	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	67,40	2,02	
					69,43
TOTAL PARTIDA.....					69,43

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

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

E03.04.02.011 m Cenefa piedra caliza 50-45xLLX9 cm abuj. tipo "Cenia" o similar
 Cenefa de piedra caliza tipo "Cenia" o similar, de 45-50 cm, de anchura y 9 cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, asentadas sobre 5 cm de mortero M-7.5, incluso enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3), y juntas de dilatacion cada 5 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P071016	0,490 m2	Piedra caliza 50-45 cm y e=9 cm abuj.	81,40	39,89
P2627	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM	58,20	3,49
P2621	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P2612	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,350 h	Oficial de primera	22,00	7,70
O0108	0,800 h	Ayudante	21,30	17,04
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	68,80	1,38
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	70,20	2,11

72,32

TOTAL PARTIDA..... 72,32

E03.04.02.012 m2 Pavim. losas caliza 50xLLX7 cm abujardado tipo "Cenia" o similar
 Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza tipo "Cenia" o similar de 50x largo libre y 7 cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-7.5, incluso enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3), y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P0397	1,150 m2	Piedra caliza 50cm y e=7 cm abuj.	75,82	87,19
P2627	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM	58,20	3,49
P2621	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P2612	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96
O0108	1,360 h	Ayudante	21,30	28,97
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	135,30	2,71
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	138,00	4,14

142,17

TOTAL PARTIDA..... 142,17

E03.04.02.013 m2 Pavim. losas caliza 50xLLX9 cm abujardado tipo "Cenia" o similar
 Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza tipo "Cenia" o similar de 50x largo libre y 9cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-7.5, incluso enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3), y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07150	1,150 m2	Piedra caliza 50cm y e=9 cm abuj.	81,40	93,61
P2627	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM	58,20	3,49
P2621	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P2612	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
00108	1,360 h	Ayudante	21,30	28,97	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	141,70	2,83	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	144,60	4,34	

148,91

TOTAL PARTIDA..... 148,91

E03.04.02.014

m2 Pavim. losas caliza Marquina negra 22x40-60x7 cm abujardado

Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza negra tipo "Marquina" o similar de 22x40-60 y 7 cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-7.5, incluso enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silíceas lavada (1:3) , y juntas de dilatación cada 5 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado.

P071059	1,150 m2	Piedra caliza gris meabe 22x40-60 cm y e=7 cm abuj.	75,00	86,25	
P2627	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM	58,20	3,49	
P2621	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P2612	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0106	1,410 h	Peón	21,00	29,61	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	135,00	2,70	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	137,70	4,13	

141,85

TOTAL PARTIDA..... 141,85

E03.04.02.015

m2 Pavim. losas caliza Marquina negra 22x40-60x9 cm abujardado

Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza negra tipo "Marquina" o similar de 22x40-60 y 9cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-7.5, incluso enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silíceas lavada (1:3) , y juntas de dilatación cada 5 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado.

P071058	1,150 m2	Piedra caliza gris meabe 22x40-60 cm y e=9 cm abuj.	87,15	100,22	
P2627	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM	58,20	3,49	
P2621	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P2612	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0106	1,410 h	Peón	21,00	29,61	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	149,00	2,98	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	152,00	4,56	

156,53

TOTAL PARTIDA..... 156,53

E03.04.02.016

m2 Pavim. losas caliza gris "Meabe" 50xLLx9 cm abujardado

Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza gris "Meabe" de 50x largo libre y 9cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silíceas lavada (1:3) , y juntas de dilatación cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P07020451	1,150 m2	Piedra caliza gis meabe 50 cm y e=9 cm abuj.	83,15	95,62	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0108	1,360 h	Ayudante	21,30	28,97	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	144,50	2,89	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	147,40	4,42	
					151,85
TOTAL PARTIDA.....					151,85

E03.04.02.017

m2 Pavim. losas caliza gris "Meabe" 80x80x9 cm abujardado

Pavimento formado por losas seleccionadas de piedra caliza gris "Meabe" de 80x80 y 9cm. de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado en la cara superior, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07021151	1,150 m2	Piedra caliza gis meabe 80x80 cm y e=9 cm abuj.	86,00	98,90	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,850 h	Oficial de primera	22,00	18,70	
O0108	1,750 h	Ayudante	21,30	37,28	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	159,90	3,20	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	163,10	4,89	
					167,96
TOTAL PARTIDA.....					167,96

E03.04.02.018

m2 Pavim. losas granito gris 30XLLX9 cm abujardado

m2 pavimento formado por losas seleccionadas de granito color gris de 9 cm de espesor ,tipo los santos o similar a definir por la d.o., con las caras serradas, acabado abujardado fino en la cara superior, de 30 cm de anchura y colocadas a largo libre, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07021001	1,050 m2	losa granito gris 30xLLX9 cm abuj	77,90	81,80	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,660 h	Oficial de primera	22,00	14,52	
O0108	0,660 h	Ayudante	21,30	14,06	
O0106	0,660 h	Peón	21,00	13,86	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	129,20	2,58	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	131,80	3,95	
					135,76
TOTAL PARTIDA.....					135,76

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

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

E03.04.02.019

m2 Pavim. losas granito gris 40x60X9cm.

Pavimento formado por losas de granito Gris Duero o similar de 9 cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, de 50x50 cm. de anchura, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, incluso enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena sílicea lavada (1:3), y juntas de dilatación cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07020601	1,100 m2	granito gris de 40 cm de ancho 9 cm	75,00	82,50
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,650 h	Oficial de primera	22,00	14,30
O0106	1,380 h	Peón	21,00	28,98
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	130,80	2,62
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	133,40	4,00

137,39

TOTAL PARTIDA.....

137,39

E03.04.02.020

m2 Pavim. losas granito gris (40xLLx9) cm abujardado

m2 pavimento formado por losas seleccionadas de granito color gris de 9 cm de espesor, tipo los santos o similar a definir por la d.o., con las caras serradas, acabado abujardado en la cara superior, de 40 cm de anchura y colocadas a largo libre, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena sílicea lavada (1:3), y juntas de dilatación cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07020601	1,100 m2	granito gris de 40 cm de ancho 9 cm	75,00	82,50
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,660 h	Oficial de primera	22,00	14,52
O0108	0,660 h	Ayudante	21,30	14,06
O0106	0,660 h	Peón	21,00	13,86
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	129,90	2,60
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	132,50	3,98

136,51

TOTAL PARTIDA.....

136,51

E03.04.02.021

m2 Pavim. losas granito gris 50xLLX7cm abujardado

Pavimento formado por losas de granito Gris Duero o similar de 7 cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, de 50 cm. de anchura y largo libre, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena sílicea lavada (1:3), y juntas de dilatación cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07021051	1,050 m2	losa granito gris 50xLLX7 cm abuj	56,90	59,75
-----------	----------	-----------------------------------	-------	-------

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,660 h	Oficial de primera	22,00	14,52	
O0108	0,660 h	Ayudante	21,30	14,06	
O0106	0,660 h	Peón	21,00	13,86	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	107,20	2,14	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	109,30	3,28	
					112,60
TOTAL PARTIDA.....					112,60

E03.04.02.022

m2 Pavim. losas granito gris 50x50x9 cm abujardado

Pavimento formado por losas de granito Gris Duero o similar de 9 cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, de 50x50 cm. de anchura, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena sílicea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07020551	1,050 m2	Losa granito 50x50x 9cm serrada abuj.	75,90	79,70	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0106	1,410 h	Peón	21,00	29,61	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	129,30	2,59	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	131,90	3,96	
					135,81
TOTAL PARTIDA.....					135,81

E03.04.02.023

m2 Pavim. losas granito gris 50xLLX9 cm abujardado

Pavimento formado por losas de granito Gris Duero o similar de 9 cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, de 50 cm. de anchura y largo libre, asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena sílicea lavada (1:3) , y juntas de dilatacion cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07020501	1,050 m2	losa granito gris 50xLLX9 cm abuj	75,90	79,70	
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,660 h	Oficial de primera	22,00	14,52	
O0108	0,660 h	Ayudante	21,30	14,06	
O0106	0,660 h	Peón	21,00	13,86	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	127,10	2,54	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	129,70	3,89	
					133,56
TOTAL PARTIDA.....					133,56

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

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

E03.04.02.024

m2 Pavim. losas granito gris 80x80X9 cm abujardado

Pavimento formado por losas de granito Gris Duero o similar de 9 cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, de 80x80 cm., asentadas sobre capa de 5 cm. de mortero de cemento M-10, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3) , y juntas de dilatación cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07021201	1,050 m2	losa granito gris 80x80X9 cm abuj	79,90	83,90
P00100107	0,060 m3	Mortero de cemento M-10/CEM I	65,20	3,91
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,660 h	Oficial de primera	22,00	14,52
O0108	0,660 h	Ayudante	21,30	14,06
O0106	0,660 h	Peón	21,00	13,86
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	131,30	2,63
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	134,00	4,02

137,98

TOTAL PARTIDA.....

137,98

E03.04.02.025

m2 Pavim. losas granito gris 100x100x9 cm abujardado

Pavimento formado por losas de granito Gris "Los Santos" o similar de 9 cm de espesor, con las caras aserradas y acabado abujardado fino en la cara superior, de 100x100 cm. de anchura, asentadas sobre capa de 4 cm. de mortero de cemento M-7.5, incluso enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3) , y juntas de dilatación cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P071102	1,050 m2	Losa granito 100x100x 9cm serrada abuj.	82,21	86,32
P2627	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM	58,20	3,49
P2621	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55
P2612	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96
O0106	1,410 h	Peón	21,00	29,61
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	135,10	2,70
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	137,80	4,13

141,92

TOTAL PARTIDA.....

141,92

E03.04.03.001

m2 Pavim. adoquín 20x10x6 cm marcado K-B-I

Pavimento de adoquín formado por adoquín de hormigón de doble capa, marcado K-B-I, 20x10x6 cm., incluso 4 cm. de mortero de cemento M-7.5 para asiento, para asiento, y aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación, recebado de juntas. Totalmente terminado.

P07003151	1,050 m2	Adoquín pref. horm. 6 cm.	5,95	6,25
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31
P00100108	0,040 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	2,33
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	19,00	0,38
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	19,40	0,58

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
					19,98
			TOTAL PARTIDA.....		19,98
E03.04.03.002	m2	Pavim. adoquín 20x10x8 cm marcado K-B-I Pavimento formado por adoquín prefabricado recto de hormigón de 20x10x8 cm., marcado K-B-I, incluso 4 cm. de mortero de cemento M-7,5 ,para asiento, y aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación, recebado de juntas. Totalmente terminado.			
P07030101	1,050 m2	Adoquín pref. horm. 8 cm.	11,00	11,55	
P00100108	0,040 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	2,33	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	24,30	0,49	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	24,80	0,74	
					25,55
			TOTAL PARTIDA.....		25,55
E03.04.03.003	m2	Pavim. adoquín 20x10x6,5 vibroprensado Pavimento de adoquín formado por adoquín de hormigón vibroprensado, UNE127-024 Ex 20x10x6,5 cm., incluso 4 cm. de mortero de cemento M-7.5 para asiento,para asiento, y aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación, recebado de juntas. Totalmente terminado.			
P07030251	1,050 m2	Adoquín pref. horm. 6,5 cm.	19,50	20,48	
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
P00100108	0,040 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	2,33	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	33,30	0,67	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	33,90	1,02	
					34,94
			TOTAL PARTIDA.....		34,94
E03.04.03.004	m2	Pavim. adoquín hormigón modelo "Terana green" Pavimento formado por adoquín prefabricado de hormigón de 7cm. de espesor, antideslizante, antidesgaste, modelo "terana green" o similar, UNE-EN 1338, incluso lecho de arena de apoyo, relleno de las juntas con tierra vegetal, y siembra del cesp�d. Totalmente terminado.			
P07030301	1,050 m2	Adoquín hormigón tipo "terana green" o similar	14,33	15,05	
P03042802	0,040 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,31	
P26010000	0,001 m3	Tierra vegetal	4,81	0,00	
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	25,00	0,50	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	25,50	0,77	
					26,23
			TOTAL PARTIDA.....		26,23

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.04.03.005 m2 Pavim. adoquín hormigón modelo "Casco viejo" 18x12x8 cm					
Pavimento formado por adoquín prefabricado de hormigón de 18x12x8 cm., marcado K-B-I, de doble capa, antideslizante, antidesgaste, modelo "casco viejo" o similar, UNE-EN 1338, incluso 4 cm. de mortero de cemento M-7.5 para asiento, y aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación, recebado de juntas. Totalmente terminado.					
P07030401	1,050 m2	Adoquín hormigón tipo "casco viejo" o similar 18x12x8 cm	12,25	12,86	
P00100108	0,040 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	2,33	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	25,50	0,51	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	26,00	0,78	
					26,76
TOTAL PARTIDA.....					26,76
E03.04.03.006 m2 Pavimento adoquín tipo Augusta esp. 7 cm.					
m2 de pavimento formado por adoquín monocapa Augusta o equivalente, norma UNE-EN 1338, de dimensiones 24x16x7 cm., 16x16x7 cm., 12x16x7 cm., o 8x8x7 cm. y piezas especiales, color a elección de la Dirección de Obra, incluido lecho de apoyo de 4 cm. formado por arena silícea 0-6mm., y rejuntado con arena silícea. Totalmente terminado.					
P0703032W	1,050 m2	Adoquín hormigón tipo "Augusta" o similar	14,36	15,08	
P03042802	0,047 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,36	
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	25,00	0,50	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	25,50	0,77	
					26,31
TOTAL PARTIDA.....					26,31
E03.04.04.001 m2 Pavim. adoquín 20x10x6 Granito Cizalla					
Pavimento formado por adoquín de granito cortado con cizalla 20x10x6 cm., incluso 4 cm. de mortero de cemento M-7.5 para asiento, y enlechado de juntas, y juntas de dilatación cada 25m2 rellenas en mortero elastico tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado.					
P073101	1,050 m2	Adoquín granito cortado cizalla	13,60	14,28	
P2622	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
P2627	0,040 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM	58,20	2,33	
P2611	0,005 t	Cemento CEM I/A-V	67,91	0,34	
P2612	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,100 h	Oficial de primera	22,00	2,20	
O0106	0,200 h	Peón	21,00	4,20	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	23,80	0,48	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	24,30	0,73	
					25,03
TOTAL PARTIDA.....					25,03
E03.04.04.002 m2 Pavim. adoquín rústico 10x10x10 cm granito gris abuj					
m2 pavimento formado por adoquín de granito rústico 10x10x10 cm, incluso 4 cm de mortero de cemento M-7.5 para asiento, aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación y recebado y juntas de dilatación cada 25m2 rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento, totalmente terminado					
P07040551	1,050 m2	Adoquín granito rústico 20x10x6 cm.	12,00	12,60	
P00100108	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	3,49	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
00104	0,100 h	Oficial de primera	22,00	2,20	
00106	0,200 h	Peón	21,00	4,20	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	23,30	0,47	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	23,80	0,71	
					24,51
TOTAL PARTIDA.....					24,51
E03.04.04.003	m2 Pavim. adoquín 20x10x9 cm gris "Meabe"o similar				
m2 pavimento formado por adoquín de granito 20x10x9 cm , gris meabe o similar a definir por la d.o,incluso 4 cm de mortero de cemento M-7,5 para asiento, aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación y recebado y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento, totalmente terminado					
P07040101	1,050 m2	Adoquín granito gris Meabe o similar	76,00	79,80	
P00100108	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	3,49	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
00104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
00106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	93,70	1,87	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	95,60	2,87	
					98,47
TOTAL PARTIDA.....					98,47
E03.04.04.004	m2 Pavim. adoquín 20x10x7 cm granito rojo abuj				
m2 pavimento formado por adoquín de granito 20x10x7 cm abujardado, incluso 4 cm de mortero de cementoM-7.5 para asiento, aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación y recebado y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento, totalmente terminado					
P07040155	1,100 m2	Adoquín granito rojo 20x10x7cm abujardado	80,10	88,11	
P00100108	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	3,49	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
00104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
00106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	102,00	2,04	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	104,10	3,12	
					107,20
TOTAL PARTIDA.....					107,20
E03.04.04.005	m2 Pavim. adoquín 20x10x9 cm granito rojo abuj				
m2 pavimento formado por adoquín de granito 20x10x9 cm apiconado, incluso 4 cm de mortero de cementoM-7.5 para asiento, aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación y recebado y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento, totalmente terminado					
P07040151	1,100 m2	Adoquín granito rojo 20x10x9cm abujardado	89,53	98,48	
P00100108	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	3,49	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
00104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
00106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	112,40	2,25	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	114,70	3,44	
					118,10
TOTAL PARTIDA.....					118,10
E03.04.04.006 m2 Pavim. adoquín 20x10x9 cm granito gris abuj					
m2 pavimento formado por adoquín de granito 20x10x9 cm abujardado, incluso 4 cm de mortero de cemento M-7.5 para asiento, aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación y recebado y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento, totalmente terminado					
P07040251	1,050 m2	Adoquín granito gris 20x10x9 cm. abujardado	83,52	87,70	
P00100108	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	3,49	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,150 h	Oficial de primera	22,00	3,30	
O0106	0,300 h	Peón	21,00	6,30	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	101,60	2,03	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	103,70	3,11	
					106,77
TOTAL PARTIDA.....					106,77
E03.04.04.007 m2 Pavimento adoquín cerámico klinker 20x10x6 color con junta 8 mm					
M2 de adoquín cerámico klinker de 6,0 cm., de espesor, colocado con junta de 8mm. asentada sobre capa de mortero seco de cemento M-7.5, para asiento, aplicación de lechada en la cara oculta del adoquín justo antes de su colocación y recebado y juntas de dilatacion cada 25m2 rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento, totalmente terminado					
P07040301	52,000 ud	Adoquin cerámico 6 cm	0,45	23,40	
P00100108	0,040 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	2,33	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100113	0,004 m3	Mortero recebado de juntas	77,83	0,31	
P00100110	0,002 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,16	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0106	1,360 h	Peón	21,00	28,56	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	70,10	1,40	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	71,50	2,15	
					73,64
TOTAL PARTIDA.....					73,64
E03.04.05.001 m2 Pavimento de seguridad 0,6-2 m					
Pavimento continuo de caucho en color rojo, para una altura libre de caída entre 0,60 y 2,00m con espesor suficiente para cumplimiento de la normativa UNE-EN 1177, sobre revestimiento de superficie de zonas de juegos absorbentes al impacto. Totalmente terminado.					
P07050101	1,010 m2	Pavimento caucho	86,15	87,01	
P07050102	1,000 ud	P.P. adhesivo para caucho	1,50	1,50	
O0104	0,200 h	Oficial de primera	22,00	4,40	
O0106	0,400 h	Peón	21,00	8,40	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	101,30	2,03	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	103,30	3,10	
					106,44
TOTAL PARTIDA.....					106,44
E03.04.05.002 m2 Pavimento de seguridad 0,6-3 m					
Pavimento continuo de caucho en en colores amarillo tierra, turquesa, lila, rojo, y azul, para una altura libre de caída entre 0,60 y 3,00m, con espesor suficiente para cumplimiento de la normativa UNE-EN 1177, sobre revestimiento de superficie de zonas de juegos absorbentes al impacto. Totalmente terminado.					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P07050201	1,010 m2	Pavimento caucho de 0.6 a 3.0m	114,12	115,26	
P07050102	1,000 ud	P.P. adhesivo para caucho	1,50	1,50	
O0104	0,200 h	Oficial de primera	22,00	4,40	
O0106	0,400 h	Peón	21,00	8,40	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	129,60	2,59	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	132,20	3,97	

136,12

TOTAL PARTIDA..... 136,12

E03.04.06.001

m2 Pavimento de hormigón en aceras HF 4,5 15 cm

Pavimento de hormigón HF-4,5, Tmax=20 mm, consistencia plástica y tipo de ambiente Ila, de 15 cm de espesor, incluso preparación de la superficie de asiento, extendido y regleado a mano, parte proporcional de juntas, encofrados laterales, berenjenos, juntas de dilatación, construcción y retracción. Acabado según indicaciones de Dirección de Obra y Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares. Terminado.

P00101030	0,150 m2	Hormigón HF-4,5, Tmax=20 mm, consistencia plástica y tipo de ambiente Ila	93,40	14,01	
P06101011	1,000 ud	P.P. Encofrado-junta base hormigón	0,63	0,63	
P06010111	1,000 ud	P.P. Vibrado-curado base hormigón	0,30	0,30	
O0104	0,032 h	Oficial de primera	22,00	0,70	
O0106	0,064 h	Peón	21,00	1,34	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	17,00	0,34	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	17,30	0,52	

17,84

TOTAL PARTIDA..... 17,84

E03.04.06.001.M

m2 Pavimento de hormigón en aceras HF 4,5 15 cm f. polip.

Pavimento de hormigón HF-4,5, Tmax=20 mm, consistencia plástica y tipo de ambiente Ila, con fibras de polipropileno (Paviland o similar) en relación de 600 g/m3 (cumpliendo la EN-ISO 12350-3:2006, con una resistencia a la tensión de 350 MPa, de 15 cm de espesor, incluso preparación de la superficie de asiento, extendido y regleado a mano, parte proporcional de juntas, encofrados laterales, berenjenos, juntas de dilatación, construcción y retracción. Acabado según indicaciones de Dirección de Obra y Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares. Terminado.

P00101030	0,150 m2	Hormigón HF-4,5, Tmax=20 mm, consistencia plástica y tipo de ambiente Ila	93,40	14,01	
P06010121	0,090 kg	Polipropileno fibrilado	6,11	0,55	
P06101011	1,000 ud	P.P. Encofrado-junta base hormigón	0,63	0,63	
P06010111	1,000 ud	P.P. Vibrado-curado base hormigón	0,30	0,30	
O0104	0,032 h	Oficial de primera	22,00	0,70	
O0106	0,064 h	Peón	21,00	1,34	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	17,50	0,35	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	17,90	0,54	

18,42

TOTAL PARTIDA..... 18,42

E03.04.06.002

m2 Pavimento de hormigón en accesos a naves HF 4,5 20 cm f. polip.

Pavimento de hormigón HF-4,5, Tmax=20 mm, consistencia plástica y tipo de ambiente Ila, con fibras de polipropileno (Paviland o similar) en relación de 600 g/m3 (cumpliendo la EN-ISO 12350-3:2006, con una resistencia a la tensión de 350 MPa, de 12 mm de longitud y tenacidad de 35 cN/tex (EN ISO 5079:1996), de 20 cm de espesor, incluso preparación de la superficie de asiento, extendido y regleado a mano, parte proporcional de juntas, encofrados laterales, berenjenos, juntas de dilatación, construcción y retracción. Acabado según indicaciones de Dirección de Obra y Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares. Terminado.

P00101030	0,200 m2	Hormigón HF-4,5, Tmax=20 mm, consistencia plástica y tipo de ambiente Ila	93,40	18,68	
P06010121	0,120 kg	Polipropileno fibrilado	6,11	0,73	
P06101011	1,000 ud	P.P. Encofrado-junta base hormigón	0,63	0,63	
P06010111	1,000 ud	P.P. Vibrado-curado base hormigón	0,30	0,30	
O0104	0,032 h	Oficial de primera	22,00	0,70	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
O0106	0,064 h	Peón	21,00	1,34	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	22,40	0,45	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	22,80	0,68	

23,51

TOTAL PARTIDA.....

23,51

E03.04.06.003

m2 Pavimento de hormigón en aparcamiento HF 4,5 15 cm f.polip. sin

Pavimento de hormigón HF-4,5, Tmax=20 mm, consistencia plástica y tipo de ambiente IIa, con fibras de polipropileno (Paviland o similar) en relación de 600 g/m3 (cumpliendo la EN-ISO 12350-3:2006, con una resistencia a la tensión de 350 MPa, de 12 mm de longitud y tenacidad de 35 cN/tex (EN ISO 5079:1996), de 15 cm de espesor, incluso preparación de la superficie de asiento, extendido y regleado a mano, parte proporcional de juntas, encofrados laterales, pasadores y barras de unión, berenjenos, juntas de dilatación, construcción y retracción. Acabado según indicaciones de Dirección de Obra y Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares. Terminado.

P00101030	0,150 m2	Hormigón HF-4,5, Tmax=20 mm, consistencia plástica y tipo de ambiente IIa	93,40	14,01	
P06010121	0,090 kg	Polipropileno fibrilado	6,11	0,55	
P06101011	1,000 ud	P.P. Encofrado-junta base hormigón	0,63	0,63	
P06010111	1,000 ud	P.P. Vibrado-curado base hormigón	0,30	0,30	
O0104	0,032 h	Oficial de primera	22,00	0,70	
O0106	0,064 h	Peón	21,00	1,34	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	17,50	0,35	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	17,90	0,54	

18,42

TOTAL PARTIDA.....

18,42

E03.04.07.001

m Peldaño macizo de caliza de 50xLLx15 cm

Peldaño macizo recto de caliza, a escuadra de sección no superior a 50x15cm y un canto en m no superior a 1,15m. con las caras aserradas y acabado abujardado en las caras vistas, asentadas sobre capa de 6 cm. de mortero de cemento M-7.5, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena silícea lavada (1:3) , y juntas de dilatación cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado

P07070201	1,150 m	Peldaño recto de caliza 50 cm y e=15 cm abuj.	109,00	125,35	
P00100108	0,030 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	1,75	
P00100130	0,001 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,08	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100110	0,001 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,08	
O0104	0,340 h	Oficial de primera	22,00	7,48	
O0108	0,680 h	Ayudante	21,30	14,48	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	149,60	2,99	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	152,60	4,58	

157,16

TOTAL PARTIDA.....

157,16

E03.04.07.002

m Zócalo macizo de caliza de 15xLLx15 cm

Zócalo de caliza recto aserrado en todas sus caras y abujardado en las caras vistas, de 15x15 cm., incluso excavación manual, cimientado de 15 cm. de espesor de hormigón en masa HM-20/P/30/IIb y mortero de asiento y rejuntado.

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA.....

45,12

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.04.07.003	m	Zócalo Arenisca Dorada de los Pinares Aplacado de piedra arenisca "Dorada de los Pinares", acabado liso, en formatos de 60x40x3 cm., pegado con cemento cola de exteriores flexible de alta resistencia, grapado con varilla de acero inoxidable de Ø. 2 mm., colocado a hueso y en seco, limpieza de fachada, totalmente terminado. Incluso corte longitudinal de piezas por tener altura inferior a 40cm, si fuera necesario y cortes a medida en remates de entradas a comercios.			
P070152	0,420 m2	Arenisca "Dorada de los Pinares" liso, formato 60x40x3cm	38,10	16,00	
O0104	0,450 h	Oficial de primera	22,00	9,90	
O0106	0,450 h	Peón	21,00	9,45	
P2629	8,000 kg	Cemento cola de exteriores flexible	0,39	3,12	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	38,50	0,77	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	39,20	1,18	
					40,42
TOTAL PARTIDA.....					40,42
E03.04.07.004	ud	Peldaño macizo curvo de caliza de 25-50xLLx15 cm Peldaño macizo curvo, de sección no superior a 50x15cm y un canto en m no superior a 1,15m. con las caras aserradas y acabado abujardado en las caras vistas, asentadas sobre capa de 6 cm. de mortero de cemento M-7.5, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación enlechado de juntas y remates . Totalmente terminado.			
P07070401	1,150 m	Peldaño curvo de caliza 50 cm y e=15 cm abuj.	115,00	132,25	
P00100108	0,030 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	1,75	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,003 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,24	
P00100110	0,001 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,08	
O0104	0,340 h	Oficial de primera	22,00	7,48	
O0108	0,680 h	Ayudante	21,30	14,48	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	156,70	3,13	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	159,80	4,79	
					164,57
TOTAL PARTIDA.....					164,57
E03.04.07.005	m2	Albardilla de granito 55x10cm. Suministro y colocación de albardilla en curva de piedra granítica, con una sección de 50x10cm., tres caras labradas , Incluso material de agarre, llagueado y remates. Totalmente terminado.			
P07070501	0,525 m2	Albardilla curva granito 10cm	75,01	39,38	
P00100108	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	3,49	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0106	1,410 h	Peón	21,00	29,61	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	88,40	1,77	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	90,10	2,70	
					92,83
TOTAL PARTIDA.....					92,83
E03.04.07.006	m2	Vertedero de granito 55x10cm. Suministro y colocación de vertedero en curva de piedra granítica, con una sección de 50x10cm., tres caras labradas , Incluso material de agarre, llagueado y remates. Totalmente terminado.			
P07070601	0,525 m2	Vertedero curva granito 10cm	79,05	41,50	
P00100108	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	3,49	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0106	1,410 h	Peón	21,00	29,61	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	90,50	1,81	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	92,30	2,77	
					95,06
TOTAL PARTIDA.....					95,06

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.04.07.007 m2 Forrado paramentos pizarra roja					
Suministro y colocación de forrado de paramentos exteriores verticales mediante muro de mampostería en pizarra roja de 15 cm. de espesor colocada con mortero, incluso aplicación de lechada en la cara oculta de la losa justo antes de su colocación, seccionado y rejuntado.					
P07070701	0,525 m2	Pizarra Roja en paramentos de 15 cm	44,98	23,61	
P00100108	0,060 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	3,49	
P00100130	0,007 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,55	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
O0104	0,680 h	Oficial de primera	22,00	14,96	
O0106	1,410 h	Peón	21,00	29,61	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	72,60	1,45	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	74,00	2,22	
					76,26
TOTAL PARTIDA.....					76,26
E03.04.07.008 m2 Césped Decorativo Fibrilado de 28mm.					
Césped Decorativo , de 28 mm de altura, 8.800 Detex, 5/16 de galga, 18.750 puntadas/m², con 137 gr/m² de backing, con peso total de 1,708 gr/m², totalmente terminado.					
P07070801	1,100 m2	Césped Decorativo 28 mm. 8.800 Dtex	15,25	16,78	
P07070802	0,250 m	Cinta geotextil	1,09	0,27	
P07070803	0,120 kg	Adhesivo Poliuretano	4,03	0,48	
O0103	0,400 h	Capataz	23,00	9,20	
M02008	0,005 h	Pala excavadora 150 HP - 2,5 m3	78,13	0,39	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	27,10	0,54	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	27,70	0,83	
					28,49
TOTAL PARTIDA.....					28,49
E03.04.07.009 m Peldaño macizo de granito de 35x18cm					
Peldaño macizo recto a escuadra de sección no superior a 35x18cm., con las caras aserradas y acabado abujardado en las caras vistas, con banda táctil de 5cm en pintura roja antideslizante. Asentados sobre mortero de cemento M-7.5, incluso enlechado de juntas con cemento Portland Clase I y arena sílicea lavada (1:3) , y juntas de dilatación cada 6-7 m ó 30 m2, rellenas en mortero elastico de altas prestaciones tipo MAPEI base cemento. Totalmente terminado					
P07070901	1,150 m	Peldaño recto de granito 35 cm y e=18 cm abuj.	35,00	40,25	
P00100108	0,014 m3	Mortero de cemento M7,5/CEM I	58,20	0,81	
P00100101	0,003 m3	Lechada de Cemento con cemento EN 197-1 CEM I 45,5 N	122,23	0,37	
P00100130	0,003 m3	Lechada de cemento para junta	79,27	0,24	
P00100110	0,001 m3	Mortero elastico base cemento juntas dilatacion tipo MAPEI	80,25	0,08	
P07070902	0,050 m2	Pintura roja antideslizante en junta	25,00	1,25	
O0104	0,200 h	Oficial de primera	22,00	4,40	
O0108	0,200 h	Ayudante	21,30	4,26	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	51,70	1,03	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	52,70	1,58	
					54,27
TOTAL PARTIDA.....					54,27
E03.05.01.001 m2 Pavm. Asfalto fundido 2,5 cm					
Pavimento continuo de asfalto fundido color natural, espesor 2.5 cm., inc p.p. de ensayos y pruebas. Totalmente terminado y rematado.					
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					21,76

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*

UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.05.01.002	m2	Pavm. Asfalto fundido rojo 2,5 cm Pavimento continuo de asfalto fundido color rojo o a elegir por la Dirección de Obra, espesor 2.5 cm., inc p.p. de ensayos y pruebas. Totalmente terminado y rematado.			
			Sin descomposición		
		TOTAL PARTIDA.....			22,10
E03.05.02.001	m2	Pavm. Asfalto fundido 2,5 cm pulido Pavimento continuo de asfalto fundido color natural, espesor 2.5 cm., pulido a dos manos, inc p.p. de ensayos y pruebas. Totalmente terminado y rematado.			
			Sin descomposición		
		TOTAL PARTIDA.....			31,12
E03.05.02.002	m2	Pavm. Asfalto fundido rojo 2,5 cm pulido Pavimento continuo de asfalto fundido color rojo o a elegir por la Dirección de Obra, espesor 2.5 cm., pulido a dos manos inc p.p. de ensayos y pruebas. Totalmente terminado y rematado.			
			Sin descomposición		
		TOTAL PARTIDA.....			31,46
E03.05.02.002.M	m2	Pavm. Asfalto fundido rojo 2,5 cm pulido Pavimento continuo de asfalto fundido color negro o rojo, espesor 2.5 cm., pulido a dos manos incluso parte proporcional de ensayos y pruebas. Totalmente terminado y rematado.			
P03042802	0,060 t	Arena silícea machaqueo 0-6	7,66	0,46	
P00100103	0,006 t	Cemento EN 197-1 CEM I 45,5 n	77,91	0,47	
P09010121	0,004 t	Betún 60/70	750,00	3,00	
P09020101	1,000 m2	Papel Kraft	0,25	0,25	
M02415	0,025 h	Planta fabricación aglomerado	300,00	7,50	
M02122	0,025 h	Camión volquete 12 Tn.	36,06	0,90	
O0103	0,150 h	Capataz	23,00	3,45	
O0104	0,300 h	Oficial de primera	22,00	6,60	
O0105	0,275 h	Oficial de segunda	21,70	5,97	
O0106	0,405 h	Peón	21,00	8,51	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	37,10	0,74	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	37,90	1,14	
					38,99
		TOTAL PARTIDA.....			38,99
E03.05.03.001	m2	Pulido de Solera de Asfalto fundido Pulido de solera de asfalto fundido a dos pasadas (1ª desbaste y 2ª de refino) totalmente terminado.			
			Sin descomposición		
		TOTAL PARTIDA.....			9,36
E03.05.04.001	m2	Impresión de Asfalto fundido sin árido de cobertura Impresión de asfalto fundido, mediante molde a elegir o diseñado por la Dirección de Obra, incluso tramo de prueba. Terminado.			
			Sin descomposición		
		TOTAL PARTIDA.....			8,36
E03.05.04.002	m2	Impresión de Asfalto fundido con árido de cobertura Impresión de asfalto fundido, mediante molde a elegir o diseñado por la Dirección de Obra, incluso tramo de prueba y aporte de arena silícea de cobertura. Granulometría según tramo de prueba. Terminado.			
			Sin descomposición		
		TOTAL PARTIDA.....			9,25

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: E03*
UNIDADES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03.06.01.001					
		m3 Suelo estabilizado stabilizer			
		Pavimento calizo permeable, sobre zahorra existente,a base de grava y arena caliza según pliego y estabilizador (6kg/tn) ejecutada en tongadas de 4cm de espesor según Pliego de prescripciones técnicas, incluso escarificado, preparación y riego de superficie existente, extendido de la mezcla de suelo con estabilizante, completamente terminado, incluso protección mientras dure el curado.			
P04002002	0,840 t	Grava caliza 5-30	7,21	6,06	
P04002003	0,480 t	Grava caliza arrocillo 3-6	9,23	4,43	
P04002004	1,080 t	Arena caliza remachaqueo 0-5	8,11	8,76	
P04002001	14,400 kg	Stabilizer Bindemittel	9,50	136,80	
M02110	0,168 h	Camión dumper 20 Tn.	49,28	8,28	
M02410	0,080 h	Motoniveladora 125 HP	54,09	4,33	
M02450	0,092 h	Rodillo autopropulsado de 2,5 Tn	33,50	3,08	
M02140	0,002 h	Camión cisterna riego con agua	37,26	0,07	
O0104	0,080 h	Oficial de primera	22,00	1,76	
O0106	0,080 h	Peón	21,00	1,68	
%0110	2,000 %	Medios auxiliares (2% s/anterior)	175,30	3,51	
%0100	3,000 %	Costes indirectos (3% s/anterior)	178,80	5,36	
					184,12
TOTAL PARTIDA.....					184,12