

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A01RH060	m3	HORMIGÓN HM-10/P/40			
MOOA12a	1,200 h	Peón ordinario construcción	16,83	20,20	
P01CC020	0,225 t.	Cemento CEM II/B-M 32,5 R sacos*	108,56	24,43	
P01AA040	0,700 t.	Arena de río 0/5 mm.	8,52	5,96	
P01AG070	1,400 t.	Gravilla 20/40 mm.	7,73	10,82	
P01DW010	0,160 m3	Agua	0,91	0,15	
M03HH030	0,500 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,31	1,16	
TOTAL PARTIDA					62,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
EPPC.6bb	u	Crrdu sobp bomb pest			
		Cerradura de sobreponer con bombillo, con pestillo accionado con llave a ambos lados, caja de acero, cerrada y frente acabado en hierro esmaltado.			
MOOC.8a	0,200 h	Oficial 1º carpintería	16,32	3,26	
PFCH59bb	1,000 u	Crrd sobreponer bomb pest	10,58	10,58	
%0200	2,000	Medios auxiliares	13,80	0,28	
TOTAL PARTIDA					14,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con DOCE CÉNTIMOS					
O01A090	h.	Cuadrilla A			
MOOA8a	1,000 h	Oficial de primera	17,59	17,59	
MOOA12a	0,500 h	Peón ordinario construcción	16,83	8,42	
TOTAL PARTIDA					26,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS con UN CÉNTIMOS					
PBPM.1ba	m3	Mortero cto M-20a (1:3) man			
		Mortero de cemento de dosificación M-20a (1:3), confeccionado en obra, a mano con cemento CEM II/A-P 32.5 R, según UNE-EN 998-2:2003 a granel y arena de granulometría 0/3 mm., lavada.			
MOOA12a	2,800 h	Peón ordinario construcción	16,83	47,12	
PBAC.2aa	0,440 t	CEM II/A-P 32.5 R granel	82,42	36,26	
PBRA.1abb	1,564 t	Arena 0/3 triturada lvd 10 km	8,54	13,36	
PBAA.1a	0,261 m³	Agua	1,11	0,29	
TOTAL PARTIDA					97,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE con TRES CÉNTIMOS					
PBPM.1ca	m3	Mortero cto M-10a (1:4) man			
		Mortero de cemento de dosificación M-10a (1:4), confeccionado en obra, a mano con cemento CEM II/A-P 32.5 R, según UNE-EN 998-2:2003 a granel y arena de granulometría 0/3 mm., lavada.			
MOOA12a	2,800 h	Peón ordinario construcción	16,83	47,12	
PBAC.2aa	0,349 t	CEM II/A-P 32.5 R granel	82,42	28,76	
PBRA.1abb	1,654 t	Arena 0/3 triturada lvd 10 km	8,54	14,13	
PBAA.1a	0,258 m³	Agua	1,11	0,29	
TOTAL PARTIDA					90,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con TREINTA CÉNTIMOS					
PBPM.1ea	m3	Mortero cto M-5a (1:6) man			
		Mortero de cemento de dosificación M-5a (1:6), confeccionado en obra, a mano con cemento CEM II/A-P 32.5 R, según UNE-EN 998-2:2003 a granel y arena de granulometría 0/3 mm., lavada.			
MOOA12a	2,800 h	Peón ordinario construcción	16,83	47,12	
PBAC.2aa	0,247 t	CEM II/A-P 32.5 R granel	82,42	20,36	
PBRA.1abb	1,755 t	Arena 0/3 triturada lvd 10 km	8,54	14,99	
PBAA.1a	0,256 m³	Agua	1,11	0,28	
TOTAL PARTIDA					82,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
PBPO.1abba	m3	H 10 blanda 20 mm CEM II/A-P 32.5 R IIa			
		Hormigón de resistencia característica 10 N/mm2, de consistencia blanda, adecuado para picar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento CEM II/A-P 32.5 R según UNE-EN 197-1:2000, en exposición normal (IIa), y asiento en el cono de Abrams de 5 a 10 cm., con tolerancia ±1 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 160 l. de capacidad.			
MOOA12a	1,766 h	Peón ordinario construcción	16,83	29,72	
PBAC.2aa	0,215 t	CEM II/A-P 32.5 R granel	82,42	17,72	
PBRG.1eb	1,277 t	Grava caliza 10/20 lvd 10 km	7,99	10,20	
PBRA.1adb	0,658 t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	8,16	5,37	
PBAA.1a	0,225 m³	Agua	1,11	0,25	
MMMA21a	1,766 h	Hormigonera eléctrica	2,23	3,94	

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
TOTAL PARTIDA					67,20

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

PBPO.1caaa	m3	H 20 plástica 40 mm CEM II/A-P 32.5 R IIa			
		Hormigón de resistencia característica 20 N/mm2, de consistencia plástica, adecuado para vibrar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 40 mm., con cemento CEM II/A-P 32.5 R según UNE-EN 197-1:2000, en exposición normal (IIa), y asiento en el cono de Abrams de 2 a 6 cm., con tolerancia ±1 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 160 l. de capacidad.			
MOOA12a	1,766 h	Peón ordinario construcción	16,83	29,72	
PBAC.2aa	0,261 t	CEM II/A-P 32.5 R granel	82,42	21,51	
PBRG.1gb	1,311 t	Grava caliza 20/40 lvd 10 km	7,99	10,47	
PBRA.1adb	0,676 t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	8,16	5,52	
PBAA.1a	0,190 m³	Agua	1,11	0,21	
MMMA21a	1,766 h	Hormigonera eléctrica	2,23	3,94	
TOTAL PARTIDA					71,37

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

PBPO.2dbbc	m3	H 25 blanda 20 CEM II/A-P 42.5 R IIa			
		Hormigón de resistencia característica 25 N/mm2, de consistencia blanda, adecuado para picar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento CEM II/A-P 42.5 R, según UNE-EN 197-1:2000 en exposición normal (IIa), y asiento en el cono de Abrams de 5 a 10 cm., con tolerancia ±1 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 300 l. de capacidad.			
MOOA12a	1,150 h	Peón ordinario construcción	16,83	19,35	
PBAC.2da	0,322 t	CEM II/A-P 42.5 R granel	82,63	26,61	
PBRG.1eb	1,216 t	Grava caliza 10/20 lvd 10 km	7,99	9,72	
PBRA.1adb	0,627 t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	8,16	5,12	
PBAA.1a	0,225 m³	Agua	1,11	0,25	
MMMA21d	1,150 h	Hormigonera diesel	2,50	2,88	
TOTAL PARTIDA					63,93

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

Alicante, a 10 de marzo de 2017

EL ARQUITECTO MUNICIPAL	ARQUITECTO TÉCNICO MUNICIPAL	ARQUITECTO TÉCNICO COLABORADOR
Fdo: Jaume Giner Álvarez	Fdo: Gabriel Manzanaro López	Fdo: : Mª Asunción Lillo Martínez