

OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 1 de 117

FIRMAS

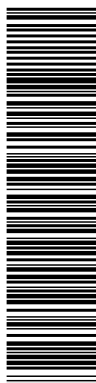
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C01</b>		<b>DEMOLICIONES</b>			
C01. 001	ML	LEVANTE BORD. GRANITO/HORM EXIST	5,00	7,50	10
		DE LEVANTE DE BORDILLO DE GRANITO U HORMIGON EXISTENTE, INCLUSO DEMOLICION DE SU BASE, CORTE CON RADIAL DEL BORDE DE PAVIMENTO Y TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C01. 002	M2	LEVANTADO COMPRES. ACERA	6,03	9,05	12,06
		M2. Levantado con compresor de solado de aceras de cemento continuo, loseta hidráulica o terrazo y solera de hormigón, incluso retirada y carga de productos, y transporte al vertedero.			
C01. 003	M2	LEVANTE ACERADO Y SOLERA	8,58	11,50	17,16
		DE LEVANTE DE ACERADO DE BALDOSAS HIDRAULICAS Y SOLERA DE HORMIGON EXISTENTE, REALIZADO CON MEDIOS MANUALES. INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE ESCOMBROS A VERTEDERO. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL.			
C01. 004	M2	LEVANTE ACERADO	4,02	6,03	8,04
		DE LEVANTE DE ACERADO DE BALDOSAS HIDRAULICAS, TERRAZO O SIMILAR DEJANDO LA SOLERA EXISTENTE, REALIZADO CON MEDIOS MANUALES. INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE ESCOMBROS A VERTEDERO. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL.			
C01. 005	M2	LEVANTE SOLERA HORMIGON	5,49	8,24	10,98
		DE LEVANTE DE SOLERA DE HORMIGON EXISTENTE CON ESPESOR ENTRE 10 CM. O 15 CM., REALIZADO CON MEDIOS MANUALES. INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE ESCOMBROS A VERTEDERO. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL.			
C01. 006	M3	DEMOLICION PAVIMENTO HORMIGON	46,20	69,30	92,4
		DE DEMOLICION DE PAVIMENTO DE HORMIGON, EJECUTADO CON MEDIOS MECANICOS O A MANO SEGUN CASOS, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE CORTE CON RADIAL ANTES DE DEMOLICION Y TRANSPORTE DE MATERIAL SOBRENTE A VERTEDERO. MEDIDO EL VOLUMEN INICIAL. □			
C01. 007	M2	LEVANTE PAVIMENTO ADOQUINES HORM	7,66	11,49	15,32
		DE LEVANTADO DE PAVIMENTO DE ADOQUINES DE HORMIGON Y SOLERA DE HORMIGON EXISTENTE, REALIZADA CON MEDIOS MANUALES. INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE ESCOMBROS A VERTEDERO. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL.			
C01. 008	M2	LEVANTE PAVIMENTO ADOQ. GRANITO	8,27	12,41	16,54
		DE LEVANTADO DE PAVIMENTO DE ADOQUINES DE GRANITO Y SOLERA DE HORMIGON EXISTENTE, REALIZADA CON MEDIOS MANUALES. INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE, DE ESCOMBROS A VERTEDERO Y DE PIEZAS DE GRANITO A LUGAR INDICADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL.			
C01. 009	M2	DEMOLICION FIRME CALZADA	10,44	15,66	20,88
		DE DEMOLICION DE PAQUETE DE FIRME COMPLETO DE CALZADA, REALIZADA CON MEDIOS MECANICOS, INCLUSO CORTE CON RADIAL DEL BORDE Y TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL. □			



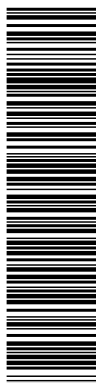
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C01. 010	M2	DEMOLICION PAVIMENTO AGLOMERADO	10,59	15,89	21,18
		DE DEMOLICION DE PAVIMENTO DE AGLOMERADO DE 12 CM. DE ESPESOR EJECUTADO A MANO, INCLUSO TRANSPORTE DE MATERIAL SOBRENTE A VERTEDERO. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL.□			
C01. 011	M2	FRESADO DE FIRME DE AGLOMERADO	12,72	19,08	25,44
		DE FRESADO DE FIRME DE AGLOMERADO ASFALTICO, INCLUSO CORTE CON DISCO DEL BORDE DEL PAVIMENTO, CARGA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A LUGAR INDICADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL.□			
C01. 012	ML	CORTE CON DISCO DE PAVIMENTO	2,47	3,71	4,94
		DE CORTE DE PAVIMENTO CON DISCO DE DIAMANTE HASTA UNA PROFUNDIDAD DE 12 CM. MEDIDA LA LONGITUD REALMENTE EJECUTADA.□			
C01. 013	M3	DEMOLICION PAVIMENTO HORMIGON	46,20	69,30	92,4
		DE DEMOLICION DE PAVIMENTO DE HORMIGON, EJECUTADO CON MEDIOS MECANICOS O A MANO SEGUN CASOS, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE CORTE CON RADIAL ANTES DE DEMOLICION Y TRANSPORTE DE MATERIAL SOBRENTE A VERTEDERO. MEDIDO EL VOLUMEN INICIAL.□			
C01. 014	ML	DEMOL. MURO HORM. ARM. MED. MEC.	18,48	27,72	36,96
		DE DEMOLICION DE MURO DE HORMIGON ARMADO DE 1 M. DE ALTURA MEDIA Y 0,50 M. DE ANCHURA, REALIZADA CON MEDIOS MECANICOS. INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE CORTE MANUAL DE ARMADURAS, DEMOLICION DE CIMENTACION Y TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C01. 015	M3	DEMOL. HGON. ARMADO MED. MANUAL	103,78	155,67	207,56
		DE DEMOLICION CON MEDIOS MANUALES DE HORMIGON ARMADO. INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE CORTE MANUAL DE ARMADURAS Y TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO. MEDIDO EL VOLUMEN INICIAL.			
C01. 016	M3	DEMOL. FAB. LADR M. MED. MANUAL	57,82	86,73	115,64
		DE DEMOLICION CON MEDIOS MANUALES, DE FABRICA DE LADRILLO MACIZO. INCLUSO TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO. MEDIDO EL VOLUMEN INICIAL.			
C01. 017	ML	DEMOLICION DE MURO FABRICA LADR	12,30	18,45	24,6
		DE DEMOLICION DE MURO DE FABRICA DE LADRILLO EXISTENTE, REALIZADA CON MEDIOS MANUALES Y MECANICOS, INCLUSO TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C01. 018	M2	DEMOLICION DE ESCALERA	10,39	15,59	20,78
		DE DEMOLICION DE ESCALERA EXISTENTE, REALIZADA CON MEDIOS MANUALES, COMPRENDIENDO LOS TRABAJOS DE: LEVANTADO DE HUELLA Y TABICA Y DEMOLICION DE LA FORMACION DE PELDAÑO. INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE ESCOMBROS A VERTEDERO. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL.			
C01. 019	ML	LEVANTE PELDAÑO PREFAB. HORM.	3,89	5,84	7,78
		DE LEVANTADO CON MEDIOS MANUALES, DE PELDAÑO DE PIEZAS PREFABRICADAS DE HORMIGON. INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO. MEDIDA LA LONGITUD INICIAL POR LA ARISTA DE INTERSECCION ENTRE HUELLA Y TABICA.			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C01. 020	UD	CAMBIO UBICACION BUZON CORREOS	36,37	54,56	72,74
		DE CAMBIO DE UBICACION DE BUZON DE CORREOS, INCLUSO DEMOLICION DE CIMENTACION, NUEVA CIMENTACION EN LUGAR INDICADO, Y COLOCACION DEL BUZON. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C01. 021	M2	DEMOL.TABIQUE LADRILLO H/S.	3,22	4,83	6,44
		M2. Demolición de tabique de ladrillo hueco sencillo por medios manuales, i/su revestimiento de yeso ó mortero, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares, según NTE/ADD-9.			
C01. 022	M2	DEMOL.TABICON LADRILLO H/D.	4,92	7,38	9,84
		M2. Demolición de tabicón de ladrillo hueco doble por medios manuales, i/ su revestimiento de yeso ó mortero, retirada de escombros a pie de carga y p.p de medios auxiliares, según NTE/ADD-9			
C01. 023	M2	PICADO Y SANEADO DE PARAM. VERT.	6,37	9,56	12,74
		DE PICADO Y SANEADO DE PARAMENTOS VERTICALES REALIZADO CON MEDIOS MANUALES, INCLUSO TRANSPORTE DE MATERIAL SOBRANTE A VERTEDERO. MEDIDA LA SUPERFICIE INICIAL DEDUCIENDO HUECOS.			
C01. 024	UD	LEVANTE PILONA FUND. EXISTENTE	6,26	9,39	12,52
		DE LEVANTADO DE PILONA DE FUNDICION EXISTENTE, INCLUSO DEMOLICION DE CIMENTACION Y TRASLADO A LUGAR INDICADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C01. 025	UD	LEVANTE SEÑAL EXISTENTE	4,97	7,46	9,94
		DE LEVANTADO DE SEÑAL VERTICAL EXISTENTE Y TRASLADO A LUGAR INDICADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C01. 026	UD	LEVANTE PAPELERA EXISTENTE	5,08	7,62	10,16
		DE LEVANTADO DE PAPELERA EXISTENTE Y TRASLADO A LUGAR INDICADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C01. 027	UD	LEVANTE BANCO EXISTENTE	11,24	16,86	22,48
		DE LEVANTADO DE BANCO EXISTENTE Y TRASLADO A LUGAR INDICADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C01. 028	UD	LEVANTE MACETERO O JARDINERA EXISTENTE	5,36	8,04	10,72
		DE LEVANTADO DE MACETERO O JARDINERA EXISTENTE Y TRASLADO A LUGAR INDICADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C01. 029	ML	DEMOLIC. CERRAM. FAB. LAD. Y HOR	118,67	178,01	237,34
		DE DEMOLICION DE CERRAMIENTO DE 2,5 M. DE ALTURA, FORMADO POR FABRICA DE LADRILLO DE 1 PIE DE ESPESOR, PILARES DE HORMIGON ARMADO CADA 5 M. Y CIMENTACION CORRIDA DE HORMIGON ARMADO, EJECUTADA CON MEDIOS MECANICOS Y MANUALES, INCLUSO TRANSPORTE DE MATERIAL SOBRANTE A VERTEDERO. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C01. 030	M2	RETIRADA DE VALLA DE CERRAMIENTO	5,29	7,94	10,58



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
 Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
 Página 4 de 117

FIRMAS

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
 1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
 2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
 3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE RETIRADA DE VALLA DE CERRAMIENTO EXISTENTE Y TRANSPORTE A LUGAR INDICADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA, INCLUSO P.P. DE DEMOLICION DE CIMENTACION Y TAPADO DE HUECOS CON HORMIGON HM-20. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C01. 031	UD	ELIMINACION ARBOL DE GRAN PORTE	72,37	108,56	144,74
		DE ELIMINACION DE ARBOL EXISTENTE DE GRAN PORTE, COMPRENDIENDO TODOS LOS TRABAJOS DE CORTE, APEO, ARRANQUE DE RAICES UTILIZANDO RETROPALA , SIERRA ELECTRICA U OTRAS.Y TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO.			
C01. 032	UD	ELIMINACION ARBOL DE ø 120 MM O MENOR	72,37	108,56	144,74
		DE ELIMINACION DE ARBOL EXISTENTE DE ø 120 MM O MENOR COMPRENDIENDO TODOS LOS TRABAJOS DE CORTE, APEO, ARRANQUE DE RAICES YA SEA DE FORMA MANUAL O MIECANICAMENTE Y TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO.			
C01. 033	KG	DESMONT. ESTRUCT. MET. AC. LAM. FR	0,60	0,90	1,2
		DE DESMONTADO DE ESTRUCTURA METALICA DE ACERO LAMINADO EN FRIJO, REALIZADO CON MEDIOS MANUALES. INCLUSO P.P. DE TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO O LUGAR INDICADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDO EL PESO NOMINAL INICIAL.			
		<b>C01</b>			

Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 334304 UJRAP-87OKJ-PAT3N C39C7B9BC1265148A5DB98E5E7F771A7C644E18) generada con la aplicación informática Firmadoc. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://www.huelva.es/portal/Ciudadano/portalInicio.do

OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 5 de 117

FIRMAS

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C02</b>		<b>MOVIMIENTOS DE TIERRA</b>			
C02. 001	M2	LIMPIEZA Y DESBROCE TERRENO	0,43	0,65	0,86
		DE LIMPIEZA Y DESBROCE DE TERRENO, REALIZADA CON MEDIOS MECANICOS. INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO DE LAS MATERIAS OBTENIDAS. MEDIDA EN VERDADERA MAGNITUD.			
C02. 002	M3	EXCAVACION EN DESMONTE Y TRANS.	2,76	4,14	5,52
		DE EXCAVACION EN DESMONTE, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, REALIZADA CON MEDIOS MECANICOS. INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO. MEDIDA EN PERFIL NATURAL.			
C02. 003	M3	TERRAPLEN MAT. PROCED. PRESTAMOS	3,46	5,19	6,92
		DE TERRAPLEN CON SUELO ADECUADO PROCEDENTE DE PRESTAMOS, COMPRENDIENDO: EXTENDIDO EN TONGADAS DE 20 CM. Y COMPACTADO CON MEDIOS MECANICOS AL 95% PROCTOR NORMAL. MEDIDO EN PERFIL COMPACTADO.			
C02. 004	M3	TERRAPLEN MAT. PROCED. EXCAVAC.	1,17	1,76	2,34
		DE TERRAPLEN CON MATERIAL PROCEDENTE DE LA EXCAVACION, COMPRENDIENDO: EXTENDIDO EN TONGADAS DE 20 CM. Y COMPACTADO CON MEDIOS MECANICOS AL 95% PROCTOR NORMAL. MEDIDO EN PERFIL COMPACTADO.			
C02. 005	M3	EXCAVACION EN CAJA Y TRANSPORTE	4,17	6,26	8,34
		DE EXCAVACION, EN APERTURA DE CAJA, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, REALIZADA CON MEDIOS MECANICOS, INCLUSO PERFILADO, COMPACTACION DE FONDO Y TRANSPORTE DE MATERIAL SOBRENTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO. MEDIDO EN PERFIL NATURAL.			
C02. 006	M3	EXC.APERTURA CAJA M/MANUALES	29,88	44,82	59,76
		EXCAVACION EN APERTURA DE CAJA EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, REALIZADA CON MEDIOS MANUALES, INCLUSO PERFILADO Y COMPACTACION DE LA BASE DE EXCAVACION Y TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO. MEDIDO EN PERFIL NATURAL. □			
C02. 007	M3	EXCAV. Y RELLENO DE ZANJAS	6,81	10,22	13,62
		DE EXCAVACION EN ZANJA EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, REALIZADA CON MEDIOS MECANICOS, INCLUSO RELLENO EN TONGADAS DE 20 CM., COMPACTADO AL 100 % DEL PROCTOR NORMAL, Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBORNANTES A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO. MEDIDO EN PERFIL NATURAL. □			
C02. 008	M3	EXCAV. ZANJAS Y TRANSPORTE	3,58	5,37	7,16
		DE EXCAVACION EN ZANJA EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, REALIZADA CON MEDIOS MECANICOS, INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBORNANTES A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO. MEDIDA EN PERFIL NATURAL. □ □			
C02. 009	M3	EXCAV. ZANJAS MANO Y TRANSP.	30,83	46,25	61,66
		DE EXCAVACION DE ZANJAS REALIZADA CON MEDIOS MANUALES, INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO. MEDIDA EN PERFIL NATURAL. □			



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 6 de 117

FIRMAS

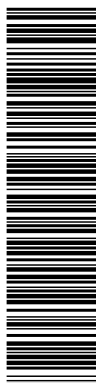
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

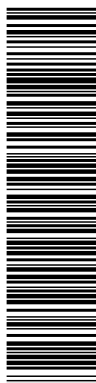
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C02. 010	M3	ARENA EN ZANJAS PROTEC.TUBER. DE ARENA EXTENDIDA EN ZANJAS EN ASIENTO Y PROTECCION DE TUBERIAS.	11,46	17,19	22,92
C02. 011	M3	RELLENO SELECCIONADO ZANJAS DE RELLENO DE ZANJAS CON SUELO SELECCIONADO PROCEDENTE DE PRESTAMOS (INDICE C.B.R. MAYOR O IGUAL A 10), INCLUSO EXTENDIDO REGADO Y COMPACTADO AL 100% DEL PROCTOR NORMAL. □	7,97	11,96	15,94
C02. 012	M3	ZAHORRA NATURAL EN BASE TUBERIAS DE ZAHORRA NATURAL (HUSO GRANULOMETRICO ZN 25) COMPACTADA, COLOCADA EN ZANJA, EXTENDIDA, REGADA Y COMPACTADA AL 100% DEL PROCTOR NORMAL. MEDIDA EN PERFIL COMPACTADO.	17,92	26,88	35,84
C02. 013	M3	RELLENO DE MATERIAL FILTRANTE DE RELLENO DE MATERIAL FILTRANTE (BOLOS SILICEOS) COLOCADO EN TRASDOS DE MUROS. MEDIDO EL VOLUMEN EJECUTADO.	21,51	32,27	43,02
C02. 014	M2	GEOTEXTIL 200 GR/M² DE GOTEXTIL DE 200 GR/M² DE PESO, TIPO POLYFELT TS-600 O SIMILAR. COLOCADO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.	6,02	9,03	12,04
C02. 015	UD	CAMBIO CONTENEDOR 7 M3. UD. CAMBIO DE CONTENEDOR DE 7 M3 DE CAPACIDAD , COLOCADO EN OBRA A PIE DE CARGA, I/PP. DE ALQUILER HORARIO, PR ECIO PUBLICO POR OCUPACIÓN DE VIA PUBLICA Y MEDIOS AUXILIARES DE SEÑALIZACION	80,40	75,00	75,00
		<b>C02</b>			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C03</b>		<b>ESTRUCTURAS</b>			
C03. 001	M3	HORMIGON HA-25 EN ELEM. ESTRUCT.	90,30	135,45	180,6
		DE HORMIGON HA-25/P/20/IIb EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES, CON ARIDO RODADO DE DIAMETRO MAXIMO 20 mm., CEMENTO CEM II/A-L32.5 Y CONSISTENCIA PLASTICA; ELABORADO EN PLANTA, TRANSPORTADO Y PUESTO EN OBRA, INCLUSO P.P. DE LIMPIEZA DE FONDOS, VIBRADO Y CURADO; CONSTRUIDO SEGUN EHE. MEDIDO EL VOLUMEN TEORICO EJECUTADO.			
C03. 002	M3	HORMIGON HA-30 EN ELEM. ESTRUCT.	95,69	143,54	191,38
		DE HORMIGON HA-30/P/20/IIb EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES, CON ARIDO RODADO DE DIAMETRO MAXIMO 20 mm., CEMENTO CEM II/A-L32.5 Y CONSISTENCIA PLASTICA; ELABORADO EN PLANTA, TRANSPORTADO Y PUESTO EN OBRA, INCLUSO P.P. DE LIMPIEZA DE FONDOS, VIBRADO Y CURADO; CONSTRUIDO SEGUN EHE. MEDIDO EL VOLUMEN TEORICO EJECUTADO.			
C03. 003	KG	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS	0,99	1,49	1,98
		DE ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B 400 S PARA ELEMENTOS ESTRUCTURALES VARIOS, INCLUSO CORTE, LABRADO, COLOCACION Y P.P. DE ATADO CON ALAMBRE RECOCIDO Y SEPARADORES; PUESTO EN OBRA SEGUN EHE. MEDIDO EN PESO NOMINAL.			
C03. 004	KG	ACERO EN MALLAS ELECTROSOLD.	1,10	1,65	2,2
		DE ACERO EN MALLAS ELECTROSOLDADAS FABRICADAS CON ALAMBRES CORRUGADOS B 500 T PARA ELEMENTOS ESTRUCTURALES VARIOS, INCLUSO CORTES, COLOCACION Y SOLAPES, PUESTO EN OBRA SEGUN EHE. MEDIDO EL PESO NOMINAL, INCLUYENDO EN LA VALORACION LA P.P. DE SOLAPES. □			
C03. 005	M2	ENCOFR.PERDIDO ZUNCHO T.LGAFA	14,10	21,15	28,2
		DE ENCOFRADO PERDIDO EN ZUNCHOS, ZAPATAS Y ENCEPADOS FORMADO POR TABICON DE LADRILLO GAFA TOMADO CON MORTERO M-40(1:6), INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS. MEDIDA LA SUPERFICIE DE ENCOFRADO UTIL.			
C03. 006	M2	ENCOFR.MAD.MUROS HGON. VISTO	27,38	41,07	54,76
		DE ENCOFRADO DE MADERA EN MUROS PARA HORMIGON VISTO, INCLUSO TRATAMIENTO PREVIO DEL TABLERO, LIMPIEZA, APLICACION DEL DESENCOFRANTE, P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS PARA SU ESTABILIDAD, ESTANQUIDAD, Y ADECUADA EJECUCION; INCLUSO DESENCOFRADO. CONSTRUIDO SEGUN EHE. MEDIDA LA SUPERFICIE DE ENCOFRADO UTIL. □			
C03. 007	M3	DE HORMIGON DE LIMPIEZA H-125	62,11	93,17	124,22
		DE HORMIGON DE LIMPIEZA H-125 EN CIMIENTOS, CON ARIDO RODADO DE DIAMETRO MAXIMO 60 MM., CEMENTO PA-350 Y CONSISTENCIA PLASTICA. ELABORADO, TRANSPORTADO Y PUESTO EN OBRA, INCLUSO P.P. DE PICADO. MEDIDO EL VOLUMEN TEORICO EJECUTADO.		0,00	0
C03. 008	M2	FORJ. VIG. AUTORR PRET. BOV CER.	24,24	36,36	48,48



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
 Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
 Página 8 de 117

FIRMAS

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
 1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
 2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
 3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**



Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 334304 UJRAP-87OKJ-PAT3N C39C7B9BC1265148A5DB98E5E77F771A7C644E18) generada con la aplicación informática Firmadoc. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://www.huelva.es/portal/Ciudadano/portal/inicio.do

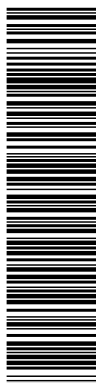
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE FORJADO CON VIGUETAS AUTORRESISTENTES DE ARMADURAS PRETENSADAS, BOVEDILLAS CERAMICAS, CAPA DE COMPRESION DE 3 CM. CON HORMIGON HA-25/P/20/Iib, CONSISTENCIA PLASTICA, ARMADURAS COMPLEMENTARIAS LONGITUDINALES Y TRANSVERSALES CON ACERO TIPO B 400 S, INCLUSO P.P. DE MACIZADO DE APOYOS, ENCOFRADOS COMPLEMENTARIOS, APEOS, VIBRADO Y CURADO; CONSTRUIDO SEGUN EHE. MEDIDO DE FUERA A FUERA DEDUCIENDO HUECOS MAYORES DE 1.00 M2.			
C03. 009	M2	ENCOFR. MET. MUROS P/REVESTIR	12,30	18,45	24,6
		DE ENCOFRADO METALICO EN MUROS, PARA REVESTIR, INCLUSO LIMPIEZA, APLICACION DE DESENCOFRANTE, DESENCOFRADO Y P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS PARA SU ESTABILIDAD Y ADECUADA EJECUCION; CONSTRUIDO SEGUN EHE. MEDIDA LA SUPERFICIE DE ENCOFRADO UTIL. □	0,00		
		<b>C03</b>			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C04</b>		<b>BORDILLOS Y PAVIMENTOS</b>			
C04. 001	ML	BORDILLO PREF. H-400 ACH.17x28	18,96	28,44	37,92
		DE BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGON H-400 BICAPA, ACHAFLANADO, DE 17X28 CM. DE SECCION Y 1 M. DE LONGITUD, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO (1:1). MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 002	ML	BORDILLO PREF. H-400 17x28 CM.	18,43	27,65	36,86
		DE BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGON H-400 BICAPA RECTO, DE 17X28 CM. DE SECCION Y 1 M. DE LONGITUD, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO (1:1). MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 003	ML	BORDILLO PREF. H-400 20x20 CM.	16,13	24,20	32,26
		DE BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGON H-400 BICAPA RECTO, DE 20X20 CM. DE SECCION, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO (1:1). MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 004	ML	BORDILLO PREF. H-400 10x20 CM.	12,53	18,80	25,06
		DE BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGON H-400 BICAPA RECTO, DE 10X20 CM. DE SECCION, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO (1:1). MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 005	ML	BORDILLO PREF H-400 BLANCO 10x20	13,32	19,98	26,64
		DE BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGON H-400 RECTO, COLOR BLANCO, DE 10X20 CM. DE SECCION, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO (1:1). MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 006	ML	BORDILLO HORM. CUELLO PALOMA	11,56	17,34	23,12
		DE BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGON H-400, TIPO CUELLO PALOMA, COLOR BLANCO, DE 10X11,5 CM. DE SECCION, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO (1:1). MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 007	ML	RIGOLA PREF HORM. BLANCO 5x30 CM	9,90	14,85	19,8
		DE RIGOLA PREFABRICADA DE HORMIGON, COLOR BLANCO, DE 5X30 CM. DE SECCION, ASENTADA SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO (1:1). MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 008	ML	BORDILLO GRANITO 20x25 CM.	33,70	50,55	67,4
		DE BORDILLO DE GRANITO, SERRADO Y LABRADO POR TODAS SUS CARAS, DE 20X25 CM. DE SECCION Y 1,20 M. DE LONGITUD, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO DE CEMENTO (1:1); CONSTRUIDO SEGUN NTE/RSP-17. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C04. 009	ML	BORDILLO GRANITO 15x30 CM.	31,40	47,10	62,8



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 10 de 117

FIRMAS

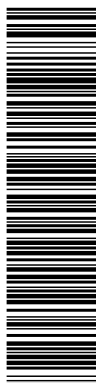
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

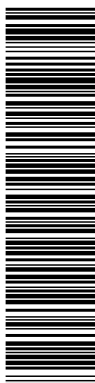
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE BORDILLO DE GRANITO, SERRADO Y LABRADO POR TODAS SUS CARAS, DE 15X30 CM. DE SECCION Y 1 M. DE LONGITUD, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO DE CEMENTO (1:1); CONSTRUIDO SEGUN NTE/RSP-17. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C04. 010	ML	BORDILLO GRANITO 18x35 CM.	39,68	59,52	79,36
		DE BORDILLO DE GRANITO DE 18x35 CM. DE SECCION Y 1 M. DE LONGITUD MINIMA, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, REJUNTADO Y AVITOLADO CON MORTERO (1:1), INCLUSO P.P. DE LEVANTADO Y POSTERIOR REPOSICION DE PAVIMENTO DE ADOQUINES EXISTENTE, NECESARIO PARA SU COLOCACION. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 011	ML	BORDILLO GRANITO 8x20 CM.	15,14	22,71	30,28
		DE BORDILLO DE GRANITO, SERRADO Y LABRADO POR TODAS SUS CARAS, DE 8X20 CM. DE SECCION Y 1,20 M. DE LONGITUD, ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON EN MASA HM-20, INCLUSO P.P. DE REJUNTADO CON MORTERO DE CEMENTO (1:1); CONSTRUIDO SEGUN NTE/RSP-17. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C04. 012	ML	LEVANTE Y REPOS. BORD. EXIST.	7,85	11,78	15,70
		DE LEVANTADO Y REPOSICION DE BORDILLO DE GRANITO U HORMIGON EXISTENTE, CON APROVECHAMIENTO DEL MISMO. INCLUSO DEMOLICION DE SU BASE, CORTE CON RADIAL DEL BORDE DE AGLOMERADO, NUEVA BASE DE HORMIGON HM-20, RETIRADA Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES A VERTEDERO Y P.P. DE NUEVAS PIEZAS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C04. 013	ML	PIEZA REMATE GRANITO 4 CM	7,37	11,06	14,74
		DE PIEZA DE REMATE DE GRANITO DE 4X5 CM. EMBUTIDA EN LA SOLERIA, ASENTADA SOBRE MORTERO DE CEMENTO. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 014	ML	PIEZA GRANITO 18x22 CM. ALCORQUE	34,04	51,06	68,08
		DE PIEZA DE GRANITO PARA ALCORQUE DE 18X22 CM. DE SECCION Y 90 CM. DE LONGITUD MINIMA, CON CAJEO EN BORDE PARA APOYO DE PIEZA DE FUNDICION, SERRADA EN TODAS SUS CARAS Y LABRADA Y ABUJARDADA FINA EN SU CARA SUPERIOR, ASENTADA SOBRE BASE DE HORMIGON HM-20, REJUNTADO Y AVITOLADO CON MORTERO DE CEMENTO (1:1). MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 015	ML	PIEZA GRANITO 30x5 CM. Y 1 M.	22,45	33,68	44,9
		DE PIEZA DE GRANITO DE 30X5 CM. DE SECCION Y 1 M. DE LONGITUD MINIMA, SERRADA EN TODAS SUS CARAS Y LABRADA Y ABUJARDADA FINA EN SU CARA SUPERIOR, ASENTADA SOBRE MORTERO DE CEMENTO, REJUNTADO Y LIMPIEZA . MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C04. 016	ML	PIEZA GRANITO 25x12 CM. Y 1 M.	34,01	51,02	68,02



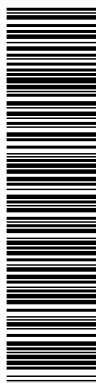
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE PIEZA DE GRANITO DE 25X12 CM. DE SECCION Y 1 M. DE LONGITUD MINIMA, SERRADA EN TODAS SUS CARAS Y LABRADA Y ABUJARDADA FINA EN SUS CARAS VISTAS, ASENTADA SOBRE MORTERO DE CEMENTO, REJUNTADO Y LIMPIEZA . MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.□			
C04. 017	ML	PIEZA GRANITO 10x2 CM. Y 50 CM. DE PIEZA DE GRANITO DE 10X2 CM. DE SECCION Y 50 CM. DE LONGITUD MINIMA, SERRADA EN TODAS SUS CARAS Y CORTADA AL HILO EN SU CARA VISTA, FIJADA CON MORTERO DE CEMENTO, REJUNTADO Y LIMPIEZA. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.□	6,47	9,71	12,94
C04. 018	ML	PELDAÑO PREFABRICADO HORMIGON DE PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGON HM-20, COMPUESTO POR: HUELLA DE 5 CM. DE ESPESOR, CON SUPERFICIE RUGOSA CONSEGUIDA CON ENCOFRADO DE CRISTAL Y BORDES Y TABICA DE 3 CM. DE ESPESOR, CON SUPERFICIE LISA; INCLUSO COLOCACION CON MORTERO DE CEMENTO. MEDIDO SEGUN LA LONGITUD DE LA ARISTA DE INTERSECCION ENTRE HUELLA Y TABICA.□	45,53	68,30	91,06
C04. 019	M2	ACE.BALDOSA GARBANCILLO 30x30 C/SOLERA M2. Pavimento de acera con baldosa de garbancillo de 30x30 cm., sobre solera de hormigón de H-150 Kg/cm2. Tmáx. 40 mm. y 15 cm. de espesor, i/enlechado y limpieza.	33,66	50,49	67,32
C04. 020	M2	ACE.BALDOSA GARBANCILLO 40x40 M2. Pavimento de acera con baldosa de garbancillo de 40x40 cm., sobre solera de hormigón de H-150 Kg/cm2. Tmáx. 40 mm. y 15 cm. de espesor, i/enlechado y limpieza.	34,75	52,13	69,5
C04. 021	M2	PELDAÑO ACE.BALDOSA GARBANC. Ml. Peldaño para acera formado por huella de baldosa de garbancillo recibida con mortero de cemento M-40, borde de perfil de acero laminado PNL 40.40.4 y tabica con mortero de cemento M-40 fratasado.	27,52	41,28	55,04
C04. 022	M2	A.BALDOSA CEMENTO 20x20,4 PAS C/SOLERA M2. Acera de loseta hidráulica de 20x20 cm.(4 pastillas), sobre solera de hormigón H-150 Kg/cm2. Tmáx. 40 mm. y 15 cm. de espesor, i/junta de dilatación.	29,04	43,56	58,08
C04. 023	M2	A.BALDOSA CEMENTO 30x30,RELIE C/SOLERA M2. Acera de loseta hidráulica en relieve, de 30x30 cm., sobre solera de hormigón H-150 Kg/cm2. Tmáx. 20 mm. y 15 cm. de espesor, i/junta de dilatación.	26,20	39,30	52,4
C04. 024	M2	PELDAÑO LOSETA HIDRAULICA Ml. Peldaño para acera formado por huella de loseta hidráulica recibida con mortero de cemento M-40, borde de perfil de acero laminado PNL 40.40.4 y tabica con mortero de cemento M-40 fratasado.	26,71	40,07	53,42
C04. 025	M2	SOLADO BALD.HIDRAULICA 30x30 9T. DE SOLADO CON BALDOSAS HIDRAULICAS DE 30x30 CM. DE 9 TACOS, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.□	16,04	24,06	32,08
C04. 026	M2	SOLADO BALD. HIDR. 30x30 CIGARR.	15,91	23,87	31,82



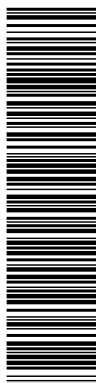
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE SOLADO CON BALDOSAS HIDRAULICAS DE 30x30 CM. TIPO "CIGARRILLO" COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCION FACULTATIVA, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C04. 027	M2	SOLADO BALD HIDR 30x30 9T Y CEN	22,73	34,10	45,46
		DE SOLADO CON BALDOSAS HIDRAULICAS DE 30x30 CM. DE 9 TACOS Y CENEFA CONSTITUIDA POR PIEZAS DE MARMOL BLANCO DE 10 CM. DE ANCHO Y 3 CM. DE ESPESOR Y PIEZAS DE MARMOL NEGRO DE 10x10x3 CM., SEGUN DISPOSICION EXISTENTE, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04. 028	M2	ACERADO B.HIDRAUL.PUNTA DIAMANTE	16,60	24,90	33,2
		DE ACERADO DE BALDOSAS HIDRAULICAS DE PUNTA DE DIAMANTE DE 30x30 CM. COLOR ROJO, COLOCADA PARA PASO DE PEATONES, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO, FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04. 029	M2	ACER B.HIDRAUL.PUNTA DIAMANTE C/SOLERA	30,15	45,23	60,3
		DE ACERADO DE BALDOSAS HIDRAULICAS DE PUNTA DE DIAMANTE DE 30x30 CM. COLOR ROJO, COLOCADA PARA PASO DE PEATONES, SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN H-150 KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR Y RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO, FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04. 030	M2	PAV.LOSETA CEM.BOTÓN COLOR 30x30 - Pavimento Tactil Indicador Advertencia-	33,22	49,83	66,44
		Pavimento de loseta hidráulica color de 30x30 cm., con resaltes cilíndricos tipo botón, - Pavimento tactil indicador de advertencia - sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 15 cm. de espesor, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.			
C04.031	M2	PAV. TACTIL INDICADOR DIRECCIONAL COLOR 40X40	33,22	49,83	66,44
		Pavimento de loseta hidráulica color de 40X40 cm., acanalada , pavimento tactil indicador direccional, sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 15 cm. de espesor, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.			
C04.032	M2	LEVANTE Y REPOSICION ACERADO	39,91	59,87	79,82
		DE LEVANTE Y REPOSICION DE ACERADO EXISTENTE, COMPRENDIENDO CORTE Y ROTURA DEL MISMO CON TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO; REPOSICION CON BASE DE 0,15 M. DE HORMIGON HM-20, Y PAVIMENTO DE IGUALES CARACTERISTICAS QUE EL EXISTENTE, RECIBIDO CON MORTERO M-40 (1:6) Y ENLECHADO DE JUNTAS. MEDIDA LA SUPERFICIE RENOVADA.			



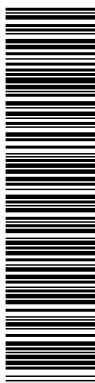
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C04.033	M2	PASO MINUSVALIDOS	619,63	681,59	749,75
		DE REBAJE EN ACERA PARA MINUSVALIDOS DE 5X1,30 MTS CONSISTENTE EN FORMACION DE CAJA Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBREPANTES A VERTEDERO, 25 CM DE ZAHORRA NATURAL COMPACTADA, 15 CM DE BASE DE HORMIGON HM-20, ENMARCADO DE TODO EL REBAJE CON BORDILLO DE GRANITO DE 15X30, Y SOLADO CON BALDOSA HIDRAULICA ANTIDESLIZANTE, PUNTA DE DIAMANTE, EN COLOR CONTRASTADO CON PAVIMENTO CIRCUNDANTE, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO FORMACION DE PENDIENTES, CORTES, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRUIDO SEGUN MODELO MUNICIPAL Y DECRETO 72/1992 DE ACCESIBILIDAD. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C04.034	M2	PAVIMENTO TERRAZO REL.30x30CM C/SOLERA	33,22	49,83	66,44
		M2. Pavimento exteriores peatonal, con baldosa de terrazo en relieve de 30x30cm empleado por el Ayuntamiento de Guadalajara, sobre solera de hormigón de H-150kg/cm2, Tmax20mm y 15cm de espesor, incluido enlechado de pavimento con cemento y limpieza.			
C04.035	M2	PAVIMENTO TERRAZO REL.40X40CM C/SOLERA	33,22	49,83	66,44
		M2. Pavimento exteriores peatonal, con baldosa de terrazo en relieve de 40x40cm empleado por el Ayuntamiento de Guadalajara, sobre solera de hormigón de H-150kg/cm2, Tmax20mm y 15cm de espesor, incluido enlechado de pavimento con cemento y limpieza.			
C04.036	M2	SOL.TERRAZO CHINA GRAND.30x30 INTERIORES	27,27	40,91	54,54
		M2. Solado de terrazo 30x30 cm. china gruesa recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/cama de arena de 2 cm. de espesor, i/p.p. de rodapié de 7 cm. del mismo material, i/rejuntado y limpieza, s/NTE-RSP-6.			
C04.037	M2	PELDAÑO PAVIMENTO EXTERIORES C/PERFIL	25,15	37,73	50,3
		Ml. Peldaño para acera formada por huella de baldosa de terrazo en relieve recibida con mortero de cemento M-40, borde de perfil de acero laminado PNL 40.40.4 y tabica con mortero de cemento M-40 fratasado.			
C04.038	M2	PELDAÑO PAVIMENTO EXTERIORES C/BORDILLO	25,15	37,73	50,3
		Ml. Peldaño para acera formada por huella de baldosa de terrazo en relieve recibida con mortero de cemento M-40, y tabica realizada con bordillo biselado de hormigón de 20x10 CM recogido con mortero de cemento M-40.			
C04.039	M2	SOLADO TERRAZO 40x40 CM 64 TACOS	18,67	28,01	37,34
		DE SOLADO CON BALDOSAS DE TERRAZO DE 40X40 CM. DE 64 TACOS, CON MARMOLINA DE GRANO MEDIO, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO NIVELADO CON CAPA DE ARENA DE 2 CM., DE ESPESOR MEDIO, FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RST. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C04.040	M2	SOLADO BALD HGON PETREA 40x40 CM	21,79	32,69	43,58
		DE SOLADO CON BALDOSAS DE HORMIGON DE 40X40x3,5 CM. TIPO "PETREA", COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCION FACULTATIVA, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RST. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C04.041	M2	SOLADO BALD HGON PETREA 40x40 CM C/SOLERA	40,20	60,30	80,40



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE SOLADO CON BALDOSAS DE HORMIGON DE 40X40x3,5 CM. TIPO "PETREA", COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCION FACULTATIVA, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), SOBRE SOLERA DE HORMIGON H-150 Kg/cm2., T. MAX 20 MM. Y 15 CM. DE ESPESOR, INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RST. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C04.042	M2	SOLADO BALD. MARMOL ABUJ. 40x40	40,67	61,01	81,34
		DE SOLADO CON BALDOSAS DE MARMOL BLANCO, CON TERMINACION ABUJARDADA, DE 40X40 CM. Y 3 CM. DE ESPESOR, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6) INCLUSO NIVELADO CON CAPA DE ARENA DE 2 CM. DE ESPESOR MEDIO, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RSP-14. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C04.043	M2	SOLADO LOSA CUARCITA DOR 40x60x3	73,62	110,43	147,24
		DE SOLADO CON LOSAS DE PIEDRA NATURAL CUARCITA, DORADA, TIPO ROBLEDA DE EUROBOGAR O SIMILAR, DE 40X60 CM. Y 3 CM. DE ESPESOR, COLOCADAS SEGUN DETALLES DE PLANOS Y RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6). INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RST. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04.044	M2	SOLADO LOSA CUARCITA DOR 40x60x5	88,01	132,02	176,02
		DE SOLADO CON LOSAS DE PIEDRA NATURAL CUARCITA, DORADA, TIPO ROBLEDA DE EUROBOGAR O SIMILAR, DE 40X60 CM. Y 5 CM DE ESPESOR, COLOCADAS SEGUN DETALLES DE PLANOS Y RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6). INCLUSO P.P. DE PIEZAS DE CUARCITA GRIS DE 40x10x4 CM. DISPUESTAS SEGUN PLANOS, FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RST. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04.045	M2	SOLAD LOSA CUARCITA GRIS 40x60x3	73,62	110,43	147,24
		DE SOLADO CON LOSAS DE PIEDRA NATURAL CUARCITA, GRIS, TIPO ROBLEDA DE EUROBOGAR O SIMILAR, DE 40X60 CM. Y 3 CM. DE ESPESOR, COLOCADAS SEGUN DETALLES DE PLANOS Y RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6). INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RST. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04.046	M2	SOLAD LOSA CUARCITA GRIS 40x60x5	83,37	125,06	166,74
		DE SOLADO CON LOSAS DE PIEDRA NATURAL CUARCITA, GRIS, TIPO ROBLEDA DE EUROBOGAR O SIMILAR, DE 40X60 CM. Y 5 CM. DE ESPESOR, COLOCADAS SEGUN DETALLES DE PLANOS Y RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6). INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RST. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04.047	M2	PAVIM. ADOQ. HGON. 10x20x6 CM.	18,72	28,08	37,44



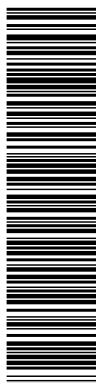
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE PAVIMENTO DE ADOQUINES DE HORMIGON VIBRADO DE COLOR, DE DIMENSIONES 10X20X6 CM., COLOCADO SOBRE BASE DE ARENA LAVADA GRUESA DE 4 CM. DE ESPESOR MEDIO, EXTENDIDA, NIVELADA, HOMOGENIZADA Y CONFINADA, NIVELADO Y COMPACTADO DEL PAVIMENTO CON VIBRADOR DE PLACA, SELLADO DE LAS JUNTAS CON ARENA FINA Y VIBRADO FINAL. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04.048	M2	PAV.ADOQ.HORM. RECTO GRIS 20x10x8	25,46	38,19	50,92
		Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en color gris, de forma rectangular de 20x10x8 cm., colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, irrecebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.			
C04.049	M2	PAV ADOQ HGON GRANALL 10x20x6 CM	26,76	40,14	53,52
		DE PAVIMENTO DE ADOQUINES DE HORMIGON VIBRADO, COLOR GRIS, CON ACABADO GRANALLADO, DE DIMENSIONES 10x20x6 CM., DISPUESTOS SEGUN DETALLES DE PLANOS Y COLOCADOS SOBRE CAPA DE MORTERO M-80 (1:4) EN SECO. INCLUSO SELLADO DE JUNTAS CON ARENA FINA, COMPACTADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C04.050	M2	PAV ADOQ HGON GRANIT 10x20x7 CM.	28,92	43,38	57,84
		DE PAVIMENTO DE ADOQUINES DE HORMIGON VIBRADO DE COLOR, DE DIMENSIONES 10X20X7 CM., CON CAPA DE HUELLA CON ARIDOS DE NATURALEZA GRANITICA Y SILICIEA, DE LA CASA "PAVIMENT MATA S.A." O SIMILAR, DISPUESTOS SEGUN DETALLES DE PLANOS Y COLOCADOS SOBRE CAPA DE MORTERO M-80 (1:4) EN SECO. INCLUSO ENLECHADO CON MORTERO (1:1) Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04.051	M2	PAVIM PIEZA ADOQ GRAN 10x10x12CM	112,20	168,30	224,4
		DE PAVIMENTO DE ADOQUIN DE GRANITO DE 10X10 CM. Y 12 CM. DE ALTURA, SERRADO EN TODAS SUS CARAS, LABRADO Y ABUJARDADO FINO EN SU CARA SUPERIOR, COLOCADO A CARTABON O LINEA SEGUN PROYECTO, ASENTADO SOBRE CAPA DE MORTERO M-80 (1:4) EN SECO, INCLUSO P.P. DE ENLECHADO CON MORTERO (1:1) Y AVITOLADO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04.052	M2	SOLAD BALD. GRANITO 40x40X3 GRIS	88,67	133,01	177,34
		DE SOLADO CON BALDOSAS DE GRANITO 40X40 CM. Y 3 CM. DE ESPESOR, SERRADAS EN TODAS SUS CARAS, LABRADA Y ABUJARDADA FINA EN SU CARA SUPERIOR, COLOCADAS A CARTABON O LINEA SEGUN PROYECTO, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
C04.053	M2	SOLAD BALD. GRANITO 40x40X3 ROSA	91,27	136,91	182,54



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

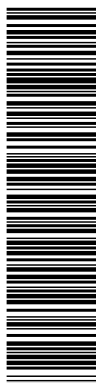
CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE SOLADO CON BALDOSAS DE GRANITO 40X40 CM. Y 3 CM. DE ESPESOR, ROSA PORRIÑO, SERRADAS EN TODAS SUS CARAS, LABRADA Y ABUJARDADA FINA EN SU CARA SUPERIOR, COLOCADAS A CARTABON O LINEA SEGUN PROYECTO, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.□			
C04.054	M2	SOLADO BALD. GRANITO 50x50X3 CM.	89,90	134,85	179,8
		DE SOLADO CON BALDOSAS DE GRANITO 50X50 CM. Y 3 CM. DE ESPESOR, SERRADAS EN TODAS SUS CARAS, LABRADA Y ABUJARDADA FINA EN SU CARA SUPERIOR, COLOCADAS A CARTABON O LINEA SEGUN PROYECTO, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.□			
C04.055	M2	PAV. PIEZAS GRANITO 80x40X4 CM.	105,70	158,55	211,4
		DE PAVIMENTO DE PIEZAS DE GRANITO 80X40 CM. Y 4 CM. DE ESPESOR, EN DOS TONOS, GRIS Y ROSA PORRIÑO, SERRADAS EN TODAS SUS CARAS, LABRADA Y ABUJARDADA FINA EN SU CARA SUPERIOR, COLOCADAS A SOGA SEGUN DETALLES DE PLANOS, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO FORMACION DE JUNTAS, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.□			
C04.056	M2	APLAC. PIEZAS GRANITO 80x40X2 CM	116,04	174,06	232,08
		DE APLACADO CON PIEZAS DE GRANITO DE DIMENSIONES MINIMAS 80X40 CM. Y 2 CM. DE ESPESOR, SERRADA EN TODAS SUS CARAS Y CORTADA AL HILO EN SU CARA VISTA, RECIBIDAS CON MORTERO M-40 (1:6), INCLUSO GAVILLAS DE FIJACION CON RESINA EPOXI, REJUNTADO Y LIMPIEZA. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.□			
C04.057	M2	PIEZA GRANITO 50x25 CM. Y 80 CM.	106,25	159,38	212,5
		DE PIEZA DE GRANITO DE 50X25 CM. DE SECCION Y 80 CM. DE LONGITUD MINIMA, SERRADA EN TODAS SUS CARAS Y LABRADA Y ABUJARDADA FINA EN SUS CARAS VISTAS, CON LOS BORDES BISELADOS, ASENTADA SOBRE MORTERO DE CEMENTO Y RESINA EPOXI, ANCLADA A LA FABRICA MEDIANTE REDONDOS DE ACERO INOXIDABLE FIJADOS A LA PIEZA CON TALADRO Y RESINA EPOXI, REJUNTADO Y LIMPIEZA. INCLUSO COLOCACION CON CAMION GRUA. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.□			
C04.058	M2	PAVIMENTO HORMIGON E=15 CM.	14,08	21,12	28,16
		M2. Pavimento de 15 cm. de espesor con hormigón en masa, vibrado, de resistencia característica 150 Kg/cm2., tamaño máximo 40 mm. y consistencia plástica, acabado con textura superficial ranurada, para calzadas.			
C04.059	M2	PAVIMENTO HORMIGON E=20 CM.	18,49	27,74	36,98
		M2. Pavimento de 20 cm. de espesor con hormigón en masa, vibrado, de resistencia característica 150 Kg/cm2., tamaño máximo 40 mm. y consistencia plástica, acabado con textura superficial ranurada, para calzadas.			





ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C04.060	M2	PAV.CALZADA IMPRESO 15CM	34,16	51,24	68,32
		M2. de calzada de hormigón impreso "in situ" de 15cm de espesor formado por hormigón H-175 y RODASOL impreso.			
C04.061	M2	PAVIMENTO HORMIGON "IN SITU"	24,63	36,95	49,26
		DE PAVIMENTO DE HORMIGON "IN SITU" COLOREADO EN MASA, DE 40 MM. DE ESPESOR, EJECUTADO SOBRE LA SOLERA DE HORMIGON EN MASA DEL ACERADO Y CON DESPIECES REALIZADOS CON PLETINA DE ALUMINIO DE 40X40 MM. EMBEBIDA EN EL HORMIGON, SEGUN DETALLE DE PLANOS. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C04.062	M2	TRATAM. SUPERF. PAVIM. HORM.	21,71	32,57	43,42
		DE TRATAMIENTO SUPERFICIAL DE PAVIMENTO DE HORMIGON CON EL SISTEMA PAVIPRINT, TEXTURA Y COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCION FACULTATIVA, COMPRENDIENDO: COLOCACION, EXTENDIDO Y ALISADO DEL HORMIGON. INCLUSO SUMINISTRO Y APLICACION DEL COLOR ENDURECEDOR, ADITIVOS, APLICACION DEL POLVO LIBERADOR Y TEXTURADO DEL HORMIGON, CORTE DE JUNTAS DE RETRACCION, LIMPIEZA DEL HORMIGON Y ENDURECEDOR-RESINA DE SUPERFICIE Y P.P DE CENEFAS. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C04.063	M2	PAVIMENTO HORMIGON MONOLITICO	27,58	41,37	55,16
		DE PAVIMENTO DE HORMIGON MONOLITICO ACABADO EN ARIDO VISTO, TIPO PARBRON-LAV O SIMILAR, COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C04.064	M2	LOSA HORM. PREF. BLANCO 60x120x8	212,39	318,59	424,78
		DE LOSA DE HORMIGON PREFABRICADO, EN COLOR BLANCO, DE DIMENSIONES 60x120x8 CM. CON TEXTURA LISA ANTIDESLIZANTE, RECIBIDA CON MORTERO M-40 (1:6). MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C04.065	UD	ELEMENTO VADO PEATONES GRANITO	1.472,34	1.472,34	1.472,34
		DE ELEMENTO DE VADO PARA PEATONES, MODELO R-90 RAMBLA DE CATALUÑA 120-122 DE "VALSAN BARCELONA STONES" O SIMILAR, FORMADO POR PIEZAS DE GRANITO, CON RAMPAS DE SECCION 121,8x40x6 CM. Y BORDES LATERALES DE 40 CM. DE ANCHO, RECIBIDAS CON MORTERO M-80 (1:4). INCLUSO, ENLECHADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO, EJECUTADO SEGUN DETALLE DE PLANOS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
		<b>C04</b>			



Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 18 de 117

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

**FIRMADO**

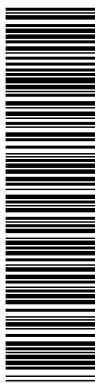
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C05</b>		<b>ALBAÑILERIA FABRICA Y CANTERIA</b>			
C05. 001	M3	MAMPOSTERIA GAVIONADA	84,61	126,92	169,22
		DE MAMPOSTERIA GAVIONADA EJECUTADA CON GAVIONES DE 3M. DE LONGITUD, 1 ó 1,5 M. DE ALTURA Y 1 ó 1,5 M. DE ANCHURA (SEGUN DETALLE DE PLANOS), MALLA EXAGONAL DE TRIPLE TORSION GALVANIZADA 10X8CM (DIAGONAL Y DISTANCIA ENTRE CARAS RESPECTIVAMENTE) Y ALAMBRE DE 2,7MM., (TIPO BIANCHINI O SIMILAR); RELLENO DE GRAWACA 20 CM. DE DIAMETRO MEDIO, CAREADA MANUALMENTE LOS 30 CM. EXTERIORES; INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE COSIDO Y ATIRANTADO CON ALAMBRES GALVANIZADOS Y REFORZADOS, ENCOFRADO METALICO DE LOS GAVIONES DURANTE SU RELLENO Y DESENCOFRADO POSTERIOR. MEDIDO EL VOLUMEN REALMENTE EJECUTADO. □			
C05. 002	M3	MAMPOS. ORDIN.GRANITO 1 C/VTA	263,59	395,39	395,39
		M3. Mampostería ordinaria a una cara vista de piedra de granito, en cualquier tipo de fábrica y espesor recibida con mortero de cemento 1/6, i/puesta de la piedra a pie de obra, rejuntado y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 003	M3	MAMPOS. ORDIN.GRANITO 2 C/VTA	288,82	433,23	433,23
		M3. Mampostería ordinaria a dos caras vistas de piedra de granito, en cualquier tipo de fábrica y espesor recibida con mortero de cemento 1/6, i/puesta de la piedra a pie de obra, rejuntado y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.		0,00	0
C05. 004	M2	MAMP.ORD.GRAN.HASTA 45cm.	93,02	139,53	139,53
		M2. Mampostería a una cara de piedra de granito, en cualquier tipo de fábrica y espesor hasta 45cms. colocada con junta y recibida con mortero de cemento 1/6, incluso puesta de la piedra a pie de obra, y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 005	M3	MAMPOST.ORDIN. CALIZA EN SECO	207,32	310,98	310,98
		M3. Mampostería ordinaria a una cara vista de piedra caliza, en cualquier tipo de fábrica y espesor, colocada en seco, i/puesta de la piedra a pie de obra, rejuntado y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 006	M3	MAMPOST.ORDIN.CALIZA REVESTIR	171,19	256,79	256,79
		M3. Mampostería ordinaria para revestir de piedra caliza, en cualquier tipo de fábrica y espesor recibida con mortero de cemento 1/6, i/puesta de la piedra a pie de obra, rejuntado y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 007	M3	MAMPOST.ORDINA.CALIZA 1 C/VTA	211,59	317,39	317,39
		M3. Mampostería ordinaria a una cara vista de piedra caliza, en cualquier tipo de fábrica y espesor recibida con mortero de cemento 1/6, i/puesta de la piedra a pie de obra, rejuntado y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 008	M2	MAMP.ORD.CALIZA HASTA 45cm	104,53	156,80	209,06
		M2. Mampostería a una cara vista de piedra caliza, en cualquier tipo de fábrica y espesor hasta 45cms. colocada con junta y recibida con mortero de cemento 1/6, incluso puesta de la piedra a pie de obra y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 009	M3	MAMPOST.ORDIN.CALIZA 2 C/VTAS	247,99	371,99	495,98
		M3. Mampostería ordinaria a dos caras vistas de piedra caliza, en cualquier tipo de fábrica y espesor recibida con mortero de cemento 1/6, i/puesta de la piedra a pie de obra, rejuntado y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 010	M3	MAMPOST.ORDINARIA DE ARENISCA	273,68	410,52	410,52



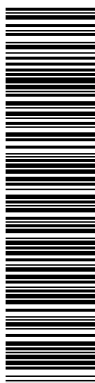
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M3. Mampostería ordinaria de piedra de arena, a una cara vista, en cualquier tipo de fábrica y espesor recibida con mortero de cemento 1/6, i/puesta de la piedra a pie de obra, rejuntado y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 011	M3	MAMPOS. LAJAS PIZARRA A HUESO	385,33	578,00	578,00
		M3. Mampostería de lajas de pizarra negra con un corte natural recto, a una cara vista, en cualquier tipo de fábrica y espesor colocada a hueso recibida con mortero de cemento sin apreciarse en el exterior, incluso puesta de la piedra a pie de obra, y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 012	M3	MAMPOS. LAJAS PIZARRA 1 C/JUNTA	339,69	509,54	509,54
		M3. Mampostería de lajas de pizarra negra con un corte natural recto, a una cara vista, en cualquier tipo de fábrica y espesor colocada con junta y recibida con mortero de cemento, incluso puesta de la piedra a pie de obra, y limpieza de la misma, según NTE-EFP-6.			
C05. 013	M3	MURO DE PIEDRA CALIZA MARGOSA	167,11	250,67	250,67
		DE MURO DE FABRICA DE MAMPOSTERIA CONCERTADA, CAREADA POR SU CARA VISTA, REALIZADO CON PIEDRA CALIZA MARGOSA, TOMADA CON MORTERO DE CEMENTO 1:6, INCLUSO LIMPIEZA DEL PARAMENTO Y AVITOLADO Y P.P. DE MECHINALES. MEDIDO EL VOLUMEN EJECUTADO.			
C05. 014	M2	REVEST. TALUD PIEDRA CALIZA	54,63	81,95	109,26
		DE REVESTIMIENTO DE TALUD DE TIERRAS CON PIEDRA CALIZA MARGOSA, RECIBIDA SOBRE BASE DE HORMIGON H-125 DE 10 CM. DE ESPESOR Y MORTERO BASTARDO EN JUNTAS, CAREADA A UNA CARA. INCLUSO REJUNTADO Y LIMPIEZA DEL PARAMENTO. MEDIDA LA SUPERFICIE EN PROYECCION HORIZONTAL. □			
C05. 015	M2	CHAPA.PIEDRA CALIZA CON JUNTA	48,41	72,62	96,82
		M2. Chapado de piedra caliza de 7 cm. a 10cm. de espesor total, con junta, recibido con mortero de cemento blanco y arena de río 1/4, i/rejuntado a punta de paleta y limpieza, según NTE-EFP.			
C05. 016	M2	CHAPA.PIEDRA CALIZA A HUESO	76,57	114,86	153,14
		M2. Chapado de piedra caliza de 7 cm. a 10cm. de espesor total, a hueso, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, y limpieza, según NTE-EFP.			
C05. 017	M2	CHAPA.PIEDRA PIZARRA CON JUNTA	84,73	127,10	169,46
		M2. Chapado de piedra de pizarra de 7 cm. a 10cm. de espesor total, con junta, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, i/rejuntado a punta de paleta y limpieza, según NTE-EFP.			
C05. 018	M2	CHAPA.PIEDRA PIZARRA A HUESO	84,74	127,11	169,48
		M2. Chapado de piedra de pizarra de 7 cm. a 10cm. de espesor total, a hueso, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, y limpieza, según NTE-EFP.			
C05. 019	M2	CHAP. PIZARRA 60% Y CUARCITA 40%	111,03	166,55	222,06
		M2. Chapado de piedra en lajas de pizarra y cuarcita mezcladas al 60 y 40% respectivamente, macizado con mortero de cemento sin llegar a sobresalir al exterior, dando un espesor total de 20 cm, colocadas a hueso con mortero de cemento y arena de río 1/4, incluido limpieza s/NTE EFP.			
C05. 020	M2	CHAPA.PIEDRA GRANITICA CON JUNTA	49,47	74,21	98,94



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Chapado de piedra granítica de 7 cm. a 10cm de espesor total, con junta, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, i/rejuntado a punta de paleta y limpieza, según NTE-EFP.			
C05. 021	M2	CHAPA.PIEDRA GRANITICA A HUESO	78,35	117,53	156,7
		M2. Chapado de piedra granítica de 7 cm. a 10cm. de espesor total, a hueso, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, y limpieza, según NTE-EFP.			
C05. 022	M2	CHAPA.PIED.GRAN.IRREG.ABUJARDADA	76,85	115,28	153,7
		M2. Chapado en piedra granítica de forma irregular, con un espesor total de 7 a 10 cm, con acabado abujardado a una cara, imitación sillería, con junta recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, i/ rejuntado a punta de paleta y limpieza posterior según NTE-EFP.		0,00	0
C05. 023	M2	FAB.BLOQ.HOR.GRIS 40x20x20 cm	32,96	49,44	65,92
		M2. Fábrica de bloques de hormigón color gris de medidas 40x20x20 cm., para terminación posterior, i/relleno de hormigón H-150 y armadura en zona según normativa y recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/p.p. de piezas especiales, roturas, aplomados, nivelados y limpieza todo ello según NTE-FFB-6.			
C05. 024	M2	FAB.BLOQ. LAREDO COL. 2C/VTA	55,81	83,72	111,62
		M2. Fábrica de bloques de hormigón Mod. Laredo color Salamanca de medidas 40x20x15 cm., ejecutado a dos caras vistas, i/relleno de hormigón H-150 y armadura en zona según normativa y recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/p.p. de piezas especiales, roturas, nivelado, aplomado, llagueado y limpieza todo ello según NTE-FFB-6.			
C05. 025	M2	FAB.BL.CASTILLA B.FACOSA 2C/VTA	65,28	97,92	130,56
		M2. Fábrica de bloques de hormigón FACOSA Mod. ITALIA color blanco de medidas 40x20x20 cm., ejecutado a dos caras vistas, i/relleno de hormigón H-150 y armadura en zona según normativa y recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/p.p. de piezas especiales, rotura, nivelado, aplomado, llagueado y limpieza todo ello según NTE-FFB-6.		0,00	0
C05. 026	M2	FABRICA 20CM BL.H.C.HGON.C.V.	42,83	64,25	85,66
		DE FABRICA DE 20 CM. DE ESPESOR, CON BLOQUE HUECO DE CARGA DE HORMIGON BLANCO, A CARA VISTA, RECIBIDO CON MORTERO M-40 (1:6) CON PLASTIFICANTE, INCLUSO AVITOLADO DE JUNTAS Y LIMPIEZA DEL PARAMENTO; CONSTRUIDA SEGUN NTE/FFB-10.		0,00	0
C05. 027	M2	FAB.BLOQ. SARDINEL B. 2C/VTA	50,34	75,51	100,68
		M2. Fábrica de bloques de hormigón sardinel blanco de medidas 40x20x20 cm., ejecutado a una cara vista, i/relleno de hormigón H-150 y armadura en zona según normativa y recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/p.p. de piezas especiales, roturas, aplomados, nivelado, llagueado, y limpieza todo ello según NTE-FFB-6.			
C05. 028	M2	MURO BLOQ.H.ARM.40x20x30	55,23	82,85	110,46
		M2. Muro de bloques huecos de hormigón gris FACOSA de 40x20x30 cm., para posterior terminación, i/armadura vertical formada por 4 redondos de D=12 mm. por cada ml y armadura horizontal formada por 2 redondos de D=6 mm. por cada fila de bloques, relleno con hormigón H-175 Kg/cm2 Tmáx. 20 mm. y recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/vertido, colocación, vibrado y rejuntado según NTE-FFB-6.			



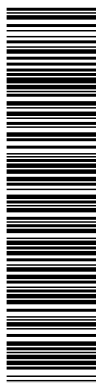
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C05. 029	M2	MURO BLOQ.H.ARM.40x20x20	56,00	84,00	112
		M2. Muro de bloque huecos FACOSA de hormigón gris de 40x20x20, para posterior terminación, incluso armadura vertical formada por 4 redondos de D=12mm. por cada ml., y armadura horizontal formada por dos redondos de D=6mm. por cada fila de bloques, relleno con hormigón H-175 T max.20mm. y recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, vertido, colocado, vibrado y rejuntado, según NTE-FFB-6.			
C05. 030	M2	MURO BLOQ. H.ARM.40X20X15	54,07	81,11	108,14
		M2. Muro de bloques huecos de hormigón FACOSA gris de 40x20x15 cm., para posterior terminación, i/armadura vertical formada por 4 redondos de D=12 mm. por cada ml y armadura horizontal formada por 2 redondos de D=6 mm. por cada fila de bloques, relleno con hormigón H-175 Kg/cm2 T máx. 20 mm. y recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/vertido, colocación, vibrado y rejuntado según NTE-FFB-6.			
C05. 031	M2	FAB. 1 PIE L. PERF. P/REV. M-40	38,63	57,95	77,26
		DE FABRICA DE UN PIE DE ESPESOR, CON LADRILLO PERFORADO PARA REVESTIR, RECIBIDA CON MORTERO M-40 (1:6) CON PLASTIFICANTE; CONSTRUIDA SEGUN NORMA MV-201 Y NTE/FFL. MEDIDA DEDUCIENDO HUECOS MAYORES DE 3.00 M2.			
C05. 032	M2	FAB 1 1/2 PIE L. PERF P/REV M-40	57,93	86,90	115,86
		DE FABRICA DE UN PIE Y MEDIO DE ESPESOR, CON LADRILLO PERFORADO PARA REVESTIR, RECIBIDA CON MORTERO M-40 (1:6) CON PLASTIFICANTE; CONSTRUIDA SEGUN NORMA MV-201 Y NTE/FFL. MEDIDA DEDUCIENDO HUECOS MAYORES DE 3.00 M2.			
C05. 033	M2	FABRICA 1 1/2 PIE LADRILLO CARA VISTA	105,73	158,60	211,46
		DE FABRICA DE UN PIE Y MEDIO DE ESPESOR A DOS CARAS VISTAS, CON LADRILLO PERFORADO A CARA VISTA HIDROFUGADO DE LA CASA MALPESA MODELO SEVILLA, O SIMILAR. RECIBIDA CON MORTERO M-40 (1:6) CON PLASTIFICANTE, DEJANDO UNA LLAGA DE 2 MM., INCLUSO AVITOLADO DE JUNTAS Y LIMPIEZA DE PARAMENTOS. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.□			
C05. 034	M2	FAB.LADRILLO 1 p. HUECO DOBLE	35,03	52,55	70,06
		M2. Fábrica de 1 pie de espesor de ladrillo hueco doble de 25x12x9 cm., sentado con mortero de cemento (CEM II-A/P 32,5R) y arena de río 1/6 (M-40) para posterior terminación, i/p.p. de roturas, replanteo, aplomado y nivelación según NTE-FFL y MV-201.			
C05. 035	M2	FAB.LADRILLO 1/2 p.HUEC.DOUBLE	18,08	27,12	36,16
		M2. Fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo hueco doble de 25x12x9 cm., sentado con mortero de cemento (CEM II-A/P 32,5R) y arena de río 1/6 (M-40) para posterior terminación, i/p.p. de replanteo, aplomado y nivelación según NTE-FFL y MV-201.			
C05. 036	MI	MOCHETA 24X12CM.	24,39	36,59	48,78
		MI. Realización de mocheta de 24x12cm. con ladrillo hueco doble de 24x12x9cm. recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, adosada a muro de cualquier tipo, i/realización de enjarjes y trabas, remates, cortes, replanteo, aplomado y nivelación, según NTE-FFL, y MV-201.			
C05. 037	M2	FAB.LADR.D.HUECO PARED 15cm.	51,52	77,28	103,04



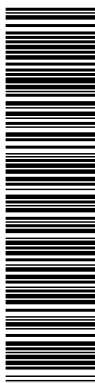
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Fábrica de 15 cm. de espesor de ladrillo hueco doble de 29x14x10 cm., sentado con mortero de cemento (CEM II-A/P 32,5R) y arena de río 1/6(M-40) para posterior terminación, i/p.p. de roturas, replanteo, aplomado y nivelación según NTE-FFL y M-201.			
C05. 038	M2	FAB.LADR PERFORADO 7 cm.1 pie	50,41	75,62	100,82
		M2. Fábrica de 1 pie de espesor de ladrillo perforado de 24x12x7 cm., sentado con mortero de cemento (CEM II-A/P 32,5R) y arena de río 1/6 (M-40) para posterior terminación, i/p.p. de replanteo, roturas, aplomado y nivelación según NTE-FFL y MV-201.			
C05. 039	MI	PILAR 1 1/2 p LADR. TOSCO 7 cm.	86,87	130,31	173,74
		ML. Pilar de ladrillo tosco de 24x12x7 cm., de 1 1/2 pie de espesor, hasta una altura máxima de 3,50 m, sentado con mortero de cemento (CEM II-A/P 32,5R) y arena de río 1/6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelación, llagueado, cortes, remates, piezas especiales y limpieza, s/ NTE-FFL y MV-201			
C05. 040	M2	F.CAPUCHINA 1/2p.PRES+1/2p.MZ	113,02	169,53	226,04
		M2. Fábrica de ladrillo a la capuchina formada por dos muros, el exterior de 1/2 pie de ladrillo prensado rojo de 24x12x5 cm., recibido con mortero bastardo de cemento (II-B/45A) y arena de río 1/1,6, enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1/4, cámara de aire de 6 cm. y el interior de fábrica de 1/2 pie de ladrillo perforado de 7 cm. sentado con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1/6,(M-40), i/p.p. de aplomado, nivelación, llagueado, cortes, remates y piezas especiales, según NTE-FFL y MV-201.			
C05. 041	M2	FAB 1 p. MAC-7 + TABIQUE H/S.	69,35	104,03	138,7
		M2. Cerramiento de fachada formado por fabrica de 1 pie de espesor de ladrillo perforado de 25x12x7 cm., sentada con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabique de ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelación, cortes, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.		0,00	
C05. 042	M2	FAB 1 p. MAC-7 + TABICON H/D.	74,32	111,48	148,64
		M2. Cerramiento de fachada formado por fabrica de 1 pie de espesor de ladrillo perforado de 25x12x7 cm., sentada con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabicón de ladrillo hueco doble, recibido con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. nivelado, aplomado, cortes, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.			
C05. 043	M2	FAB 1/2p. MAC-7 + TABIQUE H/S	41,53	62,30	83,06
		M2. Cerramiento de fachada formado por fabrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo perforado de 25x12x7cm., sentada con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabique de ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelado, cortes, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.			
C05. 044	M2	FAB 1/2p. MAC-7 + TABICON H/D	46,50	69,75	93



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Cerramiento de fachada formado por fabrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo perforado de 25x12x7cm., sentada con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabicón de ladrillo hueco doble, sentado con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelado, cortes, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.			
C05. 045	M2	F.CAPUCHINA DOS 1/2p MACIZO-7	50,21	75,32	100,42
		M2. Fábrica de ladrillo a la capuchina formada por dos muros de 1/2 pie de ladrillo perforado tosco de 25x12x7 cm. sentados con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), el exterior enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1/4, y separados por una cámara de aire de 6 cm., i/p.p. de aplomado, nivelación, cortes, remates y piezas especiales, según NTE-FFL y MV-201.			
C05. 046	M2	FAB 1 p. C/VT-5 + TABIQUE H/S	85,45	128,18	170,9
		M2. Cerramiento de fachada formado por fabrica de 1 pie de espesor de ladrillo rojo liso perforado cara vista de 25x12x5 cm., sentada con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabique de ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelación, roturas, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.			
C05. 047	M2	FAB 1 p. C/VT-5 + TABICON H/D	90,42	135,63	180,84
		M2. Cerramiento de fachada formado por fabrica de 1 pie de espesor de ladrillo rojo liso perforado cara vista de 25x12x5 cm., sentada con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabicón de ladrillo hueco doble, sentado con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelación, roturas, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.			
C05. 048	M2	FAB 1/2p.C/VT-5 + TABIQUE H/S	59,76	89,64	119,52
		M2. Cerramiento de fachada formado por fabrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo rojo liso perforado cara vista de 25x12x5 cm., sentada con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabique de ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelación, roturas, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.			
C05. 049	M2	FAB 1/2 p. H/D. + TABIQUE H/S	37,02	55,53	74,04
		M2. Cerramiento de fachada formado por fabrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo hueco doble de 25x12x9 cm., sentada con mortero de cemento (II-Z/35A), y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabique de ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelación, roturas, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.			
C05. 050	M2	FAB 1/2H.DOUBLE + TABICON H/D	41,98	62,97	83,96



OTROS DATOS

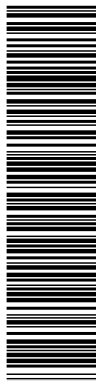
Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
 Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
 Página 24 de 117

FIRMAS

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
 1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
 2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
 3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**



Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 334304 UJRAP-87OKJ-PAT3N C39C7B9BC1265148A5DB98E5E7F771A7C644E18) generada con la aplicación informática Firmadoc. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://www.huelva.es/portal/Ciudadano/portal/inicio.do

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Cerramiento de fachada formado por fabrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo hueco doble de 25x12x9 cm., sentada con mortero de cemento (II-Z/35A), y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabicón de ladrillo hueco doble, sentado con mortero de cemento (II-Z/35A) y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelación, roturas, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.			
C05. 051	M2	FAB 1 p. H/D. + TABIQUE H/S.	54,00	81,00	108
		M2. Cerramiento doble formado por fábrica de ladrillo hueco doble de 1 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento 1/4 y arena de río , cámara de aire de 5 cm. y tabique de ladrillo hueco sencillo, recibido con mortero de cemento 1/6 y arena de río,i/ replanteo, aplomado, recibido de cercos, roturas, humedecido de piezas y limpieza, s/NTE-FFL,-PTL.			
		<b>C05</b>			



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 25 de 117

FIRMAS

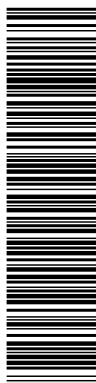
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

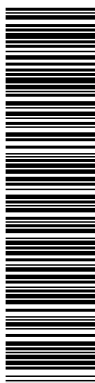
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C06</b>		<b>ALBAÑILERIA TABIQUERIA</b>			
C06. 001	M2	CITARA L. PERF.P/REV. M-40 1:6	21,39	32,09	42,78
		DE CITARA DE LADRILLO PERFORADO PARA REVESTIR, RECIBIDA CON MORTERO M-40 (1:6) CON PLASTIFICANTE; CONSTRUIDA SEGUN NORMA MV-201 Y NTE/PTL. MEDIDA DEDUCIENDO HUECOS MAYORES DE 3.00 M2.			
C06. 002	MI	SARDINEL LADR.MAC.MAN.29x14x5	28,37	42,56	56,74
		Ml. Fábrica de ladrillo cara vista, con ladrillo macizo manual de 29x14x5 cm.,colocdo a sardinel de 1 pié de espesor, sentado con mortero de cemento y arena de río 1/6 (M-40), i/p.p. de replanteo, aplomado, nivelación, llagueado, cortes, remates y piezas especiales, según NTE-FFL.			
C06. 003	M2	FORM. PTE. 0.60 M TABIC.T.RASILL	19,63	29,45	39,26
		DE FORMACION DE PENDIENTE DE 0.60 M. DE ALTURA MEDIA FORMADA POR: TABICONES ALIGERADOS SEPARADOS 1.00 M., DE LADRILLO GAFA Y TABLERO DE RASILLON RECIBIDOS CON MORTERO M-40 (1:6), INLCUSO P.P. DE LIMAS CONSTRUIDAS CON CITARA ALIGERADA DE LADRILLO GAFA RECIBIDA CON MORTERO M-40 (1:6); CONSTRUIDA SEGUN NTE/QT. MEDIDA EN PROYECCION HORIZONTAL.			
C06. 004	ML	FORMACION DE PELDAÑO CON L.H.	10,45	15,68	20,9
		DE FORMACION DE PELDAÑO CON LADRILLO HUECO, RECIBIDO CON MORTERO M-40 (1:6). MEDIDA SEGUN LA LONGITUD DE LA ARISTA DE INTERSECCION ENTRE HUELLA Y TABICA.			
C06. 005	M2	TABIQUE LADRILLO H/S C/CEMENT	13,91	20,87	27,82
		M2. Tabique de ladrillo hueco sencillo 25x12x4 cm. recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/ replanteo, roturas, humedecido de las piezas y limpieza, s/NTE-PTL.			
C06. 006	M2	TABIQUE LADRILLO H/S C/YESO	14,77	22,16	29,54
		M2. Tabique de ladrillo hueco sencillo 25x12x4 cm. recibido con pasta de yeso negro, i/ replanteo, roturas, humedecido de las piezas y limpieza, s/NTE-PTL.			
C06. 007	M2	TABIQUE ALIGERADO H/SENCILLO	12,82	19,23	25,64
		M2. Tabique palomero de ladrillo hueco sencillo 25x12x4 cm. recibido con pasta de yeso negro, i/ replanteo, roturas, humedecido de las piezas y limpieza, s/NTE-PTL.			
C06. 008	M2	TABICON LADR. H/D 25x12x9 cm.	18,88	28,32	37,76
		M2. Tabique de ladrillo hueco doble 25x12x9 cm. recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/ replanteo, roturas, humedecido de las piezas y limpieza, s/NTE-PTL.			
C06. 009	M2	TABICON ALIGERADO H/DOBLE	15,79	23,69	31,58
		M2. Tabique palomero de ladrillo hueco doble 25x12x9 cm. recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/ replanteo, roturas, humedecido de las piezas y limpieza, s/NTE-PTL.			
C06. 010	M2	TABICON L.DOBLE HUECO P 10 cm	18,57	27,86	37,14
		M2. Tabicón de ladrillo doble hueco de 29x14x10 cm., para revestir, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/ replanteo, roturas, humedecido de piezas y limpieza, s/NTE-PTL.			
C06. 011	M2	DOBLE TABICON 10 cm.+CAMARA	37,14	55,71	74,28



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Formación de doble tabique realizado con ladrillo hueco doble de 29x14x10 cm, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, con cámara de aire intermedia, i/p.p. de replanteo, roturas, humedecido de las piezas y limpieza según NTE-PTL.			
C06. 012	M2	PARED D.H.15+TABIQUE 4 cm.	68,93	103,40	137,86
		M2. Doble cerramiento realizado por fábrica de ladrillo doble hueco de 29x14x10 cm. con cámara de aire, y tabique interior de supermahón de 50x20x5 cm., sentado con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/p.p. de replanteo, roturas, humedecido de las piezas y limpieza según NTE-PTL.			
C06. 013	M2	TABIQUE RASILLON 30x15x4 cm.	16,79	25,19	33,58
		M2. Tabique de rasillón dimensiones 30x15x4 cm, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/p.p. de replanteo, nivelado, humedecido de las piezas, roturas y medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos, según NTE-PTL.			
C06. 014	M2	TABIQUE RASILLON 30X15X7 cm.	15,84	23,76	31,68
		M2. Tabique de rasillón dimensiones 30x15x7 cm, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6 i/p.p. de replanteo, nivelado, humedecido de las piezas, roturas y medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos, según NTE-PTL.			
C06. 015	M2	TABIQUE RASILLON 40X20X4 cm.	13,00	19,50	26
		M2. Tabique de rasillón dimensiones 40x20x4 cm, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/p.p. de replanteo, nivelado, humedecido de las piezas, roturas y medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos, según NTE-PTL.			
C06. 016	M2	TABIQUE RASILLON 50x20x4 cm.	15,97	23,96	31,94
		M2. Tabique de rasillón dimensiones 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/p.p. de replanteo, nivelado, humedecido de las piezas, roturas y medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos, según NTE-PTL.			
C06. 017	M2	TABIQUE YESO SUELO-TECHO 7 cm	15,06	22,59	30,12
		M2. Tabique de yeso, colocado de suelo a techo hasta 3 m. de altura, de 70 mm. de espesor, recibida con pasta de escayola, plancha de poliestireno expandido en perímetro, entregas a suelo y techo, i/replanteo, nivelación, enjarjes, maestras, repaso de juntas con masilla y limpieza s/NTE-PTP.			
C06. 018	M2	TABIQUE YESO SUELO-TECHO 9 cm	18,51	27,77	37,02
		M2. Tabique de yeso, colocado de suelo a techo hasta 3 m. de altura, de 90 mm. de espesor, recibida con pasta de escayola, plancha de poliestireno expandido en perímetro, entregas a suelo y techo, i/replanteo, nivelación, enjarjes, maestras, repaso de juntas con masilla y limpieza s/NTE-PTP.			
C06. 019	M2	TABIQUE PLACA YTONG 60x20x5	12,06	18,09	24,12
		M2. Tabique de placa aligerado aislante YTONG de 60x20x5, tomado con cemento-cola YTONG; i/p.p. de roturas, cortes, nivelado, aplomado y limpieza, totalmente terminado.		0,00	
C06. 020	M2	TABIQUE PLACA YTONG 60x20x7.5	15,30	22,95	30,6
		M2. Tabique de placa aligerado aislante YTONG de 60x20x7.5, tomado con cemento-cola YTONG; i/p.p. de roturas, cortes, nivelado, aplomado y limpieza, totalmente terminado.			
C06. 021	M2	TABIQUE BLOQ. YTONG 60x20x10	19,32	28,98	38,64



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 27 de 117

FIRMAS

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**



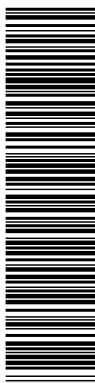
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Tabique de bloque aligerado aislante YTONG de 60x20x10, tomado con cemento-cola YTONG; i/p.p. de roturas, cortes, nivelado, aplomado y limpieza, totalmente terminado.			
		<b>C06</b>			

Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 334304 UJRAP-87OKJ-PAT3N C39C7B9BC1265148A5DB9E5E7F771A7C644E18) generada con la aplicación informática Firmadoc. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: <https://www.huelva.es/portal/Ciudadano/portal/inicio.do>

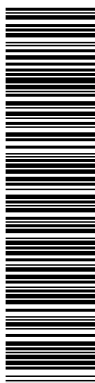
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C07</b>		<b>ALICATADOS Y APLACADOS</b>			
C07. 001	M2	DEMOL.ALICATADO C/MED. MANUALES	7,32	10,98	14,64
		M2. Demolición de alicatado por medios manuales, i/picado de morteros de cemento de agarre, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
C07. 002	M2	DEMOL. ALICATADO C/MART.ELECTR.	6,99	10,49	13,98
		M2. Demolición de alicatado con martillo eléctrico, i/picado de morteros de cemento de agarre, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
C07. 003	M2	DEMOL. APLICADO C/MART. ELECTR.	8,51	12,77	17,02
		M2. Demolición, con martillo eléctrico, de aplacado de losas de piedra, mármol o similar de hasta 3 cm. de espesor y recibidas con morteros de cemento, i/picado de morteros de agarre, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
C07. 004	MI	CANTONERA DE PVC	3,58	5,37	7,16
		MI. Cantonera de PVC recibida con adhesivo en esquinas alicatadas.			
C07. 005	M2	ALIC. AZULEJO BLANCO HASTA 20X20	24,63	36,95	49,26
		M2. Alicatado azulejo blanco hasta 20x20 cm, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 006	M2	ALIC.AZU.BLAN.HASTA 20X20.C/COLA	23,65	35,48	47,30
		M2. Alicatado azulejo blanco hasta 20x20 cm, recibido con cemento cola, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
C07. 007	M2	ALIC.AZULEJO COLOR HASTA 20X20	24,84	37,26	49,68
		M2. Alicatado azulejo color hasta 20x20 cm, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 008	M2	ALIC.AZULEJO 1ª HASTA 20X20 CM	26,92	40,38	53,84
		M2. Alicatado azulejo 1ª, hasta 20x20 cm, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 009	M2	ALIC.AZULEJO 1ª HASTA 40X40 CM	30,18	45,27	60,36
		M2. Alicatado azulejo 1ª, hasta 40x40 cm, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 010	M2	ALIC.AZULEJO 1ª > 40X40 CM	32,60	48,90	65,20
		M2. Alicatado azulejo 1ª, con piezas mayores de 40x40 cm, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 011	M2	ALIC.AZU. 1ª < 20X20CM ENF+COLA	36,86	55,29	73,72
		M2. Alicatado azulejo 1ª, hasta 20x20 cm, recibido con cemento cola sobre enfoscado previo de paramento fratasado con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 012	M2	ALI.AZU. 1ª < 40X40CM ENF+COLA	40,13	60,20	80,26



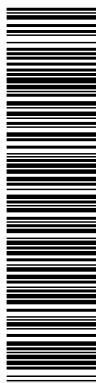
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Alicatado azulejo 1ª, hasta 40x40 cm, recibido con cemento cola sobre enfoscado previo de paramento fratasado con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 013	M2	INCREMENTO ALICATADO CARTABON	5,78	8,67	11,56
		M2. Incremento por colocación de alicatado a cartabón, junta seguida con azulejos blancos, de primera o color, todos sin decorar.			
C07. 014	M2	ALI.AZU.1ª < 40X40CM+CENEFA 3CM	33,89	50,84	67,78
		M2. Alicatado azulejo 1ª, hasta 40x40 cm, con p.p. de cenefa cerámica de ancho 3 cm, recibidos ambos con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 015	M2	ALI.AZU.1ª<40X40CM+CEN.RELIEVE 7	34,87	52,31	69,74
		M2. Alicatado azulejo 1ª, hasta 40x40 cm, con p.p. de cenefa cerámica de ancho 7 cm, recibidos ambos con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 016	M2	ALI.AZU.1ª < 40X40CM+LISTELO 1CM	35,59	53,39	71,18
		M2. Alicatado azulejo 1ª, hasta 40x40 cm, con p.p. de listelo cerámico de ancho 1cm, recibidos ambos con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 017	M2	ALIC. BAL.BARRO 30X30 C/JUNTA.	34,20	51,30	68,40
		M2. Alicatado baldosa de barro 30x30 cm. con junta de 1 cm. recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, p.p. de ejecución de ingletes, rejuntado y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 018	MI	CENEFA CERAMIC.LISA 3cm ANCHO	8,27	12,41	16,54
		ML. Alicatado con cenefa ceramica lisa de 3 cm. de ancho recibida con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, p.p. de ejecución de ingletes, rejuntado y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 019	MI	CENEF.CERAM.RELIEVE 7cm ANCHO	10,44	15,66	20,88
		ML. Alicatado con cenefa ceramica relieve de 7 cm. de ancho recibida con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, p.p. de ejecución de ingletes, rejuntado y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 020	M2	ALIC.PLAQU.GRES (1.500PTS./M2)	31,89	47,84	63,78
		M2. Alicatado de plaqueta de gres (precio del material 1.500 pts./m2), en formato comercial, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, parte proporcional de formación de ingletes, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
C07. 021	M2	ALIC.PLAQU.GRES (2.000PTS./M2)	36,85	55,28	73,70
		M2. Alicatado de plaqueta de gres (precio del material 2.000 pts./m2), en formato comercial, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, parte proporcional de formación de ingletes, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
C07. 022	M2	ALIC.PLAQU.GRES (2.500PTS./M2)	41,83	62,75	83,66
		M2. Alicatado de plaqueta de gres (precio del material 2.500 pts./m2), en formato comercial, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, parte proporcional de formación de ingletes, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPA-3.			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C07. 023	M2	ALICAT.FERROGRES 20X20 C/JUNT	36,47	54,71	72,94
		M2. Alicatado con plaqueta de Ferrogrés 20x20 cm.con junta de 1 cm., recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, p.p. de ejecución de ingletes, rejuntado y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 024	M2	ALIC. PLAQUETA GRES 20x20cm.	32,56	48,84	65,12
		M2. Alicatado plaqueta de gres 20x20 cm. 1ª recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, p.p. de ejecución de ingletes, rejuntado y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 025	M2	ALIC. PLAQUETA GRES 30x30cm.	35,95	53,93	71,90
		M2. Alicatado plaqueta de gres 30x30 cm. 1ª recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, p.p. de ejecución de ingletes, rejuntado y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 026	M2	ALIC. PLAQUETA GRES 60X40 1ª	38,04	57,06	76,08
		M2. Alicatado azulejo de gres 60x40 cm. 1ª recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/piezas especiales, p.p. de ejecución de ingletes, rejuntado y limpieza s/NTE-RPA-3.			
C07. 027	M2	ALIC.GRES COMPAC.SIN PULIR	41,83	62,75	83,66
		M2. Alicatado con plaqueta de gres compacto sin pulir 1ª, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/rejuntado y limpieza S/NTE-RPA-3			
C07. 028	M2	ALIC.GRES COMPAC. PULIDO	57,74	86,61	115,48
		M2. Alicatado con plaqueta de gres compacto pulido 1ª, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/rejuntado y limpieza S/NTE-RPA-3			
C07. 029	M2	CHAPADO MARMOL NEGRO MARQUINA	94,82	142,23	142,23
		M2. Chapado de mármol negro Marquina con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 030	M2	CHAPADO MARMOL GRIS MACAEL	113,78	170,67	170,67
		M2. Chapado de mármol gris Macael con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			0,00
C07. 031	M2	CHAPADO MARMOL BLANCO MACAEL	109,05	163,58	163,58
		M2. Chapado de mármol blanco Macael con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 032	M2	CHAP.MARM.R.ALICANTE C/SIERRA	87,23	130,85	130,85
		M2. Chapado de mármol Rojo Alicante de 2 cm. de espesor, con acabado en corte de sierra, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 033	M2	CHAPADO MARMOL ROJO AlicantE	97,66	146,49	146,49
		M2. Chapado de mármol rojo Alicante con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 034	M2	CHAPADO MARMOL ROJO CORALITO	105,26	157,89	157,89
		M2. Chapado de mármol rojo Coralito con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 035	M2	CHAP.MARM.TRAVERTINO ESPAÑOL	102,40	153,60	153,60



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 31 de 117

FIRMAS

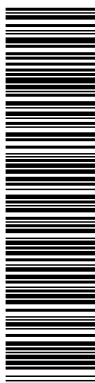
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

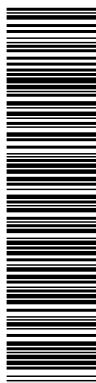
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Chapado de mármol Travertino español rojo con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 036	M2	CHAPADO MARMOL SERPENTINA	90,09	135,14	135,14
		M2. Chapado de mármol Serpentina con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 037	M2	CHAP.MARMOL EMPERADOR OSCURO	104,31	156,47	156,47
		M2. Chapado de mármol Emperador oscuro con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 038	M2	CHAP.MARM.C.MARFIL C/SIERRA	79,66	119,49	119,49
		M2. Chapado de mármol Crema Marfil de 2 cm. de espesor, con acabado en corte de sierra, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 039	M2	CHAPADO MARMOL CREMA MARFIL	89,14	133,71	133,71
		M2. Chapado de mármol Crema Marfil con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 040	M2	CHAP.MARM.NACIONAL C/SIERRA	85,34	128,01	128,01
		M2. Chapado de mármol Nacional de 2 cm. de espesor, con acabado en corte de sierra, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 041	M2	CHAPADO MARMOL NACIONAL	95,78	143,67	143,67
		M2. Chapado de mármol nacional con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.		0,00	
C07. 042	M2	CHAPADO MARMOL BLANCO CARRARA	104,31	156,47	156,47
		M2. Chapado de mármol Blanco Carrara con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 043	M2	CHAP.MARM.TRAVERTINO ROMANO	122,30	183,45	183,45
		M2. Chapado de mármol Travertino Romano con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 044	M2	CHAPADO MARMOL ROSA PORTUGUES	124,20	186,30	186,30
		M2. Chapado de mármol Rosa Portugués con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 045	M2	CHAP.MARM.IMPORTAC.C/SIERRA	113,78	170,67	170,67
		M2. Chapado de mármol de Importación de 2 cm. de espesor, con acabado en corte de sierra, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 046	M2	CHAPADO MARMOL IMPORTACION.	123,25	184,88	184,88
		M2. Chapado de mármol de importación con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 047	M2	CHAP.MARMOL BLANCO YUGOSLAVO	199,42	299,13	299,13



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

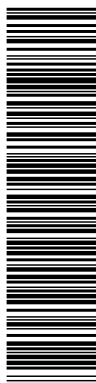
CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Chapado de mármol blanco Yugoslavo con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 048	M2	CHAPADO MARMOL SERPENGIANTE	134,63	201,95	201,95
		M2. Chapado de mármol Serpengiante Chiaro con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 049	MI	ENCIMERA MARMOL NAL. 60X2 cm.	166,31	249,47	249,47
		MI. Encimera de mármol nacional de 60x2 cm., con capota de 7 cm., i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 050	MI	ENCIMERA MARMOL IMP. 60X2 cm.	204,20	306,30	306,30
		MI. Encimera de mármol importación de 60x2 cm., con capota de 7 cm., i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 051	MI	ENCIMERA MARMOL BLANCO MACAEL	81,49	122,24	122,24
		MI. Encimera de marmol blanco Macael de 60x2 cm., con capota de 7 cm. y doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 052	MI	ENCIMERA MARMOL ROJO ALICANTE	72,39	108,59	108,59
		MI. Encimera de marmol Rojo Alicante de 60x2 cm., con capota de 7 cm. y doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.		0,00	
C07. 053	MI	ENCIMERA MARMOL EMPERADOR	77,68	116,52	116,52
		MI. Encimera de marmol Emperador Oscuro de 60x2 cm., con capota de 7 cm. y doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			0,00
C07. 054	MI	ENCIMERA MARMOL CREMA MARFIL	65,55	98,33	98,33
		MI. Encimera de marmol crema marfil de 60x2 cm., con capota de 7 cm. y doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			0,00
C07. 055	MI	ENCIMERA MARM.BLANCO CARRARA	77,68	116,52	116,52
		MI. Encimera de marmol blanco Carrara de 60x2 cm., con capota de 7 cm. y doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 056	MI	ENCIMERA MAR.BLANCO YUGOSLAVO	153,78	230,67	230,67
		MI. Encimera de marmol blanco Yugoslavo de 60x2 cm., con capota de 7 cm. y doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 057	MI	ENCIMERA MARMOL NAL. C/HUECO	223,15	334,73	334,73
		MI. Encimera de mármol nacional de 60x2 cm., con capota de 7 cm., hueco para lavabo, i/anclajes, zócalo y faldón, totalmente colocada.			
C07. 058	M2	PULIDO/ABRILLANTADO GRANITO	13,12	19,68	19,68
		M2. Pulido y abrillantado de granito en fábrica.			
C07. 059	M2	CHAPADO GRANITO GRIS QUINTANA	134,25	201,38	201,38
		M2. Chapado de granito Gris Quintana especial con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 060	M2	CHAPADO GRANITO GRIS TOLEDO	96,73	145,10	145,10
		M2. Chapado de granito Gris Toledo con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 061	M2	CHAPADO GRAN.BLANCO CRISTAL	120,41	180,62	180,62
		M2. Chapado de granito Blanco Cristal con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			





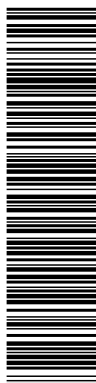
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C07. 062	M2	CHAPA.GRAN.R.PORRIÑO C/SIERRA	96,73	145,10	145,10
		M2. Chapado de granito Rosa Porriño de 2 cm. de espesor, con acabado en corte de sierra, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 063	M2	CHAPADO GRANITO ROSA PORRIÑO	108,08	162,12	162,12
		M2. Chapado de granito Rosa Porriño con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 064	M2	CHAPADO GRANITO ROSA DANTE.	104,31	156,47	156,47
		M2. Chapado de granito Rosa Dante con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 065	M2	CHAPADO GRANITO NEGRO OCHAVO	131,79	197,69	197,69
		M2. Chapado de granito Negro Ochavo con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 066	M2	CHAPADO GRA.NACIONAL C/SIERRA	102,40	153,60	153,60
		M2. Chapado de granito Nacional de 2 cm. de espesor, con acabado en corte de sierra, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 067	M2	CHAPADO GRANITO NACIONAL	113,78	170,67	170,67
		M2. Chapado de granito nacional con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 068	M2	CHAP. GRANITO LABRADOR CLARO	227,52	341,28	341,28
		M2. Chapado de granito Labrador Claro con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 069	M2	CHAP. GRANITO NEGRO SUDAFRICA	161,16	241,74	241,74
		M2. Chapado de granito Negro Sudafrica con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.		0,00	
C07. 070	M2	CHAP. GRANITO MARRON BALTICO	180,14	270,21	270,21
		M2. Chapado de granito Marrón Báltico con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 071	M2	CHAP. GRANITO NEGRO INTENSO	227,52	341,28	341,28
		M2. Chapado de granito Negro Intenso con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 072	M2	CHAP. GRANITO VERDE UBATUBA	168,75	253,13	253,13
		M2. Chapado de granito Verde Ubatuba con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 073	M2	CHAP. GRAN.R.IMPER.C/SIERRA	154,53	231,80	231,80
		M2. Chapado de granito Rojo Imperial de 2 cm. de espesor, con acabado en corte de sierra, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			



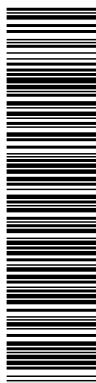
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C07. 074	M2	CHAP. GRANITO ROJO IMPERIAL	165,91	248,87	248,87
		M2. Chapado de granito Rojo Imperial con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 075	M2	CHAP. GRAN.IMPORTA.C/SIERRA	174,44	261,66	261,66
		M2. Chapado de granito de Importación de 2 cm. de espesor, con acabado en corte de sierra, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 076	M2	CHAPADO GRANITO IMPORTACION	212,73	319,10	319,10
		M2. Chapado de granito de importacion con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 077	M2	CHAPADO GRAN.LABRADOR OSCURO	251,21	376,82	376,82
		M2. Chapado de granito Labrador Oscuro con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 078	M2	CHAPADO GRAN.BALMORAL G.G.	150,75	226,13	226,13
		M2. Chapado de granito Balmoral G.G. con acabado pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado y limpieza, s/NTE-RPC-8.			
C07. 079	MI	ENCIMERA GRANITO NAL. 60X2 cm	194,73	292,10	292,10
		MI. Encimera de granito nacional de 60x2 cm., i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 080	MI	ENCIMERA GRANITO IMP. 60X2 cm	232,65	348,98	348,98
		MI. Encimera de granito de importación de 60x2 cm., i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 081	MI	ENCIMERA GRANITO QUINTANA ESP	106,52	159,78	159,78
		MI. Encimera de granito gris Quintana especial de 60x2 cm. con doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 082	MI	ENCIMERA GRANITO ROSA PORRIÑO	80,72	121,08	121,08
		MI. Encimera de granito Rosa Porriño de 60x2 cm. con doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 083	MI	ENCIMERA GRANITO NEGRO OCHAVO	99,68	149,52	149,52
		MI. Encimera de granito negro Ochavo de 60x2 cm. con doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 084	MI	ENCIMERA GRANITO LABRADOR OSC	195,20	292,80	292,80
		MI. Encimera de granito Labrador Oscuro de 60x2 cm. con doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 085	MI	ENCIMERA GRANITO ROJO IMPER.	126,98	190,47	190,47
		MI. Encimera de granito Rojo Imperial de 60x2 cm. con doble borde, i/anclajes, totalmente colocada.			
C07. 086	MI	ENCIMERA GRANITO NAL. C/HUECO	265,82	398,73	398,73
		MI. Encimera de granito nacional de 60x2 cm. con hueco para lavabo, i/anclajes, zócalo y faldón, totalmente colocada.			
		C07			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C08</b>		<b>FIRMES</b>			
C08. 001	M3	SUELO SELECCIONADO	10,80	16,20	16,20
		DE SUELO SELECCIONADO (INDICE C.B.R. MAYOR O IGUAL A 20) PROCEDENTE DE PRESTAMOS, REALIZADO CON MEDIOS MECANICOS EN TONGADAS DE 20 CM. COMPRENDIENDO: EXTENDIDO, REGADO Y COMPACTADO AL 100% DEL PROCTOR NORMAL. MEDIDO EN PERFIL COMPACTADO. □			
C08. 002	M3	ZAHORRA NATURAL EXTEN.Y COMP.	15,57	23,36	23,36
		DE ZAHORRA NATURAL (HUSO GRANULOMETRICO ZN 25), EMPLEADA EN SUBBASE, EXTENDIDA, REGADA Y COMPACTADA AL 95% DEL PROCTOR MODIFICADO. MEDIDA EN PERFIL COMPACTADO.			
C08. 003	M3	ZAHORRA ARTIF.EXTEN.Y COMP.	17,96	26,94	26,94
		DE ZAHORRA ARTIFICIAL (HUSO GRANULOMETRICO ZA 25), EMPLEADA EN BASE, EXTENDIDA, REGADA Y COMPACTADA AL 98% DEL PROCTOR MODIFICADO. MEDIDA EN PERFIL COMPACTADO. □			
C08. 004	M3	ALBERO C/CAL 1:12 EXTEND. Y COMP	35,28	52,92	52,92
		DE ALBERO MEZCLADO CON CAL EN PROPORCION (1:12) EXTENDIDO Y COMPACTADO AL 95% DEL PROCTOR NORMAL, CON MEDIOS MECANICOS, MEDIDO EN PERFIL COMPACTADO.			
C08. 005	M2	BARRIDO Y LIMPIEZA DE FIRME	0,58	0,87	1,16
		DE BARRIDO Y LIMPIEZA SUPERFICIAL DE FIRME. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C08. 006	Tm	BETUN FLUIDIFICADO	496,22	744,33	744,33
		DE BETUN FLUIDIFICADO EMPLEADO EN RIEGOS DE IMPRIMACION Y ADHERENCIA.			
C08. 007	M3	MEZCLA ASFALTICA TIPO A	101,57	152,36	152,36
		DE MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE TIPO A, EMPLEADA EN OBRA, INCLUSO EXTENDIDO, NIVELADO Y COMPACTADO. MEDIDA EN PERFIL COMPACTADO.			
C08. 008	M3	MEZCLA ASFALTICA TIPO G	108,86	163,29	163,29
		DE MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE TIPO G, EMPLEADA EN OBRA, INCLUSO EXTENDIDO, NIVELADO Y COMPACTADO. MEDIDA EN PERFIL COMPACTADO.			
C08. 009	M3	MEZCLA ASFALT TIPO S	132,51	198,77	198,77
		DE MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE TIPO S, EMPLEADA EN OBRA, INCLUSO EXTENDIDO, NIVELADO Y COMPACTADO. MEDIDA EN PERFIL COMPACTADO.			
C08. 010	M3	MEZCLA ASFALTICA TIPO D	138,88	208,32	208,32
		DE MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE TIPO D, EMPLEADA EN OBRA, INCLUSO EXTENDIDO, NIVELADO Y COMPACTADO. MEDIDA EN PERFIL COMPACTADO.			
C08. 011	M3	MICROAGLOMERADO ASFALT. CALIENTE	141,77	212,66	212,66
		DE MICROAGLOMERADO ASFALTICO EN CALIENTE (TIPO RUGOPAVE), FORMADO POR BETUN ASFALTICO MODIFICADO CON ELASTOMEROS, GRANULOMETRIA DISCONTINUA Y TAMAÑO MAXIMO 12 MM, EMPLEADO EN OBRA, INCLUSO EXTENDIDO NIVELADO Y COMPACTADO. □			
C08. 012	M2	SOLERA H-175 Y MALLAZO e= 15 CM.	21,25	31,88	42,5



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 36 de 117

FIRMAS

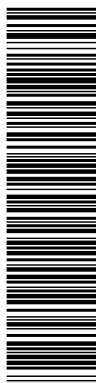
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

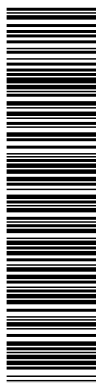
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE SOLERA DE HORMIGON EN MASA H-175, DE 15 CM. DE ESPESOR SOBRE FIRME ESTABILIZADO Y CONSOLIDADO, INCLUSO MALLAZO DE ø 6 A 25 CM., Y P.P. DE EJECUCION DE JUNTA DE CONTORNO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C08. 013	M3	HORMIGON HP-40	93,13	139,70	139,70
		DE HORMIGON PARA PAVIMENTO DE 40 KG/CM2 DE RESISTENCIA A FLEXOTRACCION, INCLUSO VERTIDO, EXTENDIDO, NIVELADO, VIBRADO, CURADO Y EJECUCION DE JUNTAS SERRADAS.			
C08. 014	M3	HORMIGON HM-20 EN BASE	79,98	119,97	119,97
		DE HORMIGON HM-20 EMPLEADO EN BASE DE ACERADOS Y CALZADA, INCLUSO VERTIDO, EXTENDIDO, NIVELADO, VIBRADO, CURADO Y EJECUCION DE JUNTAS SERRADAS. MEDIDO EL VOLUMEN EJECUTADO.			
C08. 015	M2	LEVANTE Y REPOSICION DE FIRME	74,44	111,66	148,88
		DE LEVANTE Y REPOSICION DE FIRME ALQUITRANADO, COMPRENDIENDO CORTE CON RADIAL Y ROTURA DEL MISMO CON TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO; REPOSICION CON SUBBASE DE 0,25 M. DE ZAHORRA NATURAL COMPACTADA, BASE DE 0,20 M. DE HORMIGON HM-20, Y PAVIMENTO CON DOS CAPAS DE AGLOMERADO DE 8 Y 4 CM. RESPECTIVAMENTE, EXTENDIDO MECANICO Y COMPACTADO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C08. 016	M2	PARCHEO ASFALTICO EN FRIO	10,39	10,39	10,39
		Tratamientos de baches entre 0 a 1,0 M2, con aglomerado asfáltico en frío previa limpieza de la zona y riego de adherencia de la zona a tratar y posterior compactación. □			
C08. 017	M2	SISTEMA PLUS COLOR S/AA CARRIL BICI	38,79	58,19	77,58
		DE CAPA DE RODADURA DE CARRIL BICI, REALIZADA CON EL SISTEMA PLUS COLOR S/AA, COLOR ROJO, DE COMPOSAN O SIMILAR, FORMADA POR LA APLICACION SUCESIVA DE: UNA CAPA DE REGULARIZACION CON MORTERO ACRILICO COMPOTOP (RENDIMIENTO APROXIMADO DE 2,0 KG/M²), DOS CAPAS DE MORTERO ACRILICO EPOXI COMPOMIX (RENDIMIENTO APROXIMADO DE 0,4 KG/M² POR CAPA), Y CAPA DE SELLADO CON PINTURA ACRILICO EPOXI PAINTMIX 2000 (RENDIMIENTO APROXIMADO DE 0,2KG/M²). MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
		<b>C08</b>			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C09</b>		<b>ALUMBRADO PUBLICO Y SERVICIOS</b>			
C09. 001	ML	CANALIZ. ALUMB. 1T ø80 Y 1T ø110	11,11	16,67	22,22
		DE CANALIZACION PARA ALUMBRADO, CONSISTENTE EN: EXCAVACION EN ZANJA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO, CAMA DE ARENA Y POSTERIOR RELLENO DE 10 CM. POR ENCIMA DE TUBERIAS, RELLENO CON SUELO SELECCIONADO PROCEDENTE DE PRESTAMOS COMPACTADO AL 100% DEL PROCTOR NORMAL, 1 TUBO CORRUGADO DE PVC DE 80 MM. Y 1 TUBO DE PVC RIGIDO DE 110 MM. ESPESOR=2,2MM., INCLUSO GUIAS DE ALAMBRE. COLOCADOS SEGUN DETALLE DE PLANOS Y ORDENANZA MUNICIPAL. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.□			
C09. 002	ML	CANALIZ. ALUMB. 1T ø80	7,46	11,19	14,92
		DE CANALIZACION PARA ALUMBRADO, CONSISTENTE EN: EXCAVACION EN ZANJA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO, CAMA DE ARENA Y POSTERIOR RELLENO DE 10 CM. POR ENCIMA DE TUBERIA, RELLENO CON SUELO SELECCIONADO PROCEDENTE DE PRESTAMOS COMPACTADO AL 100% DEL PROCTOR NORMAL Y 1 TUBO CORRUGADO DE PVC DE 80 MM., INCLUSO GUIAS DE ALAMBRE. COLOCADO SEGUN DETALLE DE PLANOS Y ORDENANZA MUNICIPAL. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.□			
C09. 003	ML	CANALIZ. SERV. VARIOS 2C+C605	13,49	20,24	26,98
		DE CANALIZACION PARA SERVICIOS VARIOS, CONSISTENTE EN: EXCAVACION EN ZANJA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO, CAMA DE ARENA Y POSTERIOR RELLENO DE 10 CM. POR ENCIMA DE TUBERIAS, RELLENO CON SUELO SELECCIONADO PROCEDENTE DE PRESTAMOS, COMPACTADO AL 100% DEL PROCTOR NORMAL Y 2 TUBOS DE PVC RIGIDO DE 110 MM. ESPESOR=2,2MM., INCLUSO GUIAS DE ALAMBRE. COLOCADOS SEGUN DETALLE DE PLANOS Y ORDENANZA MUNICIPAL. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C09. 004	ML	CRUCE CALZADA 4T. PVC ø110	33,75	50,63	67,5
		DE CANALIZACION PARA SERVICIOS EN CRUCE DE CALZADA, CONSISTENTE EN EXCAVACION EN ZANJA, TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO, CAMA Y RELLENO CON HORMIGON HM-20, 4 TUBOS DE PVC RIGIDO DE 110 MM. DE DIAMETRO Y 2,2 MM. DE ESPESOR. INCLUSO GUIAS DE ALAMBRE. COLOCADOS SEGUN DETALLE DE PLANOS Y ORDENANZA MUNICIPAL. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C09. 005	ML	CIRC.ELEC.C.CU 4x6MM2+1x16MM2	5,87	8,81	11,74
		DE CIRCUITO ELECTRICO COMPUESTO POR: CABLE DE COBRE DE 4 CONDUCTORES DE 6 MM2. DE SECCION, RV 0,6/1KV TIPO RETENAX DE PIRELLI O SIMILAR, AISLAMIENTO DE POLIETILENO RETICULADO, CUBIERTA DE PVC. TENSION NOMINAL 600/1000 V; Y CABLE DE COBRE DE 16 MM2. DE SECCION V750F TIPO PIREPOL DE PIRELLI O SIMILAR, AISLAMIENTO PVC COLOR AMARILLO-VERDE, TENSION NOMINAL 450/750 V; INCLUSO MONTAJE EN TUBERIA; CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.□			
C09. 006	ML	CIR.ELEC.C.CU 3,5x10MM2+1x16MM2	6,91	10,37	13,82



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 38 de 117

FIRMAS

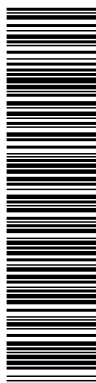
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE CIRCUITO ELECTRICO COMPUESTO POR CABLE DE COBRE DE 3 CONDUCTORES DE 10 MM2. DE SECCION MAS 1 DE 10 MM2, RV 0,6/1KV TIPO RETENAX DE PIRELLI O SIMILAR, AISLAMIENTO DE POLIETILENO RETICULADO, CUBIERTA DE PVC. TENSION NOMINAL 600/1000 V; Y CABLE DE COBRE DE 16 MM2. DE SECCION V750F TIPO PIREPOL DE PIRELLI O SIMILAR, AISLAMIENTO PVC COLOR AMARILLO-VERDE, TENSION NOMINAL 450/750 V; INCLUSO MONTAJE EN TUBERIA; CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C09. 007	ML	CIR.ELEC.C.CU 3,5x16MM2+1x16MM2	9,45	14,18	18,9
		DE CIRCUITO ELECTRICO COMPUESTO POR CABLE DE COBRE DE 3 CONDUCTORES DE 16 MM2. DE SECCION MAS 1 DE 10 MM2, RV 0,6/1KV TIPO RETENAX DE PIRELLI O SIMILAR, AISLAMIENTO DE POLIETILENO RETICULADO, CUBIERTA DE PVC. TENSION NOMINAL 600/1000 V; Y CABLE DE COBRE DE 16 MM2. DE SECCION V750F TIPO PIREPOL DE PIRELLI O SIMILAR, AISLAMIENTO PVC COLOR AMARILLO-VERDE, TENSION NOMINAL 450/750 V; INCLUSO MONTAJE EN TUBERIA; CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C09. 008	ML	CIR.ELEC.C.CU 3,5x25MM2+1x16MM2	12,62	18,93	25,24
		DE CIRCUITO ELECTRICO COMPUESTO POR CABLE DE COBRE DE 3 CONDUCTORES DE 25 MM2. DE SECCION MAS 1 DE 10 MM2, RV 0,6/1KV TIPO RETENAX DE PIRELLI O SIMILAR, AISLAMIENTO DE POLIETILENO RETICULADO, CUBIERTA DE PVC. TENSION NOMINAL 600/1000 V; Y CABLE DE COBRE DE 16 MM2. DE SECCION V750F TIPO PIREPOL DE PIRELLI O SIMILAR, AISLAMIENTO PVC COLOR AMARILLO-VERDE, TENSION NOMINAL 450/750 V; INCLUSO MONTAJE EN TUBERIA; CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C09. 009	ML	LINEA REPART 4x2,5 MM² GRAPAD	6,22	9,33	12,44
		DE LINEA REPARTIDORA GRAPADA A FACHADA CON CABLE DE COBRE DE 4 CONDUCTORES DE 2,5 MM2. DE SECCION NOMINAL MINIMA EN FASES, RV 0,6/1KV TIPO RETENAX DE PIRELLI O SIMILAR, AISLAMIENTO DE POLIETILENO RETICULADO Y CUBIERTA DE PVC. TENSION NOMINAL 600/1000 V. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C09. 010	UD	CUADRO ALUMBRADO PUBLICO	1.230,40	1.230,40	1.230,40
		DE CUADRO DE ALUMBRADO PUBLICO ALOJADO EN MONOLITO, FORMADO POR: ARMARIO METALICO EQUIPADO CON PERFILERIA PORTA-EQUIPOS, PUERTA CON CERRADURA UNIVERSAL, PARA 18 KW., RELOJ ASTRONOMICO, CUATRO CIRCUITOS CON DIFERENCIALES DE 300 MA Y PROTECCIONES MAGNETOTERMICAS, CAJA DE ACOMETIDA 125A., INCLUSO CONEXIONES, PUESTA A TIERRA, PEQUEÑO MATERIAL Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA, COLOCADO SEGUN NORMAS DEL SERVICIO MUNICIPAL. □			
C09. 011	UD	CUADRO DE MANDO Y PROTECCION	2.093,12	2.093,12	2.093,12



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE CUADRO DE MANDO Y PROTECCION, FABRICADO EN HORMIGON CON PUERTA DE POLIESTER CON DOBLE CIERRE DE 1,00X0,80X0,30M. DE DIMENSIONES INTERIORES, FORMADO POR: UNA CAJA DE ENTRADA CON FUSIBLES DE 80A; ALOJAMIENTO PARA CONTADOR TARIFA B.O.; UN SECCIONADOR TETRAPOLAR Iu= 80A CON FUSIBLES DE 63A.; DOS CONTACTORES DE 40A/3; DOS DIFERENCIALES TETRAPOLARES 40A/300 mA; SEIS INTERRUPTORES MAGNETOTERMICOS UNIPOLARES 40A, PC=25 KA A 240V.; UN INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO UNIPOLAR DE 25A PC=25KA A 240V; DOS INTERRUPTORES MAGNETOTERMICOS BIPOLARES DE 16A PC=25KA A 240V; UNA CÉLULA FOTOELECTRICA; UN RELOJ DIGITAL; SISTEMA DE MANDO DE LOS DOS NIVELES DE ALUMBRADO; ENCHUFE SCHUKO DE 16A; BOMBILLA DE 40W; TRES INTERRUPTORES MANUALES DE 16A; PUESTA A TIERRA DE LA ARMADURA. TOTALMENTE COLOCADO.			
C09. 012	UD	BACULO 12 M. CON 3 PROYECTORES	4.130,64	4.130,64	4.130,64
		PUNTO DE LUZ FORMADO POR: COLUMNA OCTOGONAL DE 12 M. DE ALTURA LIBRE CON ACCESO POR PATES, CABLE DE SEGURIDAD Y CRUCETA PARA TRES PROYECTORES, TRES PROYECTORES HALOGENOS METALICOS DE 400 W., CABLEADO INTERIOR TOMA DE TIERRA CON PICA DE COBRE DE 2 MTS.; ZAPATA DE HORMIGON HM-20 DE 1,20x1,20x1,20 M; MOVIMIENTO DE TIERRAS; TRANSPORTE A VERTEDERO; PERNOS DE ANCLAJE; CAJA DE PROTECCION; INCLUSO COLOCACION, CONEXION AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENANZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.□			
C09. 013	UD	PUNTO LUZ 12 M. Y 6 PROYEC 400 W	6.424,13	6.424,13	6.424,13
		DE PUNTO DE LUZ CONSTITUIDO POR: COLUMNA CILINDRICA DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO DE 12 M. DE ALTURA Y 220 MM. DE DIAMETRO, DE LA CASA IEP GAMA CL-5 O SIMILAR; SEIS PROYECTORES CON CUERPO EN FUNDICION DE ALUMINIO ACABADO EN COLOR NEGRO FORJA, REFLECTOR EN CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADA Y LAMPARA DE VAPOR DE MERCURIO COLOR CORREGIDO ALTO FACTOR DE 400 W, DE LA CASA IEP GAMA PR-31 O SIMILAR; REACTANCIA, CABLE 0,6/1KV DE 2X2,5 MM2, RV,CU, COFRET DE PROTECCION, CARTUCHOS FUSIBLES DE A.R.R. DE 4A. Y TOMA DE TIERRA CON CABLE DE COBRE DE 16 MM2 Y PICA DE COBRE DE 2M.; ARQUETA CIEGA RELLENA DE ARENA, ZAPATA DE HORMIGON HM-20 DE 0,9x0,90x1,20 M.; MOVIMIENTO DE TIERRAS; TRANSPORTE A VERTEDERO; INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENANZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.□			
C09. 014	UD	COLUMNA 20 M. 6 PROYECTORES	15.379,85	14.519,00	14.519,00



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 40 de 117

FIRMAS

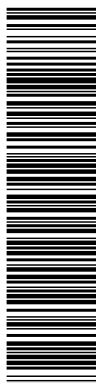
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		PUNTO DE LUZ FORMADO POR: COLUMNA OCTOGONAL DE ACERO GALVANIZADO DE 20 M. DE ALTURA LIBRE, CON ACCESO POR PATES, CORONA MOVIL, SEIS PROYECTORES CON LAMPARAS DE VAPOR DE SODIO DE 1000 W., CABLEADO INTERIOR, TOMA DE TIERRA CON PICA DE COBRE DE 2 MTS.; ZAPATA DE HORMIGON HA-25 DE 2x2x2 M. ARMADA; MOVIMIENTO DE TIERRAS; TRANSPORTE A VERTEDERO; PERNOS DE ANCLAJE; CAJA DE PROTECCION. INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENANZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.□			
C09. 015	UD	PUNTO LUZ BACULO 10M y 1 M VUELO	969,37	969,37	969,37
		DE PUNTO DE LUZ FORMADO POR: BACULO DE 10 M. DE ALTURA CON BRAZO DE 1,00 M. DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO; LUMINARIA ESTANCA CON ARMADURA, REFLECTOR, UNIDAD ELECTRICA Y CIERRE, MODELO INDALUX 750-OVX-P O SIMILAR; LAMPARA VAPOR DE SODIO 250 W. A.P.; ARRANCADOR INCORPORADO AF; EQUIPO DOBLE NIVEL; CABLE 0,6/1KV DE 2X2,5 MM2, RV,CU, COFRET DE PROTECCION, CARTUCHOS FUSIBLES DE A.R.R. DE 4A. Y TOMA DE TIERRA CON CABLE DE COBRE DE 35 MM2 Y PICA DE COBRE DE 2M.; ARQUETA CIEGA A PIE; ZAPATA DE HORMIGON HM-20 DE 0.80X0.80X1,00M; MOVIMIENTO DE TIERRAS; TRANSPORTE A VERTEDERO; PERNOS DE ANCLAJE; CAJA DE PROTECCION 8 AMP.; INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.□			
C09. 016	UD	PUNTO LUZ BACULO 10 M	881,01	881,01	881,01
		DE PUNTO DE LUZ FORMADO POR: BACULO DE 10 M. DE ALTURA DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO; LUMINARIA ESTANCA CON ARMADURA, REFLECTOR, UNIDAD ELECTRICA Y CIERRE, MODELO INDALUX 750-OVX-P O SIMILAR; LAMPARA VAPOR DE SODIO 250 W. A.P.; ARRANCADOR INCORPORADO AF; EQUIPO DOBLE NIVEL; CABLE 0,6/1KV DE 2X2,5 MM2, RV,CU, COFRET DE PROTECCION, CARTUCHOS FUSIBLES DE A.R.R. DE 4A. Y TOMA DE TIERRA CON CABLE DE COBRE DE 35 MM2 Y PICA DE COBRE DE 2M.; ARQUETA CIEGA A PIE; ZAPATA DE HORMIGON HM-20 DE 0.80X0.80X1,00M; MOVIMIENTO DE TIERRAS; TRANSPORTE A VERTEDERO; PERNOS DE ANCLAJE; CAJA DE PROTECCION 8 AMP.; INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.□			
C09. 017	UD	PUNTO DE LUZ ADOSADO A FACHADA	409,72	409,72	409,72





OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 41 de 117

FIRMAS

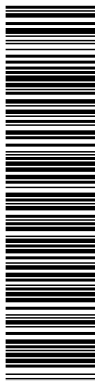
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE FAROLA ADOSADA A FACHADA FORMADA POR: BRAZO DE ACERO GALVANIZADO DE 1,00 M. DE VUELO; LUMINARIA ESTANCA CON ARMADURA, REFLECTOR, UNIDAD ELECTRICA Y CIERRE, MODELO CARANDINI JCH-400 RL O SIMILAR; LAMPARA DE VAPOR DE SODIO ALTA PRESION 150 W. A.P.; REACTANCIA Y EQUIPO PARA LAMPARA CON A.F. INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENANZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C09. 018	UD	PUNTO LUZ 9 M. "ZAFIRO" SIMPLE	1.055,34	1.055,34	1.055,34
		DE PUNTO DE LUZ FORMADO POR: COLUMNA RECTA DE 9 M. DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO; LUMINARIA MODELO "ZAFIRO" DE SOCELEC O SIMILAR; LAMPARA DE VAPOR DE SODIO 150 W. A.P.; REACTANCIA, EQUIPO PARA LAMPARA, CABLE 0,6/1KV DE 2X2,5 MM2, RV,CU, COFRET DE PROTECCION, CARTUCHOS FUSIBLES DE A.P.R. DE 10A. Y TOMA DE TIERRA CON CABLE DE COBRE DE 35 MM2 Y PICA DE COBRE DE 1M.; ZAPATA DE HORMIGON HM-20 DE 0,65X0,65X0,80M; MOVIMIENTO DE TIERRAS; TRANSPORTE A VERTEDERO; PERNOS DE ANCLAJE; ARQUETA CIEGA A PIE, CAJA DE PROTECCION 8 AMP.; INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENANZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C09. 019	UD	PUNTO LUZ 4 M. "ALURA"	783,99	783,99	783,99
		DE PUNTO DE LUZ FORMADO POR: COLUMNA TRONCOCONICA INVERTIDA DE 4 M. DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO Y PINTADO; LUMINARIA MODELO "ALURA" DE SOCELEC O SIMILAR; LAMPARA HALOGENA DE 150 W; REACTANCIA, EQUIPO PARA LAMPARA, CABLE 0,6/1KV DE 2X2,5 MM2, RV,CU, COFRET DE PROTECCION, CARTUCHOS FUSIBLES DE A.P.R. DE 10A. Y TOMA DE TIERRA CON CABLE DE COBRE DE 35 MM2 Y PICA DE COBRE DE 1M.; ZAPATA DE HORMIGON HM-20 DE 0,65X0,65X0,80M; MOVIMIENTO DE TIERRAS; TRANSPORTE A VERTEDERO; PERNOS DE ANCLAJE; ARQUETA CIEGA A PIE, CAJA DE PROTECCION 8 AMP.; INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENANZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C09. 020	UD	PUNTO LUZ 3,60 M. "LAMPARALTA"	779,40	779,40	779,40



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 42 de 117

FIRMAS

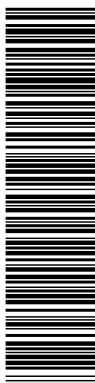
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE PUNTO DE LUZ FORMADO POR: COLUMNA CILINDRICA CON BASE Y TRONCO DE HIERRO GALVANIZADO EN CALIENTE DE 3,60 M. DE ALTURA, PUERTAS LISAS SIN SALIENTES, CORTADAS AL LASER, BAÑOS DE GALVANIZACION DE 70/80 MICRAS, PINTURA AL HORNO, MODELO "COLUMNA NIKOLSON" DE SANTA&COLE O SIMILAR; LUMINARIA CON PROYECTOR ESTANCO IP-55 PARA LAMPARA DE VAPOR DE MERCURIO DE 250 W., PROYECCION DE LUZ POR REFLEXION, MODELO "LAMPARALTA GRANDE" DE SANTA&COLE O SIMILAR; EQUIPO PARA LAMPARA, CABLE 0,6/1KV DE 2X2,5 MM2, RV,CU, COFRET DE PROTECCION, CARTUCHOS FUSIBLES DE A.P.R. DE 10A. Y TOMA DE TIERRA CON CABLE DE COBRE DE 35 MM2 Y PICA DE COBRE DE 1M.; ZAPATA DE HORMIGON HM-20 DE 0,65X0,65X0,80M; MOVIMIENTO DE TIERRAS; TRANSPORTE A VERTEDERO; PERNOS DE ANCLAJE; ARQUETA CIEGA A PIE, CAJA DE PROTECCION 8 AMP.; INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C09. 021	UD	BALIZA 1 M. LAMPARA 70 W	410,59	410,59	410,59
		DE LUMINARIA BALIZA DE 1 M. DE ALTURA Y 0,20 M. DE DIAMETRO. CONSTITUIDA POR, TUBO DE ALUMINIO EXTRUIDO LISO COLOR NEGRO, PROTECTOR DE POLICARBONATO Y TECHO DE ALUMINIO, MODELO ATLANTIS DE LA CASA SOCELEC O SIMILAR, LAMPARA DE 70 W S.A.P.; CABLE 0,6/1KV DE 2X2,5 MM2, RV,CU, TOMA DE TIERRA CON CABLE DE COBRE DE 35 MM2 Y PICA DE COBRE DE 2M.; ARQUETA CIEGA A PIE; INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.□			
C09. 022	UD	ARQUETA REGISTRO ALUMBR.40x40	147,48	176,98	176,98
		DE ARQUETA DE REGISTRO DE ALUMBRADO PUBLICO DE 40X40 CM. Y 70 CM. DE PROFUNDIDAD, FORMADA POR: SOLERA DE HORMIGON EN MASA HM-20 Y 15 CM. DE ESPESOR, DESAGUE CENTRAL Y FORMACION DE PENDIENTE, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1 PIE CON MORTERO M-40 (1:6) Y ENFOSCADO INTERIOR; INCLUSO CERCO Y TAPA DE HIERRO FUNDIDO MODELO OFICIAL, EMBOCADURA DE CANALIZACIONES, EXCAVACION Y TRANSPORTE DE TIERRAS; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENANZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C09. 023	UD	ARQUETA REGISTRO 60x60 CM.	222,57	267,08	267,08
		DE ARQUETA DE REGISTRO DE 60X60 CM. Y 70 CM. DE PROFUNDIDAD, FORMADA POR: SOLERA DE HORMIGON EN MASA HM-20 Y 15 CM. DE ESPESOR, DESAGUE CENTRAL Y FORMACION DE PENDIENTE, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1 PIE CON MORTERO M-40 (1:6) Y ENFOSCADO INTERIOR; INCLUSO CERCO Y TAPA DE HIERRO FUNDIDO MODELO OFICIAL, EMBOCADURA DE CANALIZACIONES, EXCAVACION Y TRANSPORTE DE TIERRAS; CONSTRUIDA SEGUN NORMAS MV., ORDENANZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C09. 024	UD	PASO LINEA ELECT. SUBTERR-AEREA	37,84	45,41	45,41



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 43 de 117

FIRMAS

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

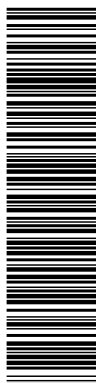
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE PASO DE LINEA ELECTRICA SUBTERRANEA A AEREA MEDIANTE TUBO DE ACERO GALVANIZADO COLOCADO SOBRE FACHADA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C09. 025	UD	CONEXION A RED DE ALUMB. EXIST.	136,52	136,52	136,52
		DE CONEXION A RED DE ALUMBRADO PUBLICO EXISTENTE, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERIA Y REPOSICION DE ZONAS AFECTADAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C09. 026	UD	DESMONT. DE PUNTO DE LUZ EXIST.	55,73	83,60	83,60
		DE RETIRADA DE PUNTO DE LUZ EXISTENTE CONSTITUIDO POR LUMINARIA ADOSADA A FACHADA O ALOJADA EN BACULO, COMPRENDIENDO LOS TRABAJOS DE DESMONTAJE DE LA FAROLA ACTUAL, DEMOLICION DE LA CIMENTACION, RETIRADA DE LINEAS Y TRANSPORTE HASTA ALMACENES MUNICIPALES, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERIA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C09. 027	UD	CAMBIO DE UBICACION FAROLA	288,45	288,45	288,45
		DE CAMBIO DE UBICACION DE BACULO EXISTENTE, COMPRENDIENDO LOS TRABAJOS DE DESMONTAJE DE LA FAROLA ACTUAL, DEMOLICION DE CIMENTACION, EJECUCION DE ARQUETA A PIE Y NUEVA CIMENTACION DE HORMIGON HM-20 DE 0,90X0,90X1,20 M. DE DIMENSIONES, COLOCACION DEL BACULO EXISTENTE, CONEXIONES Y CABLEADO NECESARIO, TOMA DE TIERRA CON CABLE DE COBRE DE 35 MM2 Y PICA DE TIERRA DE 2M. DE LONGITUD, AYUDAS DE ALBAÑILERIA; EJECUTADO SEGUN NORMAS MV., ORDENANZA MUNICIPAL Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
		<b>C09</b>			

Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 334304 UJRAP-87OKJ-PAT3N C39C7B9BC1265148A5DB98E5E77F71A7C644E18) generada con la aplicación informática Firmadoc. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://www.huelva.es/portal/Ciudadano/portal/inicio.do

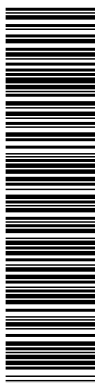
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C10</b>		<b>RED SANEAMIENTO</b>			
C10. 001	ML	DRENAJE TUBO HGON POROSO ø150	41,18	61,77	82,36
		DE DRENAJE CON TUBO DE HORMIGON POROSO, DE 150 MM. DE DIAMETRO INTERIOR, COLOCADO SOBRE LECHO DE HORMIGON H-125 Y BAJO RELLENO FILTRANTE DE GRAVA GRUESA, SEGUN DETALLE DE PLANOS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C10. 002	ML	CUNETA DE HORMIGON HM-20	26,95	40,43	53,9
		DE CUNETA TRIANGULAR DE HORMIGON HM-20 REALIZADA IN SITU, SEGUN DETALLES DE PLANOS, INCLUYENDO PREPARACION DEL TERRENO, ENCOFRADO Y HORMIGONADO. COMPLETAMENTE TERMINADA. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C10. 003	ML	CUNETA PREFABR. HORM. 40x15 CM.	17,00	25,50	34
		DE CUNETA PREFABRICADA DE HORMIGON, DE DIMENSIONES 40x15 CM., SEGUN DETALLES DE PLANOS. INCLUSO AVITOLADO DE PIEZAS CON MORTERO DE CEMENTO 1:1. COLOCADA. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C10. 004	ML	PASACUNETAS REJILLA TRAMEX	40,19	60,29	80,38
		DE PASACUNETAS DE 0,50 M. DE ANCHO, EJECUTADA CON REJILLA DE DOBLE PLETINA TIPO TRAMEX, EN ACERO GALVANIZADO, INCLUSO GARRAS PARA FIJACION A CUNETA DE HORMIGON. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C10. 005	UD	RETRANQUEO DE SUMIDERO EXIST.	162,49	243,74	243,74
		DE RETRANQUEO DE SUMIDERO EXISTENTE, COMPRENDIENDO LOS TRABAJOS DE: ANULACION DEL MISMO MEDIANTE ROTURA DE ARQUETA Y TAPADO DE HUECOS CON HORMIGON; EJECUCION EN NUEVA UBICACION, DE SUMIDERO DE 60x40 CM. Y 60 CM. DE PROFUNDIDAD, CONSTRUIDO CON SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 CM. DE ESPESOR, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1/2 PIE, ENFOSCADO Y BRUÑIDO POR EL INTERIOR; APROVECHAMIENTO DE LA REJILLA Y BUSQUEDA Y CONEXION CON LA TUBERIA EXISTENTE; INCLUSO DEMOLICION DEL PAVIMENTO, EXCAVACION, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBREPANTES A VERTEDERO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/ISA-13 Y ORDENANZA MUNICIPAL. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C10. 006	UD	ANULACION DE SUMIDERO EXISTENTE	23,33	35,00	46,66
		DE ANULACION DE SUMIDERO EXISTENTE, COMPRENDIENDO EL LEVANTADO DE REJILLA Y RELLENO DE HUECOS CON HORMIGON.			
C10. 007	ML	ELIMINACION COLECTOR EXISTENTE	12,26	18,39	24,52
		DE ELIMINACION DE COLECTOR DE SANEAMIENTO EXISTENTE DE HORMIGON, COMPRENDIENDO TRABAJOS DE: EXCAVACION EN ZANJA, DESCONEXION DE LA RED DE SANEAMIENTO A CONSERVAR, RETIRADA DEL COLECTOR, RELLENO CON MATERIAL SELECCIONADO COMPACTADO AL 100 % DEL PROCTOR NORMAL, TRANSPORTE DE MATERIAL A VERTEDERO Y PARTE PROPORCIONAL DE DEMOLICION DE POZOS, SUMIDEROS, COLECTORES DE SUMIDEROS Y ACOMETIDAS. MEDIDA LA LONGITUD DEL COLECTOR GENERAL. □			
C10. 008	UD	RECRECIDO DE POZO DE REGISTRO	41,94	62,91	83,88



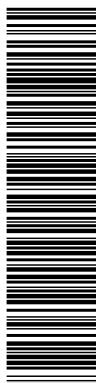
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		RECRECIDO Y ACONDICIONAMIENTO DE POZOS DE REGISTRO Y TAPAS, HASTA DEJAR ENRASADO A COTA DE PAVIMENTO, ASENTANDO LA TAPA SOBRE CORONA DE HORMIGON, INCLUSO LIMPIEZA, APORTE DE MATERIAL Y TAPAS Y MARCOS DETERIORADOS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C10. 009	UD	SUMIDERO REJILLA 75X30CM. DE SUMIDERO DE REJILLA DE 0,75X0,30 M. DE DIMENSIONES INTERIORES Y 1,00 M. DE PROFUNDIDAD, CONSTRUIDO CON SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 CM. DE ESPESOR, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1/2 PIE, ENFOSCADO Y BRUÑIDO POR EL INTERIOR, FORMACION DE SIFON CON CODO DE PVC ø 250; REJILLA DE HIERRO FUNDIDO DE 75X30 CM. TIPO EBRO, RECIBIDA SOBRE ANILLO DE HORMIGON, INCLUSO EXCAVACION, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRLANTES A VERTEDERO. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □	245,02	367,53	367,53
C10. 010	UD	SUMIDERO PUENTE-REJILLA FUNDIC. DE SUMIDERO PUENTE-REJILLA DE FUNDICION, FORMADO POR ARQUETA DE 0,75X0,45 M. DE DIMENSIONES INTERIORES, CONSTRUIDO CON SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 CM. DE ESPESOR, CITARA DE LADRILLO MACIZO PARA REVESTIR ENFOSCADA Y BRUÑIDA POR EL INTERIOR, FORMACION DE SIFON CON CODO DE PVC ø 250 MM., BORDILLO PUENTE DE FUNDICION DE 80 CM. DE LONGITUD TIPO EBRO, REJILLA DE FUNDICION DE 75X30 CM. TIPO EBRO, INCLUSO EXCAVACION, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRLANTES A VERTEDERO. □ MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.	344,76	517,14	517,14
C10. 011	ML	SUMIDERO CORRIDO DE FUNDICION DE SUMIDERO CORRIDO DE 0,25 M. DE ANCHURA INTERIOR Y 0,50 M. DE ALTURA MEDIA, CONSTRUIDO CON PAREDES DE CITARA DE LADRILLO PERFORADO SOBRE SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 CM. DE ESPESOR, GUARNECIDO INTERIOR Y FORMACION DE CANAL EN LA BASE CON MORTERO DE CEMENTO M-40 (1:6), IMPERMEABILIZACION CON PINTURA ACRILICA ARMADA CON FIBRA DE VIDRIO, COLOCACION DE JUNTA DE POREXPAN EN UNION CON SOLERA DE HORMIGON, REJILLA Y MARCO DE FUNDICION, INCLUSO MOVIMIENTO DE TIERRAS. COMPLETAMENTE TERMINADO. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.	153,26	229,89	229,89
C10. 012	UD	ARQUETA RECOGECUNETAS 0,60X0,60 DE ARQUETA RECOGECUNETAS DE 0,60x0,60 M Y 1.00 M. DE PROFUNDIDAD, FORMADA POR: SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 CM. DE ESPESOR, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1 PIE, ENFOSCADA Y BRUÑIDA POR EL INTERIOR, REJA FORMADA POR BARROTES DE ACERO. INCLUSO CONEXION CON CUNETA Y TUBO DE SALIDA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.	312,72	312,72	312,72
C10. 013	UD	POZO SUMIDERO-REJILLA	482,48	482,48	482,48



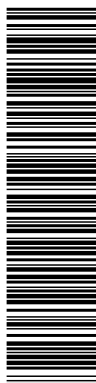
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE POZO SUMIDERO REJILLA DE 0.90 M. DE DIAMETRO Y 2.00 M. DE PROFUNDIDAD MEDIA, FORMADO POR: SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 20 CM. DE ESPESOR CON CANALETA DE FONDO, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1 PIE DE ESPESOR, ENFOSCADO Y BRUÑIDO POR EL INTERIOR, PATES DE POLIPROPILENO DE 30 MM. DE DIAMETRO, SUMIDERO-REJILLA CIRCULAR DE 60 CM. DE DIAMETRO, DE HIERRO FUNDIDO REFORZADO. INCLUSO EXCAVACION, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRANTES A VERTEDERO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/ISA-14, NTE/ISS-55 Y ORDENANZA MUNICIPAL. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C10. 014	UD	POZO REGISTRO ø 0.9M. 2 M.	396,67	396,67	396,67
		DE POZO DE REGISTRO DE 0.90 M. DE DIAMETRO Y 2.00 M. DE PROFUNDIDAD MEDIA, FORMADO POR: SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 20 CM. DE ESPESOR CON CANALETA DE FONDO, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1 PIE DE ESPESOR, ENFOSCADO Y BRUÑIDO POR EL INTERIOR, PATES DE POLIPROPILENO DE 30 MM. DE DIAMETRO, TAPA Y CERCO DE HIERRO FUNDIDO REFORZADO MODELO MUNICIPAL, INCLUSO EXCAVACION, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRANTES A VERTEDERO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/ISA-14, NTE/ISS-55 Y ORDENANZA MUNICIPAL. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C10. 015	UD	POZO REGISTRO ø 1,00M. 2.50 M.	523,48	523,48	523,48
		DE POZO DE REGISTRO CIRCULAR DE 1.00 M. DE DIAMETRO Y 2.50 M. DE PROFUNDIDAD MEDIA, FORMADO POR: SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 20 CM. DE ESPESOR CON CANALETA DE FONDO, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1 PIE DE ESPESOR, ENFOSCADO Y BRUÑIDO POR EL INTERIOR, PATES DE POLIPROPILENO DE 30 MM. DE DIAMETRO, TAPA Y CERCO DE HIERRO FUNDIDO REFORZADO MODELO MUNICIPAL, INCLUSO EXCAVACION, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRANTES A VERTEDERO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/ISA-14, NTE/ISS-55 Y ORDENANZA MUNICIPAL. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C10. 016	ML	TUBERIA PVC CORRUGADO 250 MM.	17,53	26,30	35,06
		DE TUBERIA DE PVC CORRUGADO DE 250 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOR TEJA, RIGIGEZ SN MAYOR O IGUAL A 6 KN/M2, COLOCADA EN ZANJA, INCLUSO P.P. DE UNIONES POR COPA CON JUNTA ELASTICA; MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS. □			
C10. 017	ML	TUBERIA PVC CORRUGADO 400 MM.	51,58	77,37	103,16
		DE TUBERIA DE PVC CORRUGADO DE 400 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOR TEJA, RIGIGEZ SN MAYOR O IGUAL A 8 KN/M2, COLOCADA EN ZANJA, INCLUSO P.P. DE UNIONES POR COPA CON JUNTA ELASTICA; MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS. □			
C10. 018	ML	TUBERIA PVC CORRUGADO 500 MM.	82,33	123,50	164,66
		DE TUBERIA DE PVC CORRUGADO DE 500 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOR TEJA, RIGIGEZ SN MAYOR O IGUAL A 8 KN/M2, COLOCADA EN ZANJA, INCLUSO P.P. DE UNIONES POR COPA CON JUNTA ELASTICA; MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS. □			



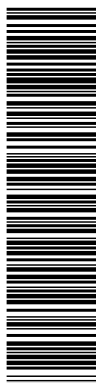
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C10. 019	ML	TUBERIA PVC CORRUGADO 600 MM. DE TUBERIA DE PVC CORRUGADO DE 600 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOR TEJA, RIGIGEZ SN MAYOR O IGUAL A 8 KN/M2, COLOCADA EN ZANJA, INCLUSO P.P. DE UNIONES POR COPA CON JUNTA ELASTICA; MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS.□	99,05	148,58	148,575
C10. 020	ML	TUBERIA POLIET. CORR. 500 MM. DE TUBERIA DE POLIETILENO CORRUGADO DE DOBLE CAPA, CLASE 8 KN/M², DE 500 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOCADA EN ZANJA, INCLUSO P.P. DE UNIONES CON MANGUITO Y JUNTA ELASTICA; MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS.	93,84	140,76	140,76
C10. 021	ML	TUBERIA POLIET. CORR. 600 MM. DE TUBERIA DE POLIETILENO CORRUGADO DE DOBLE CAPA, CLASE 8 KN/M², DE 600 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOCADA EN ZANJA, INCLUSO P.P. DE UNIONES CON MANGUITO Y JUNTA ELASTICA; MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS.	139,09	208,64	208,635
C10. 022	ML	TUBERIA POLIET. CORR. 250 MM. DE TUBERIA DE POLIETILENO CORRUGADO DE DOBLE CAPA, CLASE 8 KN/M², DE 250 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOCADA EN ZANJA, INCLUSO P.P. DE UNIONES CON MANGUITO Y JUNTA ELASTICA; MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS.□	26,29	39,44	39,435
C10. 023	ML	TUBERIA POLIET. CORR. 400 MM. DE TUBERIA DE POLIETILENO CORRUGADO DE DOBLE CAPA, CLASE 8 KN/M², DE 400 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOCADA EN ZANJA, INCLUSO P.P. DE UNIONES CON MANGUITO Y JUNTA ELASTICA; MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS.□	62,50	93,75	93,75
C10. 024	ML	TUBERIA HORMIGON 400 MM. DE TUBERIA DE HORMIGON EN MASA, DE ENCHUFE Y CAMAPANA CON UNION ELASTICA, DE 400 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, INCLUSO P.P. DE JUNTAS DE GOMA. COLOCADA EN ZANJA. MEDIDA ENTRE EJES DE ARQUETAS.□	23,16	34,74	34,74
C10. 025	ML	TUBERIA HORMIGON 500 MM. DE TUBERIA DE HORMIGON EN MASA, DE ENCHUFE Y CAMAPANA CON UNION ELASTICA, DE 500 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, INCLUSO P.P. DE JUNTAS DE GOMA. COLOCADA EN ZANJA. MEDIDA ENTRE EJES DE ARQUETAS.□	31,80	47,70	47,7
C10. 026	ML	TUBERIA HORMIGON 600 MM. DE TUBERIA DE HORMIGON EN MASA, DE ENCHUFE Y CAMAPANA CON UNION ELASTICA, DE 600 MM. DE DIAMETRO NOMINAL, INCLUSO P.P. DE JUNTAS DE GOMA. COLOCADA EN ZANJA. MEDIDA ENTRE EJES DE ARQUETAS.□	41,22	61,83	61,83
C10. 027	UD	ACOMETIDA SANEAM. PVC 250 MM	336,59	336,59	336,59



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

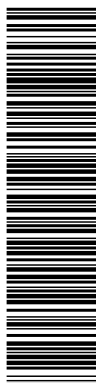
CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE ACOMETIDA DOMICILIARIA DE ALCANTARILLADO, REALIZADA CON TUBERIA DE PVC CORRUGADO TEJA DE DOBLE CAPA, (CON RCE MAYOR O IGUAL A 6KN/M2), DE 250 MM. DE DIAMETRO INTERIOR, INCLUSO EXCAVACION, TRANSPORTE, ARENA EN ASIENTO Y RECUBRIMIENTO, CONEXION A LA RED Y ARQUETA DOMICILIARIA, EJECUTADA SEGUN LA EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS DE HUELVA. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.			
C10. 028	UD	ACOMETIDA SANEAM. PVC 400 MM	526,15	526,15	526,15
		DE ACOMETIDA DOMICILIARIA DE ALCANTARILLADO, REALIZADA CON TUBERIA DE PVC CORRUGADO TEJA DE DOBLE CAPA, (CON RCE MAYOR O IGUAL A 8KN/M2), DE 400 MM. DE DIAMETRO INTERIOR, INCLUSO EXCAVACION, TRANSPORTE, ARENA EN ASIENTO Y RECUBRIMIENTO, CONEXION A LA RED Y ARQUETA DOMICILIARIA, EJECUTADA SEGUN LA EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS DE HUELVA. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.			
C10. 029	UD	ACOMETIDA SANEAM. POLIET. 250 MM	381,57	381,57	381,57
		DE ACOMETIDA DOMICILIARIA DE ALCANTARILLADO, REALIZADA CON TUBERIA DE POLIETILENO CORRUGADO DE DOBLE CAPA, DE 250 MM. DE DIAMETRO INTERIOR, INCLUSO EXCAVACION, TRANSPORTE, ARENA EN ASIENTO Y RECUBRIMIENTO, CONEXION A LA RED Y ARQUETA DOMICILIARIA, EJECUTADA SEGUN LA EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS DE HUELVA. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.			
C10. 030	UD	ACOMETIDA SANEAM. POLIET. 400 MM	878,06	1.317,09	1.317,09
		DE ACOMETIDA DOMICILIARIA DE ALCANTARILLADO, REALIZADA CON TUBERIA DE POLIETILENO CORRUGADO DE DOBLE CAPA, DE 400 MM. DE DIAMETRO INTERIOR, INCLUSO EXCAVACION, TRANSPORTE, ARENA EN ASIENTO Y RECUBRIMIENTO, CONEXION A LA RED Y ARQUETA DOMICILIARIA, EJECUTADA SEGUN LA EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS DE HUELVA. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.			
C10. 031	UD	CONEXION A RED DE ALCANTARILLADO	71,02	71,02	71,02
		DE CONEXION A LA RED DE ALCANTARILLADO, COMPRENDIENDO ROTURA DEL POZO PARA NUEVO ENTRONQUE, COLOCACION DE JUNTA ELASTICA Y REPOSICION DEL POZO Y ZONAS AFECTADAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C10. 032	M2	ENTIBACION DE ZANJA	16,59	24,89	33,18
		DE ENTIBACION EN CONDICIONES DE SERVICIO PARA EXCAVACIONES EN ZANJAS, POZOS O EMPLAZAMIENTOS DE OBRAS DE FABRICA, MEDIANTE SISTEMA KRINGS O SIMILAR, INCLUSO OPERACIONES DE MONTAJE Y DESMONTAJE. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA. □			
		<b>C10</b>			





ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C11</b>		<b>RED ABASTECIMIENTO</b>			
C11. 001	ML	CONDUC. FUNDICION DUCTIL ø 500MM	213,48	213,48	213,48
		DE CONDUCCION DE FUNDICION DUCTIL CON JUNTA STANDARD, DE 500 MM. DE DIAMETRO INTERIOR, INCLUSO P.P. DE JUNTAS, MONTAJE Y PRUEBAS, TOTALMENTE COLOCADA.			
C11. 002	ML	CONDUC. FUNDICION DUCTIL ø 300MM	112,25	112,25	112,25
		DE CONDUCCION DE FUNDICION DUCTIL CON JUNTA STANDARD, DE 300MM. DE DIAMETRO INTERIOR, INCLUSO P.P. DE JUNTAS, MONTAJE Y PRUEBAS, TOTALMENTE COLOCADA.			
C11. 003	ML	CONDUCCION POLIETILENO 250MM	52,62	52,62	52,62
		DE CONDUCCION DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD PE100, DE 250 MM. DE DIAMETRO, Y PRESION NORMALIZADA DE 10 ATM., CON UNION SOLDADA CON MANGUITOS, INCLUSO COLOCACION, PIEZAS ESPECIALES DE UNION Y PRUEBAS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C11. 004	ML	CONDUCCION POLIETILENO 225MM	43,84	43,84	43,84
		DE CONDUCCION DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD PE100, DE 225 MM. DE DIAMETRO, Y PRESION NORMALIZADA DE 10 ATM., CON UNION SOLDADA CON MANGUITOS, INCLUSO COLOCACION, PIEZAS ESPECIALES DE UNION Y PRUEBAS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C11. 005	ML	CONDUCCION POLIETILENO 200MM	35,09	35,09	35,09
		DE CONDUCCION DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD PE100, DE 200 MM. DE DIAMETRO, Y PRESION NORMALIZADA DE 10 ATM., CON UNION SOLDADA CON MANGUITOS, INCLUSO COLOCACION, PIEZAS ESPECIALES DE UNION Y PRUEBAS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C11. 006	ML	CONDUCCION POLIETILENO 160MM	23,18	23,18	23,18
		DE CONDUCCION DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD PE100, DE 160 MM. DE DIAMETRO, Y PRESION NORMALIZADA DE 10 ATM., CON UNION SOLDADA CON MANGUITOS, INCLUSO COLOCACION, PIEZAS ESPECIALES DE UNION Y PRUEBAS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C11. 007	ML	CONDUCCION POLIETILENO 110 MM	11,16	11,16	11,16
		DE CONDUCCION DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD PE100, DE 110 MM. DE DIAMETRO, Y PRESION NORMALIZADA DE 10 ATM., CON UNION SOLDADA CON MANGUITOS, INCLUSO COLOCACION, PIEZAS ESPECIALES DE UNION Y PRUEBAS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C11. 008	ML	TUBERIA DE POLIETILENO 75 MM	9,65	9,65	9,65
		DE CONDUCCION DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD PE100, DE 75 MM. DE DIAMETRO, Y PRESION NORMALIZADA DE 10 ATM., CON UNION SOLDADA CON MANGUITOS, INCLUSO COLOCACION, PIEZAS ESPECIALES DE UNION Y PRUEBAS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA. □			
C11. 009	ML	CONDUCCION POLIETILENO 63 MM	4,60	4,60	4,60
		DE CONDUCCION DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD PE100, DE 63 MM. DE DIAMETRO, Y PRESION NORMALIZADA DE 10 ATM., CON UNION SOLDADA CON MANGUITOS, INCLUSO COLOCACION, PIEZAS ESPECIALES DE UNION Y PRUEBAS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C11. 010	UD	PIEZA EN T 500-300-500 A.INOX	1.389,75	1.389,75	1.389,75
		DE PIEZA EN TE 500-300-500 MM. EN ACERO INOXIDABLE 316 DE 4 MM. DE ESPESOR, INCLUSO ANCLAJE DE HORMIGON ARMADO, COLOCACION Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 011	UD	PIEZA EN T 250-300-250 A.INOX	669,21	669,21	669,21
		DE PIEZA EN TE 250-300-250 MM. EN ACERO INOXIDABLE 316 DE 4 MM. DE ESPESOR, INCLUSO ANCLAJE DE HORMIGON ARMADO, COLOCACION Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 012	UD	PIEZA EN T 300-200-300 A.INOX	693,93	693,93	693,93
		DE PIEZA EN TE 300-200-300 MM. EN ACERO INOXIDABLE 316 DE 4 MM. DE ESPESOR, INCLUSO ANCLAJE DE HORMIGON ARMADO, COLOCACION Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 013	UD	PIEZA EN T 500-160-500 A.INOX	1.138,68	1.138,68	1.138,68
		DE PIEZA EN TE 500-160-500 MM. EN ACERO INOXIDABLE 316 DE 4 MM. DE ESPESOR, INCLUSO ANCLAJE DE HORMIGON ARMADO, COLOCACION Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 014	UD	PIEZA EN T 300-160-300 A.INOX	581,94	581,94	581,94
		DE PIEZA EN TE 300-160-300 MM. EN ACERO INOXIDABLE 316 DE 4 MM. DE ESPESOR, INCLUSO ANCLAJE DE HORMIGON ARMADO, COLOCACION Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 015	UD	PIEZA EN T 300-110-300 A.INOX	501,19	501,19	501,19
		DE PIEZA EN TE 300-110-300 MM. EN ACERO INOXIDABLE 316 DE 4 MM. DE ESPESOR, INCLUSO ANCLAJE DE HORMIGON ARMADO, COLOCACION Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 016	UD	PIEZA EN "T" POLIET. 250-250-250	1.135,53	1.135,53	1.135,53
		DE PIEZA EN "T" 250-250-250 EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 017	UD	PIEZA EN "T" POLIET. 160-160-160	326,28	326,28	326,28
		DE PIEZA EN "T" 160-160-160 EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 018	UD	PIEZA EN "T" POLIET. 110-110-110	203,71	203,71	203,71
		DE PIEZA EN "T" 110-110-110 EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 019	UD	PIEZA EN "T" POLIET. 63-63-63	126,34	126,34	126,34
		DE PIEZA EN "T" 63-63-63 EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 020	UD	PIEZA EN T 300-160-300 A.INOX	483,65	483,65	483,65
		DE PIEZA EN TE 300-160-300 MM. EN ACERO INOXIDABLE 316 DE 4 MM. DE ESPESOR, INCLUSO ANCLAJE DE HORMIGON ARMADO, COLOCACION Y PRUEBAS.			
C11. 021	UD	CODO 90º 63 MM. POLIETILENO	101,60	101,60	101,60



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 51 de 117

FIRMAS

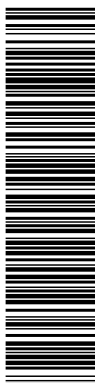
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

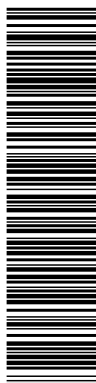
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE CODO DE 90° EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 63 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 022	UD	CODO 90° 110 MM. POLIETILENO	154,94	154,94	154,94
		DE CODO DE 90° EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 110 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 023	UD	CODO 90° 160 MM. POLIETILENO	276,20	276,20	276,20
		DE CODO DE 90° EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 160 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 024	UD	CODO 45° 63 MM. POLIETILENO	101,60	101,60	101,60
		DE CODO DE 45° EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 63 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 025	UD	CODO 45° 110 MM. POLIETILENO	154,94	154,94	154,94
		DE CODO DE 45° EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 110 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 026	UD	CODO 45° 250 MM. POLIETILENO	744,62	744,62	744,62
		DE CODO DE 45° EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 250 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 027	UD	MANGUITO REDUCIDO 250/160 POLIET	385,97	385,97	385,97
		DE MANGUITO REDUCIDO 250/160 MM. EN POLIETILENO ELECTROSOLDABLE. INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 028	UD	MANGUITO REDUCIDO 250/110 POLIET	331,52	331,52	331,52
		DE MANGUITO REDUCIDO 250/110 MM. EN POLIETILENO ELECTROSOLDABLE. INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 029	UD	MANGUITO REDUCIDO 160/110 POLIET	170,38	170,38	170,38
		DE MANGUITO REDUCIDO 160/110 MM. EN POLIETILENO ELECTROSOLDABLE. INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 030	UD	TAPON DE CIERRE 110 POLIETILENO	132,79	132,79	132,79
		DE TAPON DE CIERRE EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 110 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 031	UD	TAPON DE CIERRE 160 POLIETILENO	181,07	181,07	181,07



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE TAPON DE CIERRE EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 160 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 032	UD	TAPON DE CIERRE 200 POLIETILENO	216,80	216,80	216,80
		DE TAPON DE CIERRE EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 200 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 033	UD	TAPON DE CIERRE 250 POLIETILENO	293,15	293,15	293,15
		DE TAPON DE CIERRE EN POLIETILENO, PARA TUBERIA DE ALTA DENSIDAD DE 250 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION MEDIANTE ELECTROSOLDADURA, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 034	UD	BRIDA CIEGA ø 500, 10/20 ATM	184,13	184,13	184,13
		DE BRIDA CIEGA ø500 DE 10/20 ATM., EN CHAPA DE ACERO CON PROTECCION BITUMINOSA. INCLUSO COLOCACION, ANCLAJE DE HORMIGON Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 035	UD	BOCA DE RIEGO	503,91	503,91	503,91
		DE BOCA DE RIEGO TIPO ODRIEZOLA, MONTADA EN TUBERIA VARIOS DIAMETROS, CON SALIDA ø 50 MM. DE LATON, COGIDA CON BRIDA O ROSCA 2", ALARGADERA EN ACERO INOXIDABLE PARA QUE LA BOCA QUEDE A 10 CM. BAJO LA RASANTE DEL ACERADO, TAPA DE FUNDICION DE 23X28 CM., CON ANAGRAMA EMAHSA, ARQUETILLA, TOTALMENTE TERMINADA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 036	UD	HIDRANTE VERTICAL	1.542,38	1.542,38	1.542,38
		DE HIDRANTE TIPO VERTICAL ø 100 MM., MONTADO EN TUBERIA DISTINTOS DIAMETROS, CON DOS SALIDAS DE 70 MM., ENLACE RAPIDO TIPO BARCELONA Y UNA TERCERA ROSCA TIPO MADRID, SISTEMA DE CIERRE PARA CASOS DE ROTURA, CUERPO DE BRONCE, ANTIHIELO, PINTADO EN ROJO EPOXIDICO, INCLUSO AYUDA DE ALBAÑILERIA; TOTALMENTE COLOCADO Y PROBADO.			
C11. 037	UD	VALVULA MARIPOSA ø300 (3t6p6XA)	2.239,97	2.239,97	2.239,97
		DE VALVULA DE MARIPOSA PN-10, ø 300MM, CUERPO DE FUNDICION GRIS Y MARIPOSA DE ACERO INOXIDABLE, CIERRE EPDM O NEOPRENO, HUSILLO DE ACERO INOXIDABLE Y DESMULTIPLICADOR TORNILLO SINFIN PARA UN PAR DE SALIDA DE 90 m/kg, INCLUSO RACORES DE BRIDAS Y TORNILLERIA EN INOXIDABLE, COLOCADA Y PROBADA. □			
C11. 038	UD	VALVULA MARIPOSA ø250 (3t6p6XA)	1.763,68	1.763,68	1.763,68
		DE VALVULA DE MARIPOSA PN-10, ø 250MM, CUERPO DE FUNDICION GRIS Y MARIPOSA DE ACERO INOXIDABLE, CIERRE EPDM O NEOPRENO, HUSILLO DE ACERO INOXIDABLE Y DESMULTIPLICADOR TORNILLO SINFIN PARA UN PAR DE SALIDA DE 90 m/kg, INCLUSO RACORES DE BRIDAS Y TORNILLERIA EN INOXIDABLE, COLOCADA Y PROBADA. □			
C11. 039	UD	VALVULA MARIPOSA ø200(WAFER)	1.294,43	1.294,43	1.294,43



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 53 de 117

FIRMAS

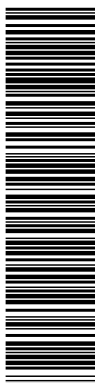
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

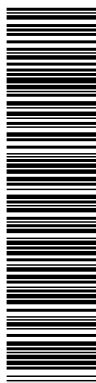
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE VALVULA DE MARIPOSA PN-10, TIPO WAFER ø 200 MM. DE CUERPO DE FUNDICION GRIS, MARIPOSA ASTM 351º-CF8M, EJE DE INOXIDABLE MARTENSITICO 1ISI 420, CIERRE EPDM QUE ASEGURE LA ESTANQUEIDAD INCLUSO EN EL EJE DE LA VALVULA, ACCIONADA POR SISTEMA LLAVE FONTANERO ESTANCO QUE PERMITA APERTURAS DIFERENTES DEL PASO DE AGUA, CON PEZON DE MEDIDAS 32-35 Y ALTURA 40MM. TOTALMENTE TERMINADA Y PROBADA.□			
C11. 040	UD	VALVULA MARIPOSA ø160(WAFER)	623,14	623,14	623,14
		DE VALVULA DE MARIPOSA PN-10, TIPO WAFER ø 160 MM. DE CUERPO DE FUNDICION GRIS, MARIPOSA ASTM 351º-CF8M, EJE DE INOXIDABLE MARTENSITICO 1ISI 420, CIERRE EPDM QUE ASEGURE LA ESTANQUEIDAD INCLUSO EN EL EJE DE LA VALVULA, ACCIONADA POR SISTEMA LLAVE FONTANERO ESTANCO QUE PERMITA APERTURAS DIFERENTES DEL PASO DE AGUA, CON PEZON DE MEDIDAS 32-35 Y ALTURA 40MM. TOTALMENTE TERMINADA Y PROBADA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 041	UD	VALVULA MARIPOSA ø110(WAFER)	546,64	546,64	546,64
		DE VALVULA DE MARIPOSA PN-10, TIPO WAFER ø 110 MM. DE CUERPO DE FUNDICION GRIS, MARIPOSA ASTM 351º-CF8M, EJE DE INOXIDABLE MARTENSITICO 1ISI 420, CIERRE EPDM QUE ASEGURE LA ESTANQUEIDAD INCLUSO EN EL EJE DE LA VALVULA, ACCIONADA POR SISTEMA LLAVE FONTANERO ESTANCO QUE PERMITA APERTURAS DIFERENTES DEL PASO DE AGUA, CON PEZON DE MEDIDAS 32-35 Y ALTURA 40MM. TOTALMENTE TERMINADA Y PROBADA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.□			
C11. 042	UD	VALVULA DE COMPUERTA ø110	499,47	499,47	499,47
		DE VALVULA DE COMPUERTA PN-10 CON BRIDAS, ø 110 MM., CUERPO DE FUNDICION MODULAR REVESTIDO DE PINTURA POLIMERICA O EPOXIDICA, APLICADA EN POLVO PREVIO CHORREADO, UNION DE LOS DOS CUERPOS DE LA VALVULA CON TORNILLERIA DE INOXIDABLE, HUSILLO DE INOXIDABLE CON COLLARIN DE EMPUJE DE LATON ESTRUIDO O FORMANDO UNA UNICA PIEZA CON EL HUSILLO, TUERCA DE BRONCE DE AL MENOS 4 HILOS DE ROSCA, COMPUERTA ELASTICA A BASE DE CAUCHO RECUBRIENDO LA TOTALIDAD DE LA COMPUERTA, CIERRE DE ESTA POR PRESION Y NO POR ROZAMIENTO EN LOS LATERALES, HERMETICIDAD INTERIOR, INCLUSO RACORES DE BRIDAS PN-10 INOX.316, COLOCADA, INCLUSO PRUEBAS.			
C11. 043	UD	VALVULA DE COMPUERTA ø 63	299,25	299,25	299,25



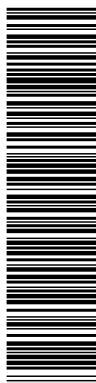
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE VALVULA DE COMPUERTA PN-10 CON BRIDAS, ø 63 MM., CUERPO DE FUNDICION MODULAR REVESTIDO DE PINTURA POLIMERICA O EPOXIDICA, APLICADA EN POLVO PREVIO CHORREADO, UNION DE LOS DOS CUERPOS DE LA VALVULA CON TORNILLERIA DE INOXIDABLE, HUSILLO DE INOXIDABLE CON COLLARIN DE EMPUJE DE LATON ESTRUIDO O FORMANDO UNA UNICA PIEZA CON EL HUSILLO, TUERCA DE BRONCE DE AL MENOS 4 HILOS DE ROSCA, COMPUERTA ELASTICA A BASE DE CAUCHO RECUBRIENDO LA TOTALIDAD DE LA COMPUERTA, CIERRE DE ESTA POR PRESION Y NO POR ROZAMIENTO EN LOS LATERALES, HERMETICIDAD INTERIOR, INCLUSO RACORES DE BRIDAS PN-10 INOX.316, COLOCADA, INCLUSO PRUEBAS.			
C11. 044	UD	VALVULA DESAGÜE ø 160	981,67	981,67	981,67
		DE VALVULA DE DESAGÜE DE ø160 MM. DE CUERPO DE FUNDICION GRIS, EJE DE INOXIDABLE MARTENSITICO 1ISI 420, CIERRE EPDM QUE ASEGURE LA ESTANQUEIDAD INCLUSO EN EL EJE DE LA VALVULA, ACCIONADA POR SISTEMA LLAVE FONTANERO ESTANCO QUE PERMITA APERTURAS DIFERENTES DEL PASO DE AGUA, CON PEZON DE MEDIDAS 32-35 Y ALTURA 40MM., INCLUSO 10 METROS DE TUBERIA DE DESAGÜE, ARQUETA, Y ACOMETIDA A RED DE SANEAMIENTO. TOTALMENTE TERMINADA Y PROBADA.□			
C11. 045	UD	ARQUETA PARA VALVULAS	142,01	142,01	142,01
		DE ARQUETA PARA VALVULAS, FORMADA POR SOLERA DE HORMIGON HM-20, FABRICA DE LADRILLO DE 1 PIE DE ESPESOR, ENFOSCADO Y BRUÑIDA EN SU INTERIOR, TAPA Y MARCO DE POLIESTER REFORZADO MODELO DE LA EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS DE HUELVA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 046	UD	ACOMETIDA DOMICILIARIA 2"	367,70	367,70	367,70
		DE ACOMETIDA DOMICILIARIA A LA RED DE ABASTECIMIENTO EXISTENTE O NUEVA EN 2", SEGUN INSTRUCCIONES DE LA EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS, INCLUSO PIEZAS NECESARIAS, ARQUETILLA Y TAPA, COLOCACION Y PRUEBAS. TERMINADA.			
C11. 047	UD	ACOMETIDA DOMICILIARIA 1"	277,26	277,26	277,26
		DE ACOMETIDA DOMICILIARIA A LA RED DE ABASTECIMIENTO EXISTENTE O NUEVA EN 1", SEGUN INSTRUCCIONES DE LA EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS, INCLUSO BUSQUEDA Y ANULACION DE ACOMETIDA ANTIGUA, AYUDAS DE ALBAÑILERIA, PIEZAS NECESARIAS, ARQUETILLA Y TAPA, COLOCACION Y PRUEBAS. TERMINADA.			
C11. 048	UD	FUENTE FUNDICION PARA BEBER	340,23	340,23	340,23
		DE FUENTE DE FUNDICION PARA BEBER CON GRIFO VERTICAL Y CONCHA DE RECOGIDA DE AGUAS, INCLUSO ANCLAJES, VALVULA DE PASO Y CONEXIONES A RED DE FONTANERIA Y SANEAMIENTO. TOTALMENTE INSTALADA.			
C11. 049	ML	CRUCE PROTEGIDO EN CALZADA	66,58	99,87	99,87



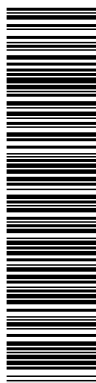
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE PROTECCION DE TUBERIA DE AGUA EN CRUCE DE CALZADA, COMPRENDIENDO: EXCAVACION EN ZANJA Y TRANSPORTE A VERTEDERO, TUBERIA DE HORMIGON DE 400 MM. DE DIAMETRO, COLOCADA CON SOLERA Y PROTECCION, HASTA 20 CM. POR ENCIMA DE CLAVE, CON HORMIGON HM-20. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C11. 050	UD	ACOMETIDA A RED EXIST. AGUAS	637,04	637,04	637,04
		DE ACOMETIDA A LA RED EXISTENTE DE ABASTECIMIENTO DE AGUAS, SEGUN INSTRUCCIONES DE LA EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS DE HUELVA, INCLUSO P.P. DE BUSQUEDA DE TUBERIA EXISTENTE, PIEZAS ESPECIALES NECESARIAS, REPOSICION DE ZONAS AFECTADAS Y PRUEBAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 051	UD	ANULACION TUBERIA AGUA EXISTENTE	1.266,18	1.266,18	1.266,18
		DE ANULACION DE TRAMO DE RED DE AGUA EXISTENTE, CONSTITUIDA POR TUBERIA DE FIBROCEMENTO DE 100 MM. DE DIAMETRO, COMPRENDIENDO LOS TRABAJOS DE: BUSQUEDA Y LOCALIZACION DE LA TUBERIA, EXCAVACION EN ZANJA, DESCONEXIONES A LA RED GENERAL DE ABASTECIMIENTO, LEVANTADO DE LA TUBERIA Y TRANSPORTE A VERTEDERO DE LA MISMA, RELLENO DE ZANJA CON MATERIAL SELECCIONADO Y REPOSICION DE LAS ZONAS DE PAVIMENTO AFECTADAS. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 052	UD	CONTADOR GENERAL DE AGUA 40MM	350,18	350,18	350,18
		DE CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 40 MM. DE CALIBRE, INSTALADO EN CAMARA DE 2.1X0.7X0.7 M. INCLUSO LLAVES DE COMPUERTA, GRIFO DE COMPROBACION, MANGUITOS, P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL, CONEXIONES Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.			
C11. 053	UD	SISTEMA DE RIEGO POR ASPERSION	1.456,08	1.456,08	1.456,08
		DE SISTEMA DE RIEGO POR ASPERSION PARA LA ZONA AJARDINADA, CONSTITUIDO: POR TUBERIA DE POLIETILENO DE 1 ½" COLOCADA EN ZANJA CON ASIENTO Y RECUBRIMIENTO DE ARENA; Y OCHO ASPERSORES EMERGENTES, INCLUSO TOMA DE CONEXION A LA RED DE ABASTECIMIENTO. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 054	UD	SISTEMA DE RIEGO POR GOTEO	27.301,58	27.301,58	27.301,58
		DE SISTEMA DE RIEGO POR GOTEO, PARA ARBOLEDA Y PLANTACIONES DEL PARQUE, CONSTITUIDO POR: 14700 ML. DE INSTALACION DE SISTEMA DE RIEGO TEGLINE; 6400 ML DE TUBERIA DE POLIETILENO DE 16 MM.; 1376 GOTEROS AUTOCOMPENSANTES, ANILLO PERIMETRAL CON TUBERIA DE POLIETILENO DE 50 MM. DE DIAMETRO Y 6 ATMOSFERAS DE PRESION, COLOCADA EN ZANJA CON ASIENTO Y RECUBRIMIENTO DE ARENA. INCLUSO PIEZAS ESPECIALES NECESARIAS, TOMAS DE CONEXION A LA RED DE ABASTECIMIENTO Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C11. 055	UD	ASPERSOR EMERGENTE	59,31	59,31	59,31
		DE ASPERSOR EMERGENTE CON VALVULA DE RETENCION Y FILTRO INCORPORADO, ELEVADOR ANTIVANDALICO EN ACERO INOXIDABLE. COLOCADO.			
C11. 056		C11			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

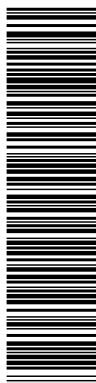
CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C12</b>		<b>FONTANERIA</b>			
C12. 001	Ud	ACOMET. RED 1/2"-20 mm.POLIET	160,51	160,51	160,51
		UD. Acometida a la red general de distribución con una longitud máxima de 8 m., formada por tubería de polietileno de 1/2" y 10 Atm. serie Hersalit de Saenger, brida de conexión, machón rosca, manguitos, llaves de paso tipo globo, válvula antiretorno de 1/2", tapa de registro exterior, grifo de pruebas de latón de 1/2", y contador.			
C12. 002	Ud	ACOMET. RED 3/4"-25 mm.POLIET	180,11	180,11	180,11
		UD. Acometida a la red general de distribución con una longitud máxima de 8 m., formada por tubería de polietileno de 3/4" y 10 Atm. para uso alimentario serie Hersalit de Saenger, brida de conexión, machón rosca, manguitos, llaves de paso tipo globo, válvula antiretorno de 3/4", tapa de registro exterior, grifo de pruebas de latón de 1/2", incluso contador.			
C12. 003	Ud	ACOMET. RED 1" -32 mm.POLIET	236,87	236,87	236,87
		UD. Acometida a la red general de distribución con una longitud máxima de 8 m., formada por tubería de polietileno de 1" y 10 Atm. para uso alimentario serie Hersalit de Saenger, brida de conexión, machón rosca, manguitos, llaves de paso tipo globo, válvula antiretorno de 1", tapa de registro exterior, grifo de pruebas de latón 1/2", incluso contador.			
C12. 004	Ud	ACOMET. RED 1 1/2"-50 mm.POL.	413,73	413,73	413,73
		UD. Acometida a la red general de distribución con una longitud máxima de 8 m., formada por tubería de polietileno de 1 1/2" y 10 Atm. para uso alimentario serie Hersalit de Saenger, brida de conexión, machón rosca, manguitos, llaves de paso tipo globo, válvula antiretorno de 1 1/2", tapa de registro exterior, grifo de pruebas de latón de 1/2", incluso contador.			
C12. 005	Ud	ACOMET. RED 2" -63 mm.POLIET	798,25	798,25	798,25
		UD. Acometida a la red general de distribución con una longitud máxima de 8 m., formada por tubería de polietileno de 2" y 10 Atm. para uso alimentario serie Hersalit de Saenger, brida de conexión, machón rosca, manguitos, llaves de paso tipo globo, válvula antiretorno de 2", tapa de registro exterior, grifo de pruebas de latón de 1/2", y contador.			
C12. 006	Ud	ACOMET. RED 2 1/2"-75 mm.POLI	1.078,58	1.078,58	1.078,58
		UD. Acometida a la red general de distribución con una longitud máxima de 8 m., formada por tubería de polietileno de 2 1/2" y 10 Atm. para uso alimentario serie Hersalit de Saenger, brida de conexión, machón rosca, manguitos, llaves de paso tipo globo, válvula antiretorno de 2 1/2", tapa de registro exterior, grifo de pruebas de latón de 1/2", y contador.			
C12. 007	MI	ACOMET. POLIBUTILENO D=50 mm.	31,91	31,91	31,91
		ML. Acometida a la red general de distribución con tubería de Polibutileno (PB) D= 50 x 4,6 mm., según norma UNE 53415, en redes de abastecimiento y distribución interior de agua fría y caliente, con p.p. de accesorios metálicos, protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 008	MI	ACOMET. POLIBUTILENO D=63 mm.	49,35	49,35	49,35





ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		ML. Acometida a la red general de distribución con tubería de Polibutileno (PB) D= 63 x 5,8 mm., según norma UNE 53415, en redes de abastecimiento y distribución interior de agua fría y caliente, con p.p. de accesorios metálicos, protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 009	MI	ACOMET. POLIBUTILENO D=75 mm.	68,43	68,43	68,43
		ML. Acometida a la red general de distribución con tubería de Polibutileno (PB) D= 75 x 6,8 mm., según norma UNE 53415, en redes de abastecimiento y distribución interior de agua fría y caliente, con p.p. de accesorios metálicos, protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 010	Ud	CONTADOR DE AGUA FRIA DE 1/2"	104,48	104,48	104,48
		UD. Suministro e instalación de contador de agua fría de 1/2" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento.			
C12. 011	Ud	CONTADOR DE AGUA FRIA DE 3/4"	120,06	120,06	120,06
		UD. Suministro e instalación de contador de agua fría de 3/4" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento.			
C12. 012	Ud	CONTADOR DE AGUA FRIA DE 1"	169,36	169,36	169,36
		UD. Suministro e instalación de contador de agua fría de 1" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento.			
C12. 013	Ud	CONTADOR DE AGUA FRIA DE 1 1/4"	225,23	225,23	225,23
		UD. Suministro e instalación de contador de agua fría de 1 1/4" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento.			
C12. 014	Ud	CONTADOR DE AGUA FRIA DE 1 1/2"	322,38	322,38	322,38
		UD. Suministro e instalación de contador de agua fría de 1 1/2" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento.			
C12. 015	Ud	CONTADOR DE AGUA FRIA DE 2"	667,84	667,84	667,84
		UD. Suministro e instalación de contador de agua fría de 2" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento.			
C12. 016	Ud	CONTADOR DE AGUA FRIA DE 2 1/2"	880,90	880,90	880,90
		UD. Suministro e instalación de contador de agua fría de 2 1/2" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento.			
C12. 017	Ud	CONTADOR DE AGUA FRIA DE 3"	1.135,61	1.135,61	1.135,61



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 58 de 117

FIRMAS

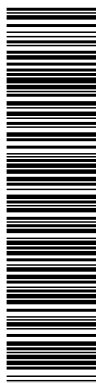
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

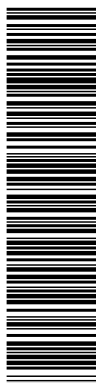
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		UD. Suministro e instalación de contador de agua fría de 3" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento.			
C12. 018	Ud	CONTADOR DE AGUA FRIA DE 4"	1.496,35	1.496,35	1.496,35
		UD. Suministro e instalación de contador de agua fría de 4" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento.			
C12. 019	Ud	CONTADOR 3/4" EN ARQUETA	199,81	199,81	199,81
		UD. Contador de 3/4" instalado en arqueta de fábrica de ladrillo macizo, de 51x38x50 cm. y 1/2 pié de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, enfoscada y bruñida en su interior, i/solera de hormigón H-175 Kg/cm2. Tmáx. 20 mm., formación de desagüe con tubo de PVC de diámetro 50mm., llaves de esfera, válvula antirretorno de 3/4" y grifo de latón de 1/2".			
C12. 020	Ud	CONTADOR 1" EN ARQUETA	249,11	249,11	249,11
		UD. Contador de 1" instalado en arqueta de fabrica de ladrillo macizo de 51x38x50 cm. y 1/2 pié de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, enfoscada y bruñida en su interior, i/solera de hormigón H-175 Kg/cm2. Tmáx. 20 mm., formación de desagüe con tubo de PVC de diámetro 50mm., llaves de esfera, válvula antirretorno de 1" y grifo de latón de 1/2".			
C12. 021	Ud	CENTRALIZACION 1 CONTADOR 3/4"	168,16	168,16	168,16
		UD. Centralización para 1 contador de agua fría de 3/4", compuesta por conexionado a acometida con tubo de acero galvanizado de 3/4", con piezas especiales, manguito electrolítico de 30 cm., contador divisionario de 3/4", incluso p.p. de llaves de corte, grifo de prueba y válvula antirretorno, totalmente montado y realizada prueba de carga a 20 atm.			
C12. 022	MI	TUBERIA COBRE RIGIDO 10-12 mm.	5,04	5,04	5,04
		ML. Montante de alimentación con tubería rígida de cobre 10-12 mm., con un milímetro de pared, desde cuarto de contadores hasta llave general de corte en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 023	MI	TUBERIA COBRE RIGIDO 13-15 mm.	5,60	5,60	5,60
		ML. Montante de alimentación con tubería rígida de cobre 13-15 mm., con un milímetro de pared, desde cuarto de contadores hasta llave general de corte en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 024	MI	TUBERIA COBRE RIGIDO 16-18 mm.	6,23	6,23	6,23
		ML. Montante de alimentación con tubería rígida de cobre 16-18 mm., con un milímetro de pared, desde cuarto de contadores hasta llave general de corte en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 025	MI	TUBERIA COBRE RIGIDO 20-22 mm.	7,42	7,42	7,42



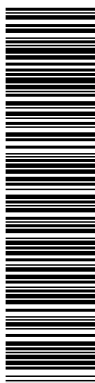
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		ML. Montante de alimentación con tubería rígida de cobre 20-22 mm., con un milímetro de pared, desde cuarto de contadores hasta llave general de corte en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 026	MI	TUBERIA COBRE RIGIDO 26-28 mm.	9,02	9,02	9,02
		ML. Montante de alimentación con tubería rígida de cobre 26-28 mm., con un milímetro de pared, desde cuarto de contadores hasta llave general de corte en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 027	MI	TUBERIA COBRE RIGIDO 33-35 mm.	10,85	10,85	10,85
		ML. Montante de alimentación con tubería rígida de cobre 33-35 mm., con un milímetro de pared, desde cuarto de contadores hasta llave general de corte en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 028	MI	TUBERIA POLIBUTILENO TERRAIN 15	5,05	5,05	5,05
		ML. Montante de alimentación con tubería de polibutileno de TERRAIN (PB) D=15 x 1,8 mm. según norma UNE 53415-86, desde cuarto de contadores hasta llave general de corte en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material o metálicos en transición, y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 029	MI	TUBERIA POLIBUTILENO TERRAIN 22	6,94	6,94	6,94
		ML. Montante de alimentación con tubería de polibutileno de TERRAIN (PB) D=22 x 2,3 mm., según norma UNE 53415-86, desde cuarto de contadores hasta llave general de corte en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material o metálicos en transición, y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 030	MI	TUBERIA POLIBUTILENO TERRAIN 25	7,38	7,38	7,38
		ML. Montante de alimentación con tubería de polibutileno de TERRAIN (PB) D=25 x 2,3 mm., según norma UNE 53415-86, desde cuarto de contadores hasta llave de corte general en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material o metálicos en transición, y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 031	MI	TUBERIA POLIBUTILENO TERRAIN 28	8,92	8,92	8,92
		ML. Montante de alimentación con tubería de polibutileno de TERRAIN (PB) D=28 x 2,8 mm., según norma UNE 53415-86, desde cuarto de contadores hasta llave de corte general en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material o metálicos en transición, y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 032	MI	TUBERIA POLIBUTILENO TERRAIN 32	14,04	14,04	14,04
		ML. Montante de alimentación con tubería de polibutileno de TERRAIN (PB) D=32 x 2,9 mm., según norma UNE 53415-86, desde cuarto de contadores hasta llave de corte general en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material o metálicos en transición, y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 033	MI	TUBERIA POLIBUTILENO TERRAIN 40	19,89	19,89	19,89



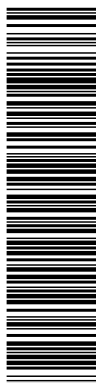
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		ML. Montante de alimentación con tubería de polibutileno de TERRAIN (PB) D=40 x 3,7 mm., según norma UNE 53415-86, desde cuarto de contadores hasta llave de corte general en vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material o metálicos en transición, y protección con tubo corrugado o aislamiento según normativa vigente, totalmente instalada y probada a 20 Kg/cm2. de presión.			
C12. 034	MI	TUBERIA COBRE UNE 12 mm. 3/8"	5,76	5,76	5,76
		MI. Tubería de cobre estirado rígido de 10-12 mm., (un milímetro de pared), i/codos, manguitos, demás accesorios y p.p. de tubo corrugado de D=13 mm., totalmente instalada según normativa vigente.			
C12. 035	MI	TUBERIA COBRE UNE 15 mm. 1/2"	5,67	5,67	5,67
		MI. Tubería de cobre estirado rígido de 13-15 mm., (un milímetro de pared), i/codos, manguitos, demás accesorios y p.p. de tubo corrugado de D=16 mm., totalmente instalada según normativa vigente.			
C12. 036	MI	TUBERIA COBRE UNE 18 mm. 3/4"	6,77	6,77	6,77
		MI. Tubería de cobre estirado rígido de 16-18 mm., (un milímetro de pared), i/codos, manguitos y demás accesorios, y p.p. de tubo corrugado de D=19 mm., totalmente instalada según normativa vigente.			
C12. 037	MI	TUBERIA COBRE UNE 22 mm. 1"	8,76	8,76	8,76
		MI. Tubería de cobre estirado rígido de 20-22 mm., (un milímetro de pared), i/codos, manguitos y demás accesorios, y p.p. de tubo corrugado de D=23 mm., totalmente instalada según normativa vigente.			
C12. 038	MI	TUBERIA COBRE UNE 28mm.1 1/4"	13,09	13,09	13,09
		MI. Tubería de cobre estirado rígido de 26-28 mm.,(un milímetro de pared), i/codos, manguitos y demás accesorios, y p.p. de tubo corrugado de D=29 mm., totalmente instalada según normativa vigente.			
C12. 039	MI	TUBERIA COBRE UNE 35mm.1 1/2"	21,05	21,05	21,05
		MI. Tubería de cobre estirado rígido de 33-35 mm., (un milímetro de pared), i/codos, manguitos y demás accesorios, y p.p. de tubo corrugado de D=36 mm., totalmente instalada según normativa vigente.			
C12. 040	MI	TUBERIA POLIETIL. 16 mm. 3/8"	2,36	2,36	2,36
		MI. Tubería de polietileno de baja densidad y flexible, de 16 mm. y 10 Atm. serie Hersalen de Saenger en color negro, UNE 53.131-ISO 161/1, i/p.p. de piezas especiales, totalmente instalada.			
C12. 041	MI	TUBERIA POLIETIL. 20 mm. 1/2"	2,37	2,37	2,37
		MI. Tubería de polietileno de baja densidad y flexible, de 20 mm. y 10 Atm. serie Hersalen de Saenger en color negro, UNE 53.131-ISO 161/1, i/p.p. de piezas especiales, totalmente instalada.			
C12. 042	MI	TUBERIA POLIETIL. 25 mm. 3/4"	2,59	2,59	2,59
		MI. Tubería de polietileno de baja densidad y flexible, de 25 mm. y 10 Atm. serie Hersalen de Saenger en color negro, UNE 53.131-ISO 161/1, i/p.p. de piezas especiales, totalmente instalada.			
C12. 043	MI	TUBERIA POLIETIL. 32 mm. 1"	3,40	3,40	3,40
		MI. Tubería de polietileno de baja densidad y flexible, de 32 mm. y 10 Atm. serie Hersalen de Saenger en color negro, UNE 53.131-ISO 161/1, i/piezas especiales, totalmente instalada.			
C12. 044	MI	TUBERIA POLIETIL. 40mm.1 1/4"	4,13	4,13	4,13



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		MI. Tubería de polietileno de baja densidad y flexible, de 40 mm. y 10 Atm. serie Hersalen de Saenger en color negro, UNE 53.131-ISO 161/1, i/p.p. de piezas especiales, totalmente instalada.			
C12. 045	MI	TUBERIA POLIETIL. 50mm.1 1/2"	5,92	5,92	5,92
		MI. Tubería de polietileno de baja densidad y flexible, de 50 mm. y 10 Atm. serie Hersalen de Saenger en color negro, UNE 53.131-ISO 161/1, i/p.p. de piezas especiales, totalmente instalada.			
C12. 046	MI	TUBERIA POLIETIL. 63 mm. 2"	7,48	7,48	7,48
		MI. Tubería de polietileno de baja densidad y flexible, de 63 mm. y 10 Atm. serie Hersalen de Saenger en color negro, UNE 53.131-ISO 161/1, i/p.p. de piezas especiales, totalmente instalada.			
C12. 047	MI	TUBERIA POLIETIL. 75mm.2 1/2"	11,04	11,04	11,04
		MI. Tubería de polietileno de baja densidad y flexible, de 75 mm. y 10 Atm. serie Hersalen de Saenger en color negro, UNE 53.131-ISO 161/1, i/p.p. de piezas especiales, totalmente instalada.			
C12. 048	Ud	LL.PAS.PB-TERRAIN D=15mm.3/8"	10,04	10,04	10,04
		UD. Llave de paso de (PB) D=15 mm.3/8" con conexión para tubería de polibutileno, totalmente instalada.			
C12. 049	Ud	LL.PAS.PB-TERRAIN D=22mm.1/2"	13,92	13,92	13,92
		UD. Llave de paso de (PB) D=22 mm.1/2" con conexión para tubería de polibutileno, totalmente instalada.			
C12. 050	Ud	LLAVE LATON D=15mm. 1/2"	12,98	12,98	12,98
		UD. Llave de paso de latón D=15 mm.1/2" con conexión para tubería de polibutileno, totalmente instalada.			
C12. 051	Ud	LLAVE LATON D=22mm. 1/2"	16,70	16,70	16,70
		UD. Llave de paso de latón D=22 mm.1/2" con conexión para tubería de polibutileno, totalmente instalada.			
C12. 052	Ud	LLAVE DE ESFERA 1/2"	8,90	8,90	8,90
		UD. Llave de esfera de 1/2" de latón especial s/DIN 17660.			
C12. 053	Ud	LLAVE DE ESFERA 3/4"	9,53	9,53	9,53
		UD. Llave de esfera de 3/4" de latón especial s/DIN 17660.			
C12. 054	Ud	LLAVE DE ESFERA 1"	11,89	11,89	11,89
		UD. Llave de esfera de 1" de latón especial s/DIN 17660.			
C12. 055	Ud	LLAVE DE ESFERA 1 1/4"	12,74	12,74	12,74
		UD. Llave de esfera de 1 1/4" de latón especial s/DIN 17660.			
C12. 056	Ud	LLAVE DE ESFERA 1 1/2"	15,26	15,26	15,26
		UD. Llave de esfera de 1 1/2" de latón especial s/DIN 17660.			
C12. 057	Pu	Ud. PUNTO DE CONSUMO F-C BAÑERA	83,72	83,72	83,72
		Punto de consumo de agua fría y caliente para bañera, con tubería de cobre rígido de 16*18mm. protegida con tubo artglas, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 40mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ parte proporcional de bote sifónico, y piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 058	Pu	Ud. PUNTO DE CONSUMO F-C PL.DUCH	94,38	94,38	94,38



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 62 de 117

FIRMAS

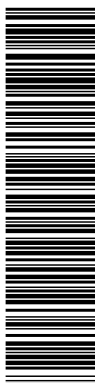
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

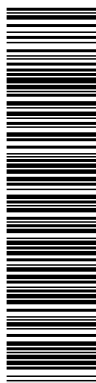
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		Punto de consumo de agua fría y caliente para plato de ducha, con tubería de cobre rígido de 13*15mm. protegida con tubo artiglas, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 40mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ parte proporcional de bote sifónico, individual, y piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 059	Pu	Ud. PUNTO DE CONSUMO F-C LAVABO	91,92	91,92	91,92
		Punto de consumo de agua fría y caliente para lavabo, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 32mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ parte proporcional de bote sifónico, y piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 060	Pu	Ud.PUNTO DE CONSUMO FRIA BIDE	89,04	89,04	89,04
		Punto de consumo de agua fría para bidé, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 32mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ parte proporcional de bote sifónico, y piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 061	Pu	Ud.PUNTO DE CONSUMO FRIA INODORO	56,91	56,91	56,91
		Punto de consumo de agua fría para inodoro, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 110mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 062	UD	PUNTO DE CONSUMO F-C 2 LAVABOS	145,51	145,51	145,51
		Punto de consumo de agua fría y caliente para dos lavabos, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. Los desagües se realizarán con tubería de PVC serie C de diámetro 32mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ parte proporcional de bote sifónico, y piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 063	UD	PUNTO DE CONSUMO F-C FREGADERO	81,54	81,54	81,54



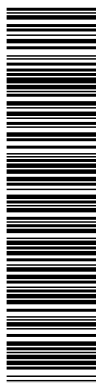
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		Punto de consumo de agua fría y caliente para fregadero, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes ni derivaciones. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 50 mm. hasta bajante, i/ piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 064	UD	PUNTO DE CONSUMO (F) LAVADORA	40,32	40,32	40,32
		Punto de consumo de agua fría para lavadora, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llave de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes ni derivaciones. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 50 mm. hasta bajante, i/ piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 065	UD	PUNTO DE CONSUMO (F) LAVAPLATOS	40,32	40,32	40,32
		Punto de consumo de agua fría y caliente para fregadero, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 50 mm. hasta bajante, i/ piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 066	UD	PUNTO DE CONSUMO (F) NEVERA	31,52	31,52	31,52
		Punto de consumo de agua fría y caliente para fregadero, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 50 mm. hasta bajante, i/ piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada.			
C12. 067	UD	PUNTO DE DESAGÜE PARA SECADORA	33,66	33,66	33,66
		Ud. Punto de desagüe para secadora, con tubería de PVC serie C de diámetro 50 mm. hasta bajante, i/ p.p. de piezas especiales y bote sifónico individual.			
C12. 068	Ud	INST.COBRE AGUA F-C. INOD+LAV.	151,46	151,46	151,46
		UD. Instalación de red de agua fría y caliente, con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), red de desagüe de PVC hasta bajantes, i/bote sifónico, manguetón, en aseo con un inodoro de tanque bajo y un lavabo, i/p.p. de red interior o ascendentes, sin aparatos sanitarios.			
C12. 069	Ud	INST.COBRE AGUA F-C INOD+LAV.	205,36	205,36	205,36
		UD. Instalación de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), red de desagüe de PVC hasta bajantes, i/bote sifónico, manguetón, en aseo con un inodoro de tanque bajo y un lavabo, i/p.p. de red interior o ascendentes, sin aparatos sanitarios.			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C12. 070	Ud	INST.COBRE A. F-C ASEO D+L+I  UD. Instalación de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), red de desagüe de PVC, de un aseo con una ducha, un lavabo y un inodoro de tanque bajo, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües, i/bote sifónico, manguetón hasta bajantes, sin aparatos sanitarios.	248,37	248,37	248,37
C12. 071	Ud	INST.COBRE AGUA F-C BAÑO  UD. Instalación de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), red de desagüe de PVC de un baño con una bañera ó ducha, un lavabo, bidé e inodoro de tanque bajo, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües, i/bote sifónico, manguetón hasta bajantes, sin aparatos sanitarios.	336,97	336,97	336,97
C12. 072	Ud	INST.COBRE AGUA F-C COCINA  UD. Instalación de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), red de desagüe de PVC en cocina con toma para fregadero, lavadora y lavavajillas, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües hasta bajantes, sin aparatos.	271,69	271,69	271,69
C12. 073	Ud	INSTALACION COCINA+BAÑO A.G.  UD. Instalación de fontanería de red de agua fría y caliente con tubería de acero galvanizado, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), desagües de PVC en vivienda formada por cocina y baño, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües hasta bajantes, sin aparatos sanitarios.	716,93	716,93	716,93
C12. 074	Ud	INSTALACION COCINA+BAÑO+ASEO  UD. Instalación de fontanería de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), desagües de P.V.C. en vivienda formada por cocina, baño y aseo, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües hasta bajante, sin aparatos sanitarios.	822,16	822,16	822,16
C12. 075	Ud	INSTALACION COCINA+2 BAÑOS  UD. Instalación de fontanería de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), desagües de P.V.C. en vivienda formada por cocina y dos baños, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües hasta bajante, sin aparatos sanitarios.	955,09	955,09	955,09
C12. 076	Ud	INST. COCINA+BAÑO+ASEO+B-A  UD. Instalación de fontanería de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), desagües de P.V.C. en vivienda formada por cocina, baño, baño-aseo y aseo, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües hasta bajante, sin aparatos sanitarios.	1.073,01	1.073,01	1.073,01
C12. 077	Ud	INST. COCINA+2 BAÑO+ASEO	1.162,49	1.162,49	1.162,49





OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 65 de 117

FIRMAS

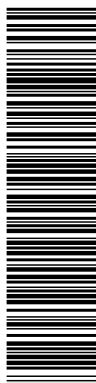
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

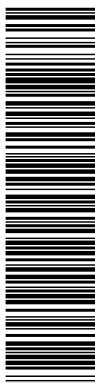
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		UD. Instalación de fontanería de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), desagües de P.V.C. en vivienda formada por cocina, dos baños y aseo, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües hasta bajante, sin aparatos sanitarios.			
C12. 078	Ud	INSTALACION COCINA+BAÑO+B-A	865,60	865,60	865,60
		UD. Instalación de fontanería de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), desagües de P.V.C. en vivienda formada por cocina, baño y baño-aseo, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües hasta bajante, sin aparatos sanitarios.			
C12. 079	Ud	INSTALACION DE BARRA-BAR	545,72	545,72	545,72
		UD. Instalación de agua fría y caliente con tubería de acero galvanizado y red de desagües con sifón individual por aparato, con tubería de PVC serie C, para barra de bar con los siguientes elementos: tomas y desagües para dos fregaderos de dos senos, maquina de producción de hielos y lavavajillas, toma de agua y desagüe en cafetera industrial, desagües para grifos de cerveza, i/p.p. de piezas especiales, sin incluir aparatos.			
C12. 080	MI	TUBERIA PVC 110mm. SERIE C	11,58	11,58	11,58
		ML. Tubería de PVC de 110 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 081	MI	TUBERIA PVC 125mm. SERIE C	11,63	11,63	11,63
		ML. Tubería de PVC de 125 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 082	MI	TUBERIA PVC 160mm. SERIE C	15,06	15,06	15,06
		ML. Tubería de PVC de 160 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 083	MI	TUBERIA PVC 200mm. SERIE C	23,99	23,99	23,99
		ML. Tubería de PVC de 200 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 084	MI	TUBERIA PVC 32 mm. SERIE C	8,24	8,24	8,24
		MI. Tubería de PVC de 32 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 085	MI	TUBERIA PVC 40 mm. SERIE C	8,84	8,84	8,84
		MI. Tubería de PVC de 40 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-dis-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 086	MI	TUBERIA PVC 50 mm. SERIE C	9,97	9,97	9,97
		MI. Tubería de PVC de 50 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-dis-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 087	MI	TUBERIA PVC 75 mm. SERIE C	9,10	9,10	9,10



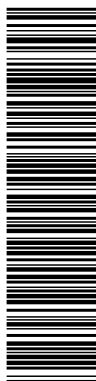
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		ML. Tubería de PVC de 75 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 088	MI	TUBERIA PVC 90 mm. SERIE C	10,57	10,57	10,57
		ML. Tubería de PVC de 90 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 089	Ud	SIFON INDIVIDUAL FREGADERO	9,10	9,10	9,10
		UD. Sifón individual para fregadero de dos senos, de PVC de D=32 mm., totalmente instalado.			
C12. 090	Ud	BOTE SIFONICO PVC 110 mm.	20,22	20,22	20,22
		UD. Bote sifónico de 110 mm. 32/40 y 40/50 de PVC, totalmente instalada.			
C12. 091	Ud	BOTE SIFONIC.PVC 110 mm.COLG.	23,88	23,88	23,88
		UD. Bote sifónico de 110 mm. 32/40 y 40/50 de PVC colgado para conectar por debajo del forjado, totalmente instalada.			
C12. 092	Ud	SIFON INDIVIDUAL LAVABO	7,57	7,57	7,57
		UD. Sifón individual para lavabo, bidé o fregadero de un seno, de PVC de D=32mm., totalmente instalado.			
C12. 093	MI	BAJANTE FUNDICION SMU 150 MM.	38,42	38,42	38,42
		ML. Tubería de Fundición SMU diámetro 150 mm. en bajantes, revestida interiormente de brea-epoxi y exteriormente con pintura anticorrosión, unidas mediante junta de caucho y brida de acero inoxidable para una presión de 5 bares, i.p.p. de piezas especiales.			
C12. 094	MI	BAJANTE FUNDICION SMU 125 MM.	44,33	44,33	44,33
		ML. Tubería de Fundición SMU diámetro 125 mm. en bajantes, revestida interiormente de brea-epoxi y exteriormente con pintura anticorrosión, unidas mediante junta de caucho y brida de acero inoxidable para una presión de 5 bares, i.p.p. de piezas especiales.			
C12. 095	MI	BAJANTE FUNDICION SMU 100 mm.	36,43	36,43	36,43
		ML. Tubería de fundición SMU de diámetro 100 mm. en bajantes, revestida interiormente de brea-epoxi y exteriormente con pintura anticorrosión, unidas mediante junta de caucho y brida de acero inoxidable para una presión de 5 bares, i/p.p. de piezas especiales.			
C12. 096	MI	TUBERIA PVC 160mm. SERIE C	23,48	23,48	23,48
		ML. Tubería de PVC de 160 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 097	MI	TUBERIA PVC 125mm. SERIE C	15,56	15,56	15,56
		ML. Tubería de PVC de 125 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 098	MI	TUBERIA PVC 110mm. SERIE C	13,24	13,24	13,24
		ML. Tubería de PVC de 110 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 099	MI	TUBERIA PVC 90 mm. SERIE C	10,75	10,75	10,75
		ML. Tubería de PVC de 90 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			



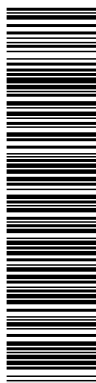
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C12. 100	MI	TUBERIA PVC 75 mm. SERIE C	8,35	8,35	8,35
		MI. Tubería de PVC de 75 mm. serie C de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para evacuación interior de aguas calientes y residuales, i/codos, tes y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 101	MI	BAJANTE PLUV. DE PVC CUADRADA	16,47	16,47	16,47
		ML. Bajante de P.V.C. cuadrada, serie F, fijada con abrazaderas a la pared, i/piezas especiales.			
C12. 102	MI	BAJANTE PLUV. DE PVC 125 mm.	14,81	14,81	14,81
		MI. Tubería de PVC de 125 mm. serie F de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS 3633 para bajantes de pluviales y ventilación, i/codos, injertos y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 103	MI	BAJANTE PLUV. DE PVC 110 mm.	11,99	11,99	11,99
		MI. Tubería de PVC de 110 mm. serie F de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para bajantes de pluviales y ventilación, i/codos, injertos y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 104	MI	BAJANTE PLUV. DE PVC 90 mm.	9,84	9,84	9,84
		MI. Tubería de PVC de 90 mm. serie F de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para bajantes de pluviales y ventilación, i/codos, injertos y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 105	MI	BAJANTE PLUV. DE PVC 75 mm.	8,15	8,15	8,15
		MI. Tubería de PVC de 75 mm. serie F de Saenger color gris, UNE 53.114 ISO-DIS-3633 para bajantes de pluviales y ventilación, i/codos, injertos y demás accesorios, totalmente instalada.			
C12. 106	MI	CANALON DE PVC D= 125 MM.	15,61	15,61	15,61
		ML. Canalón de PVC de 12.5 cm. de diámetro fijado con abrazaderas al tejado, i/pegamento y piezas especiales de conexión a la bajante, totalmente instalado s/NTE-QTS-7.			
C12. 107	MI	CANALON DE PVC D= 185 MM.	23,93	23,93	23,93
		ML. Canalón de PVC de 18.5 cm. de diámetro fijado con abrazaderas al tejado, i/pegamento y piezas especiales de conexión a la bajante, totalmente instalado s/NTE-QTS-7.			
C12. 108	MI	CANALON CUADRADO L=120 MM.	15,92	15,92	15,92
		ML. Canalón cuadrado de PVC de 12 cm. fijado con abrazaderas al tejado, i/pegamento y piezas especiales de conexión a la bajante, totalmente instalado s/NTE-QTS-7.			
C12. 109	MI	CANALON ALUM. LACADO 30cm DES	25,94	25,94	25,94
		ML. Canalón visto de chapa de aluminio prelacado en color, de 30 cm. de desarrollo y 0,6 mm de espesor, fijado mediante ganchos ocultos con tornillo autorroscante de 40 mm., i/p.p. piezas especiales.			
C12. 110	MI	CANALON OCULTO CHAPA 1 M.DES.	44,27	44,27	44,27
		ML. Canalón de chapa de acero galvanizado de 0.6 mm. y 1 m. de desarrollo, formada por maestra de tabique de ladrillo hueco sencillo, roza de 5x5 para recibir canalón y mortero de cemento y arena de río 1/8, totalmente instalado s/NTE-QAT-17.			
C12. 111	MI	CANALON VISTO CHAPA 33 cm DES	20,09	20,09	20,09
		ML. Canalón visto de chapa galvanizada de 33 cm. de desarrollo, fijado con abrazaderas al tejado cada 50 cm., i/p.p. de soldadura y piezas especiales de conexión a la bajante.			
C12. 112	MI	CANALON COBRE SEMICIRC.D=250 MM	24,99	24,99	24,99



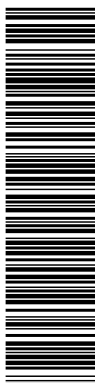
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		Ml. Canalón visto de cobre, de sección semicircular y desarrollo 250 mm, fijado al alero mediante palomillas redondas de doble lengüeta, separadas 80 cm, i/ p.p. de piezas especiales, medios auxiliares y elementos de seguridad necesarios, totalmente colocado.			
C12. 113	Ud	GRUPO DE PRESION EN VIVIENDA	520,84	520,84	520,84
		UD. Grupo de presión para vivienda, compuesto por bomba de impulsión Itur ó similarde 1.5 CV, llaves de esfera de 3/4", válvula antiretorno de 3/4" y tubería de cobre de 18 mm., totalmente instalado.			
C12. 114	Ud	GRUPO PRESION VIVIENDAS 10 m.	1.178,48	1.178,48	1.178,48
		UD. Instalación de grupo de presión para un bloque de 12 viviendas con una altura máxima de 10 m., compuesto por, grupo de 1 CV a 220 V. monofásico con expansor de 100l., incluyendo manómetro, colectores, depósito para aljibe de 575 l. con válvula flotador, llaves de esfera, y válvula de retención, totalmente instalado y puesta en marcha.			
C12. 115	Ud	BAÑERA ACRILICA HELENA 1,60 B.C	221,81	221,81	221,81
		UD. Bañera acrílica de Sanitana modelo Helena en blanco o en color de 1,60x0,75 m., con grifería baño-ducha-teléfono modelo Sanitana y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 116	Ud	BAÑERA ACRILICA SALOME 1,70 B.C.	239,38	239,38	239,38
		UD. Bañera acrílica de Sanitana modelo Salomé en blanco o en color de 1,70x0,75 m., con grifería baño-ducha-teléfono modelo Monodín cromada o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 117	Ud	BAÑASEO CONTESA 1 m B.GR. YES	180,02	180,02	180,02
		UD. Bañaseo de chapa de Roca modelo Contesa en blanco de 1,00 m., con grifería baño-ducha-teléfono de Yes modelo Marina cromada o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 118	Ud	BAÑERA CONTESA 1,2 m.B.MONOD.	192,33	192,33	192,33
		UD. Bañaseo de chapa de Roca modelo Contesa en blanco de 1,20 m., con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 119	Ud	BAÑERA CONTESA 1,4 m.B.MONOD.	195,39	195,39	195,39
		UD. Bañera de chapa de Roca modelo Contesa en blanco de 1,40 m., con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 120	Ud	BAÑERA CONTESA 1,5 m.B.MONOD.	201,20	201,20	201,20
		UD. Bañera de chapa de Roca modelo Contesa en blanco de 1,50 m., con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado			
C12. 121	Ud	BAÑERA CONTESA 1,6 m.B.GR.YES	199,22	199,22	199,22
		UD. Bañera de chapa de Roca modelo Contesa en blanco de 1,60 m., con grifería baño-ducha-teléfono de Yes modelo Marina cromada o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 122	Ud	BAÑERA CONTESA 1,6 m.B.MONOD.	204,02	204,02	204,02
		UD. Bañera de chapa de Roca modelo Contesa en blanco de 1,60 m., con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 123	Ud	BAÑERA CONTESA 1,7 m.B.MONOD.	205,72	205,72	205,72



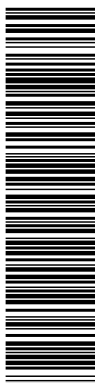
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		UD. Bañera de chapa de Roca modelo Contesa en blanco de 1,70 m., con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 124	Ud	BAÑERA PRINCESS 1,5 m.B.MONOD	257,98	257,98	257,98
		UD. Bañera de chapa de Roca modelo Princess en blanco de 1,50 m., con asas cromadas, grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 125	Ud	BAÑERA PRINCESS 1,6 m.B.MONOD	261,07	261,07	261,07
		UD. Bañera de chapa de Roca modelo Princess en blanco de 1,60 m., con asas cromadas, grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 126	Ud	BAÑERA PRINCESS 1,7 m.B.MONOD	268,39	268,39	268,39
		UD. Bañera de chapa de Roca modelo Princess en blanco de 1,70 m., con asas cromadas, grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula con rebosadero de 32-40 mm., totalmente instalado.			
C12. 127	Ud	PLATO DUCHA CHAPA 60X60 B.	186,61	186,61	186,61
		UD. Plato de ducha de chapa esmaltado en blanco, de 60x60 cm., con batería baño-ducha de Yes modelo Marina o similar y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.			
C12. 128	Ud	PLATO DUCHA CHAPA 70X70 B.	189,99	189,99	189,99
		UD. Plato de ducha de chapa esmaltado en blanco de 70x70 cm, con batería de baño-ducha de Yes modelo Marina cromada o similar y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.			
C12. 129	Ud	PLATO DUCHA ONTARIO 60x60 B.	192,58	192,58	192,58
		UD. Plato de ducha de Roca modelo Ontario en porcelana color blanco de 60x60 cm., con grifería baño-ducha-teléfono de Yes modelo Marina cromada o similar y válvula desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.			
C12. 130	Ud	PLATO DUCHA ONTARIO 80X80 B.	245,68	245,68	245,68
		UD. Plato de ducha de Roca modelo Ontario en porcelana color blanco de 80x80 cm., con grifería baño-ducha-teléfono de Yes modelo Marina cromada o similar y válvula desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.			
C12. 131	Ud	PLATO DUCHA MALTA 80X80 B.	255,58	255,58	255,58
		UD. Plato de ducha de Roca modelo Malta de 80x80 cm. en porcelana color blanco, con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.			
C12. 132	Ud	PLATO DUCHA MALTA 80X80 COL.	294,95	294,95	294,95
		UD. Plato de ducha de Roca modelo Malta de 80x80 cm. en porcelana color suave, con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.			
C12. 133	Ud	PLATO DUCHA RINCON 75X75 BLA.	258,27	258,27	258,27
		UD. Plato de ducha de Roca modelo Astral de rincón de 75x75 cm. en porcelana blanco, con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada ó similar y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.			



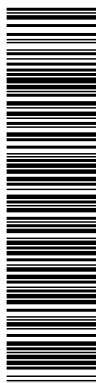
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C12. 134	Ud	PLATO DUCHA RINCON 75X75 COL. UD. Plato ducha de Roca modelo Astral de rincón en porcelana color suave, de 75x75 cm. con batería baño-ducha de Roca Monodín cromada o similar y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.	298,46	298,46	298,46
C12. 135	Ud	PLATO DUCHA PORE 0,90 NAVA B UD. Plato ducha de Gala modelo Nava B pore en porcelana color blanco, de 90x90 cm. con batería baño-ducha de Roca Monodín cromada o similar y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.	260,75	260,75	260,75
C12. 136	Ud	PLATO DUCHA PORE 0,80 LARA B UD. Plato ducha de Gala modelo Lara B, de rincón en porcelana color blanco, de 80x80 cm. con batería baño-ducha de Roca Monodín cromada o similar y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.	254,56	254,56	254,56
C12. 137	Ud	PLATO DUCHA SANITANA 80X80 BLAN. UD. Plato de ducha acrílico de Sanitana de 80x80 cm. en blanco, con grifería baño-ducha-teléfono completa de Sanitana mezclador monomando y válvula desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.	157,79	157,79	157,79
C12. 138	Ud	PLATO DUCHA SANITANA ANGUL.BLAN. UD. Plato de ducha acrílico de Sanitana angular en blanco, de 75x75 cm con grifería baño-ducha-teléfono completo de Sanitana mezclador monomando y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.	191,96	191,96	191,96
C12. 139	Ud	PLATO DUCHA HAVANA 110X90 BLANCO UD. Plato ducha acrílico de Roca modelo Havana en blanco, de 110x90 cm. con mezclador de ducha de Roca Monomando M-2 cromada o similar y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.	515,75	515,75	515,75
C12. 140	Ud	PLATO DUCHA SHERRY 80X80 ANG. B. UD. Plato de ducha acrílico de Roca modelo Sherry de 80x80 cm. en blanco, con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.	367,83	367,83	367,83
C12. 141	Ud	PLATO DUCHA SHERRY 90X90 ANG. B. UD. Plato de ducha acrílico de Roca modelo Sherry de 90x90 cm. en blanco, con grifería baño-ducha-teléfono de Roca modelo Monodín cromada o similar y válvula de desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.	398,01	398,01	398,01
C12. 142	Ud	LAV. VICTORIA BLANCO GRIFO REPIS UD. Lavabo de Roca modelo Victoria de 52x40 cm. con pedestal en blanco, con grifo repisa de Roca modelo Dial o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llave de escuadra de 1/2" cromada, sifón individual PVC 40 mm. y latiguillo flexible de 20 cm., totalmente instalado.	137,90	137,90	137,90
C12. 143	Ud	LAV.MUNICH BLANCO GRIFO MONO. UD. Lavabo de Sanitana modelo Munich de 55 cm. con pedestal en blanco, con grifo monomando serie LID de Sanitana, válvula de desagüe de 32 mm., llave de escuadra de 1/2" cromada, sifón individual PVC 40 mm. y latiguillo flexible de 20 cm., totalmente instalado.	124,85	124,85	124,85
C12. 144	Ud	LAV.ELIA BLANCO GRIFO MONO. UD. Lavabo de Roca modelo Elia de 55 cm. con pedestal en blanco, con grifo monomando serie LID de Roca, válvula de desagüe de 32 mm., llave de escuadra de 1/2" cromada, sifón individual PVC 40 mm. y latiguillo flexible de 20 cm., totalmente instalado.	174,98	174,98	174,98



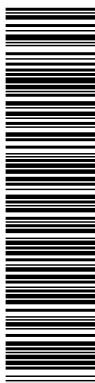
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		UD. Lavabo de Gala modelo Elia de 60 cm. con pedestal en color blanco, con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2", cromadas y sifón individual de PVC 40 mm. y latiguillo flexible de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 145	Ud	LAV. VICTORIA BLANCO GRIFO TEMP.	144,57	144,57	144,57
		UD. Lavabo de Roca modelo Victoria de 52x40 cm. con pedestal en blanco, con grifo temporizador de 1/2" marca Yes o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llave de escuadra de 1/2" cromada y sifón individual PVC 40 mm. y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalada.			
C12. 146	Ud	LAV. VICTORIA BLANCO GRIFO PEDAL	190,64	190,64	190,64
		UD. Lavabo de Roca modelo Victoria de 56x45 cm. blanco con pedestal, dotado con grifo temporizador de pié tipo Soler o similar, válvula de desagüe de 32 mm, llave de escuadra de 1/2" cromada, sifón individual PVC de 40 mm y latiguillo flexible de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 147	Ud	LAV. VICTORIA BLANCO MONOBL. YES	162,78	162,78	162,78
		UD. Lavabo de Roca modelo Victoria de 56x45 cm. blanco con pedestal, con grifería monobloc de Yes modelo Marina o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llave de escuadra de 1/2" cromada y sifón individual PVC 40 mm. y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 148	Ud	LAV. MERIDIAN BLANCO GRIF. MONOD	221,70	221,70	221,70
		UD. Lavabo de Roca modelo Meridian de 65x53 cm. con pedestal en blanco, con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2", cromadas y sifón individual de PVC 40 mm. y latiguillo flexible de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 149	Ud	LAVAMANOS IBIS 44X31 BLANCO	146,15	146,15	146,15
		UD. Lavamanos de Roca modelo Ibis de 44x31 cm. en blanco, con grifería monobloc de Yes modelo Monolux ó similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y sifón individual de PVC 40 mm. y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 150	Ud	LAVABO MERIDIAN SEMIPEDESTAL	218,04	218,04	218,04
		UD. Lavabo de Roca modelo Meridian de 65x53 cm., consemi pedestal (serie suspendida), en blanco, con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y sifón individual de PVC 40 mm., y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 151	Ud	LAVABO JAVA 56X47 cm. BLANCO	195,96	195,96	195,96
		UD. Lavabo para encastrar en encimera de Roca modelo Java en blanco, de 56x47 cm., con grifería de Roca modelo Monodín cromado ó similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, sifón individual de PVC y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 152	Ud	LAVABO LUSO ENCASTRAR BLANCO	146,54	146,54	146,54
		UD. Lavabo para encastrar en encimera de Sanitana modelo Luso en blanco, con monomando serie LID de Sanitana cromada ó similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, sifón individual de PVC y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 153	Ud	LAVABO COLONIA ENCASTRAR BLANCO	162,21	162,21	162,21



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

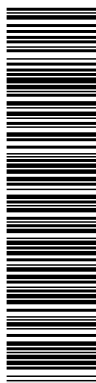
CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		UD. Lavabo para encastrar en encimera de Sanitana, modelo Colonia en blanco, con grifería monomando serie LID de Sanitana cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, sifón individual de PVC y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 154	Ud	LAV. NEO-SELENE B.ENC.MARMOL	454,68	454,68	454,68
		UD. Lavabo de Roca modelo Neo-Selene en blanco sobre encimera de mármol blanco de 2 cm. de espesor, con faldón frontal, con grifería monomando serie MC-10 cromado o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llave de escuadra de 1/2" cromada, sifón individual PVC de 40 mm y latiguillo flexible de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 155	Ud	LAVABO MERIDIAN 62X48 cm.BLANCO	199,67	199,67	199,67
		UD. Lavabo para encastrar en encimera de Roca modelo Meridian en blanco, de 62x48 cm., con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, sifón individual de PVC y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 156	Ud	BIDE VICTORIA BLANCO GRIF.YES	215,81	215,81	215,81
		UD. Bidé de Roca modelo Victoria en blanco, con grifería monobloc de Yes modelo Marina, sifón individual PVC 40 mm., válvula de desagüe 32 mm., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 157	Ud	BIDE MUNICH BLANCO GRIF. YES	113,28	113,28	113,28
		UD. Bidé de Sanitana modelo Munich en blanco, con grifería monomando serie LID de Sanitana, sifón individual PVC 40 mm., válvula de desagüe 32 mm., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 158	Ud	BIDE REGINA BLANCO GRIF. MONOD.	146,40	146,40	146,40
		UD. Bidé de Sanitana modelo Regina en blanco, con grifería monomando serie LID de Sanitana o similar, sifón individual de PVC de 40 mm., válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra 1/2" cromadas y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 159	Ud	BIDE VICTORIA COLOR G.MONODIN	177,86	177,86	177,86
		UD. Bidé de Roca modelo Victoria en color suave con grifería de Roca modelo Monodín cromada, sifón individual PVC 40 mm., válvula de desagüe 32 mm., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 160	Ud	BIDE MUNICH COLOR G.MONODIN	125,04	125,04	125,04
		UD. Bidé de Sanitana modelo Munich en color suave con grifería monomando serie LID de Sanitana o similar, sifón individual PVC 40 mm., válvula de desagüe 32 mm., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 161	Ud	BIDE REGINA COLOR GRIF. MONOD.	160,44	160,44	160,44
		UD. Bidé de Sanitana modelo Regina en color, con grifería monomando serie LID de Sanitana o similar, sifón individual de PVC 40 mm., válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra 1/2" cromadas y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 162	Ud	INOD. VICTORIA T. ALTO BLANCO	174,17	174,17	174,17
		UD. Inodoro de Roca modelo Victoria de tanque alto en blanco, con cisterna en plástico, mecanismo, tapa asiento en plástico, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.			





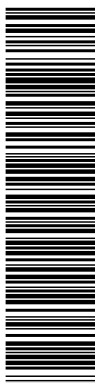
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C12. 163	Ud	INOD. VICTORIA T. BAJO BLANCO UD. Inodoro de Roca modelo Victoria de tanque bajo en blanco, con asiento pintado en blanco y mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	203,97	203,97	203,97
C12. 164	Ud	INOD. VICTORIA CON FLUXOMETRO UD. Inodoro de Roca modelo Victoria en blanco con fluxómetro tipo Presto modelo Eyrem, asiento en plástico, mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	222,36	222,36	222,36
C12. 165	Ud	INOD. MUNICH T. BAJO BLANCO UD. Inodoro de Sanitana modelo Munich de tanque bajo en blanco, con asiento pintado en blanco y mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	174,37	174,37	174,37
C12. 166	Ud	INOD. ELIA.T.BAJO.BLANCO UD. Inodoro de Gala modelo Elia de tanque bajo en blanco, con asiento y tapa pintada en blanco, mecanismos, llave de escuadra de 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple de PVC de 110 mm., totalmente instalado.	193,80	193,80	193,80
C12. 167	Ud	INOD. MERIDIAN T. BAJO BLANCO UD. Inodoro de Roca modelo Meridian de tanque bajo en blanco, con asiento y tapa pintada, mecanismos, llave de escuadra de 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple de PVC de 110 mm., totalmente instalado.	317,86	317,86	317,86
C12. 168	Ud	INOD. DAMA T. BAJO BLANCO UD. Inodoro de Roca modelo Dama de tanque bajo en blanco, con asiento tapa pintada en blanco, mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	288,13	288,13	288,13
C12. 169	Ud	INOD. REGINA T. BAJO BLANCO UD. Inodoro de Sanitana modelo Regina de tanque bajo en blanco, con asiento y tapa pintada, mecanismos, llave de escuadra de 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	232,95	232,95	232,95
C12. 170	Ud	INOD. COLONIA T. BAJO BLANCO UD. Inodoro de Sanitana modelo Colonia de tanque bajo en blanco, con asiento tapa pintada en blanco, mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	329,91	329,91	329,91
C12. 171	Ud	INOD. ATLANTA T. BAJO BLANCO UD. Inodoro de Roca modelo Atlanta de tanque bajo en blanco, con asiento y tapa lacados, mecanismos, llave de escuadra de 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple de PVC de 110 mm., totalmente instalado.	394,80	394,80	394,80
C12. 172	Ud	INOD. VICTORIA T. BAJO COLOR UD. Inodoro de Roca modelo Victoria de tanque bajo en color suave, con asiento pintado en color, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	245,38	245,38	245,38
C12. 173	Ud	INOD. MUNICH T. BAJO COLOR UD. Inodoro de Sanitana modelo Munich de tanque bajo en color suave, con asiento pintado en color, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	202,23	202,23	202,23



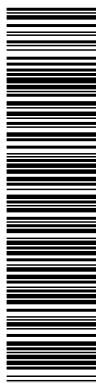
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C12. 174	Ud	INOD.ELIA.T.BAJO.COLOR. UD. Inodoro de Gala modelo Elia de tanque bajo en color suave, con asiento pintado en color, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	249,92	249,92	249,92
C12. 175	Ud	URINARIO URITO CON FLUXOR UD. Urinario de Roca modelo Urito o similar con Fluxor modelo Dal 762.03 o similar, totalmente instalado.	81,87	81,87	81,87
C12. 176	Ud	URINARIO MURAL CON FLUXOR UD. Urinario de Roca modelo Mural con Fluxor modelo R.Aqua de 1/2" y enlace urinario Soler, totalmente instalado.	324,76	324,76	324,76
C12. 177	Ud	URINARIO MINI SANITANA Ud. Urinario de Sanitana modelo Mini o similar con Fluxor modelo Dal 762.03 o similar, totalmente instalado.	78,73	78,73	78,73
C12. 178	Ud	URINARIO JAMAICA SANITANA Ud. Urinario de Sanitana modelo Jamaica con Fluxor modelo R.Aqua de 1/2" y enlace urinario Soler, totalmente instalado.	328,72	328,72	328,72
C12. 179	Ud	PLACA TURCA ROCA BOSFOR UD. Placa turca de Roca modelo Bosfor o similar, con Fluxor modelo Dal 762.03, totalmente instalada.	126,88	126,88	126,88
C12. 180	Ud	PLACA TURCA ROCA ORIENTAL UD. Placa turca de Roca modelo Oriental o similar, con tanque alto, totalmente instalada.	86,77	86,77	86,77
C12. 181	Ud	FREGADERO ACERO 1 S.REDONDO Ud. Fregadero de acero inoxidable de un seno modelo redondo de Roca o similar de 45x17,50cm., con grifería monobloc modelo monodín cromada para encimera con válvula desagüe 32mm., sifón individual PVC 40mm., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.	208,04	208,04	208,04
C12. 182	Ud	FREGADERO ACERO 1 SEN+ESCU. UD. Fregadero de acero inoxidable de un seno con escurridor de 80x50 cm., con grifería monobloc de Yes modelo Marina cromada o similar, para encimera con válvula desagüe 32 mm., sifón individual PVC 40 mm., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.	217,51	217,51	217,51
C12. 183	Ud	FREGADERO ACERO 2 SENOS 80X50 UD. Fregadero dos senos de acero inoxidable de 80x50 cm. con grifería monobloc Buades modelo Dual para encastrar en encimera, con válvula desagüe 32 mm., sifón individual PVC 40 m., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.	253,49	253,49	253,49
C12. 184	Ud	FREG.ACERO 2SEN+ESC.120X50 G.M.G UD. Fregadero de acero inoxidable de dos senos con escurridor de 120x50 cm., con grifería monomando de COINTRA modelo Monomando GARDA, dosificador jabón para encastrar, con válvula desagüe 32 mm., sifón individual PVC 40 mm., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.	316,71	316,71	316,71
C12. 185	Ud	FREGADERO ACERO MUEBLE CLINI. UD. Fregadero de acero inoxidable de un seno modelo Clinici de Roca o similar de 45x17,50cm., con grifería monobloc modelo monodín cromada para encimera con válvula desagüe 32mm., sifón individual PVC 40mm., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.	545,09	545,09	545,09



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		UD. Mueble clínico realizado en madera laminada en blanco con encimera de 120x60, copete y zócalo, dotado de dos cajoneras bajas de 40, puerta de 40 y fregadero de acero inoxidable de un seno más escurridor de 90x50 cm. y grifo de pared gerontológico modelo Estella o similar con válvula de desagüe 32 mm., sifón individual PVC 40 mm., llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 186	Ud	PILETA SOBERANA CON FLUXOMETR	181,89	181,89	181,89
		UD. Pileta modelo Soberana en acero inoxidable de 60x50 con fluxómetro Presto-504 con válvula de desagüe 32 mm., sifón individual PVC 40 mm. llave de escuadra 1/2" cromada y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.			
C12. 187	Ud	TERMO ELECTRICO 15 l. JUNKERS	215,94	215,94	215,94
		UD. Termo eléctrico de 15 l. de capacidad JUNKERS modelo HS 15-1E, con termostato indicador de temperatura y llave de seguridad de 3/4", totalmente instalado, sin toma eléctrica.			
C12. 188	Ud	TERMO ELECTRICO 30 l. JUNKERS	246,09	246,09	246,09
		UD. Termo eléctrico de 30 l. de capacidad JUNKERS modelo HS 15-1E, con termostato indicador de temperatura y llave de seguridad de 3/4", totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 189	Ud	TERMO ELECTRICO 50 l. JUNKERS	288,14	288,14	288,14
		UD. Termo eléctrico de 50 l. de capacidad JUNKERS modelo HS 15-1E, con termostato indicador de temperatura y llave de seguridad de 3/4", totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 190	Ud	TERMO ELECTRICO 80 l. JUNKERS	350,29	350,29	350,29
		UD. Termo eléctrico de 75 l. de capacidad JUNKERS modelo HS 15-1E, con termostato indicador de temperatura y llave de seguridad de 3/4", totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 191	Ud	TERMO ELECTRICO 100 l. JUNKERS	390,58	390,58	390,58
		UD. Termo eléctrico de 100 l. de capacidad JUNKERS modelo HS 15-1E, con termostato indicador de temperatura y llave de seguridad de 3/4", totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 192	Ud	TERMO ELECTRICO 150 l. JUNKERS	526,39	526,39	526,39
		UD. Termo eléctrico de 150 l. de capacidad JUNKERS modelo HS 15-1E, con termostato indicador de temperatura y llave de seguridad de 3/4", totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 193	Ud	TERMO ELECTRICO 200 l. JUNKERS	586,87	586,87	586,87
		UD. Termo eléctrico de 200 l. de capacidad JUNKERS modelo HS 15-1E, con termostato indicador de temperatura y llave de seguridad de 3/4", totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 194	Ud	TERMO ELEC. INSTANTANEO 6,9 l/m	456,89	456,89	456,89
		UD. Calentador eléctrico instantáneo de agua de 12 Kw, JUNKERS modelo D-12 instalado, con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm., para un caudal de 6.9 l/m, sin toma de corriente.			
C12. 195	Ud	TERMO ELEC. INSTANTANEO 9,8 l/m	465,26	465,26	465,26



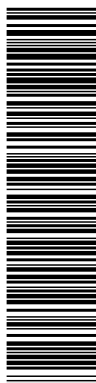
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		UD. Calentador eléctrico instantáneo de agua de 18 Kw, JUNKERS modelo D-18 instalado, con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm., para un caudal de 9.8 l/m, sin toma de corriente. □			
C12. 196	Ud	TERMO ELECTRICO VITRIFICADO 50 L SAUNIER DUVAL	260,00	260,00	260,00
		UD. Termo eléctrico de 50 l. de capacidad SAUNIER DUVAL modelo SD 50 ES S, gama superconfort, funcion antilegionela, termostato seguridad, y panel digital con funcion ECO, totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 197	Ud	TERMO ELECTRICO VITRIFICADO 75 L SAUNIER DUVAL	300,00	300,00	300,00
		UD. Termo eléctrico de 75 l. de capacidad SAUNIER DUVAL modelo SD 75 ES S, gama superconfort, funcion antilegionela, termostato seguridad, y panel digital con funcion ECO, totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 198	Ud	TERMO ELECTRICO VITRIFICADO 100 L SAUNIER DUVAL	350,00	350,00	350,00
		UD. Termo eléctrico de 100 l. de capacidad SAUNIER DUVAL modelo SD 100 ES S, gama superconfort, funcion antilegionela, termostato seguridad, y panel digital con funcion ECO, totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 199	Ud	TERMO ELECTRICO VITRIFICADO 150 L SAUNIER DUVAL	400,00	400,00	400,00
		UD. Termo eléctrico de 150 l. de capacidad SAUNIER DUVAL modelo SD 150 ES S, gama superconfort, funcion antilegionela, termostato seguridad, y panel digital con funcion ECO, totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 200	Ud	TERMO ELECTRICO VITRIFICADO 200 L SAUNIER DUVAL	470,00	470,00	470,00
		UD. Termo eléctrico de 200 l. de capacidad SAUNIER DUVAL modelo SD 200 ES S, gama superconfort, funcion antilegionela, termostato seguridad, y panel digital con funcion ECO, totalmente instalado, sin toma eléctrica. □			
C12. 201	Ud	CALENTADOR A GAS DE 6 l/min.	293,54	293,54	293,54
		UD. Calentador a gas de 5 l/min., SD-1.05, i/latiguillos cromados de 20 cm. y tubería de cobre de 14 mm. (sin instalación de gas).			
C12. 202	Ud	CALENTADOR A GAS DE 10 l/min.	415,04	415,04	415,04
		UD. Calentador a gas de 10 l/min., SD2.10, i/latiguillos cromados de 20 cm. y tubería de cobre de 14 mm. (sin instalación de gas).			
C12. 203	Ud	CALENTADOR A GAS DE 13 l/min.	471,83	471,83	471,83
		UD. Calentador a gas de 13 l/min., SD3.13 i/latiguillos cromados de 20 cm. y tubería de cobre de 14 mm. (sin instalación de gas).			
C12. 204	Ud	CALEN. GAS JUNKERS 6l/m W135	259,38	259,38	259,38
		UD. Calentador instantaneo a gas JUNKERS modelo W-135-2KV1-E, para un caudal de 6l/min. dotado de encendido piezo-eléctrico, seguridad por termoelemento, selector de potencia, selector de caudal de agua, estabilizador de caudal, dispositivo antical, colocado mediante anclajes de fijación a pared e instalado con tubería de cobre de 15 mm desde el punto de suministro de agua (sin instalación de gas).			
C12. 205	Ud	CALEN. GAS JUNKERS 14l/m W350	464,65	464,65	464,65



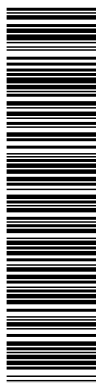
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		Ud. Calentador instantaneo a gas JUNKERS modelo W-350-1KV1-E, para un caudal de 14l/min. dotado de encendido piezo-eléctrico, seguridad por termoelemento, selector de potencia, selector de caudal de agua, estabilizador de caudal, dispositivo antical, colocado mediante anclajes de fijación a pared e instalado con tubería de cobre de 15 mm desde el punto de suministro de agua (sin instalación de gas). □			
C12. 206	Ud	CALEN. GAS JUNKERS s/p 11 l/m	408,51	408,51	408,51
		Ud. Calentador instantaneo a gas JUNKERS modelo WR-275-6KV1-B, sin llama piloto permanente, para un caudal de 11l/min. dotado de encendido por batería, seguridad por ionización, temperatura de agua constante, cuerpo de agua de poliamida, selector de caudal de agua, dispositivo antical, transformable de gas butano a natural y viceversa, cortativo incorporado, colocado mediante anclajes de fijación a pared e instalado con tubería de cobre de 15 mm desde el punto de suministro de agua (sin instalación de gas). □			
C12. 207	Ud	CALEN. GAS JUNKERS s/p 14l/m	525,82	525,82	525,82
		Ud. Calentador instantaneo a gas JUNKERS modelo WR-350-6KV1-E, sin llama piloto permanente, para un caudal de 14l/min. dotado de encendido por batería, seguridad por ionización, temperatura de agua constante, cuerpo de agua de poliamida, selector de caudal de agua, dispositivo antical, transformable de gas butano a natural y viceversa, cortativo incorporado, colocado mediante anclajes de fijación a pared e instalado con tubería de cobre de 15 mm desde el punto de suministro de agua (sin instalación de gas). □			
C12. 208	Ud	SECAMANOS ELECTRICO CON PULSADOR	192,99	192,99	192,99
		UD. Suministro e instalación de secamanos eléctrico con pulsador Fagor, incluso p.p. de conexionado eléctrico.			
C12. 209	Ud	SECAMANOS ELECTRICO DIGITAL	201,91	201,91	201,91
		UD. Suministro e instalación de secamanos eléctrico digital Fagor, incluso p.p. de conexionado eléctrico.			
C12. 210	Ud	SECAMANOS ELECTRICO CON CELULA	217,82	217,82	217,82
		UD. Suministro e instalación de secamanos eléctrico con célula Fagor, incluso p.p. de conexionado eléctrico.			
C12. 211	Ud	SECAMANOS ELECT.COINTRA SC-P 40L	159,63	159,63	159,63
		Ud. suministro e instalación de secamanos eléctrico modelo SC-P de COINTRA con capacidad de 40l/sg. y potencia de 2000W i/p.p. conexionado eléctrico.			
		<b>C12</b>			



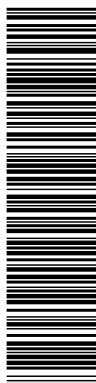
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C13</b>		<b>CERRAJERIA</b>			
C13. 001	M2	PUERTA CIEGA CHAPA LISA	72,92	83,86	83,86
		M2. Puerta de chapa lisa de acero de 1 mm de espesor, engatillada, realizada en dos bandejas, con rigidizadores de tubo rectangular, i/patillas para recibir en fábricas, y herrajes de colgar y de seguridad.			
C13. 002	M2	PUERTA BATIENTE CHAPA ROPER	65,38	75,19	75,19
		M2. Puerta metálica batiente de una hoja ROPER, fabricada en chapa grecada galvanizada en sentido horizontal y pintada en cabina, con hoja, marco y cerradura de máxima seguridad, alojada en carcasa de P.V.C. ignifugo y anclaje, i/ herrajes de colgar y seguridad.			
C13. 003	M2	PUERTA CIEGA DOBLE CHAP. LISA	82,40	94,76	94,76
		M2. Puerta de doble chapa lisa de acero de 1 mm. de espesor, engatillada, realizada en dos bandejas, con rigidizadores de tubo rectangular, i/patillas para recibir en fábricas, y herrajes de colgar y de seguridad.			
C13. 004	M2	PUERTA CORTAFUEGO RF-60	159,55	183,48	183,48
		M2. Puerta cortafuego tipo RF-60, de una hoja abatible con doble chapa de acero, i/p.p. de aislamiento de fibra mineral, cerco tipo "Z" electrosoldado de 3 mm. de espesor, mecanismo de cierre semiautomático y herrajes de colgar y de seguridad, según CPI-96.			
C13. 005	M2	PUERTA CORTAFUEGO RF-90	170,13	195,65	195,65
		M2. Puerta cortafuego tipo RF-90, de una hoja abatible con doble chapa de acero, i/p.p. de aislamiento de fibra mineral, cerco tipo "Z" electrosoldado de 3 mm. de espesor, mecanismo de cierre semiautomático y herrajes de colgar y de seguridad, según CPI-96. □			
C13. 006	M2	PUERTA CORTAFUEGO RF-120	288,98	332,33	332,33
		M2. Puerta cortafuego tipo RF-120, de una hoja abatible con doble chapa de acero, i/p.p. de aislamiento de fibra mineral, cerco tipo "Z" electrosoldado de 3 mm. de espesor, mecanismo de cierre semiautomático y herrajes de colgar y de seguridad, según CPI-96. □			
C13. 007	M2	PUERTA ABATIBLE CHAPA PEGASO	86,46	99,43	99,43
		M2. Puerta abatible de dos hojas, a base de bastidor de tubo rectangular y chapa de acero tipo Pegaso, con cerco y perfil angular provisto de una garra por metro lineal y herrajes de colgar y de seguridad.			
C13. 008	M2	PUERTA BASCULANTE MUELLES	112,16	128,98	128,98
		M2. Puerta basculante plegable accionada por muelles, a base de bastidor formado por tubos rectangulares de acero y chapa tipo Pegaso, con cerco angular metálico, provisto de una garra por metro lineal, guías, cierre y demás accesorios, totalmente instalada, i/ herrajes de colgar y de seguridad.			
C13. 009	UD	PUERTA TRASTERO 700 X 2015	69,88	80,36	80,36
		UD. Puerta trastero prelacada de una hoja Roper, de dimensiones 0.70x2.015 m, marco y cerco de acero galvanizado, hoja con lamas horizontales de acero zincado con zona para insertar rejilla de ventilación (283 cm2), cerradura de máxima seguridad alojada en carcasa de PVC-Ignifugo, marco perimetral armado y con zarpas para fijación a soporte, i/ p.p de rejilla de ventilación y medios auxiliares necesarios para la ejecución de los trabajos, totalmente colocada.			
C13. 010	UD	PUERTA TRASTERO 800 X 2015	71,57	82,31	82,31



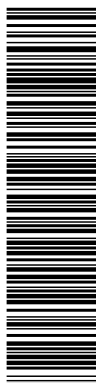
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		UD. Puerta trastero prelacada de una hoja Roper, de dimensiones 0.80x2.015 m, marco y cerco de acero galvanizado, hoja con lamas horizontales de acero zincado con zona para insertar rejilla de ventilación (283 cm2), cerradura de máxima seguridad alojada en carcasa de PVC-Ignifugo, marco perimetral armado y con zarpas para fijación a soporte, i/ p.p de rejilla de ventilación y medios auxiliares necesarios para la ejecución de los trabajos, totalmente colocada.			
C13. 011	M2	PUERTA CANCELA ABAT.CUARTERONES	102,66	133,46	133,46
		M2. Puerta cancela metálica de hoja abatible, formada con tubo rectangular de 40x40 mm. en bastidor, con zócalo inferior de 40 cm. de altura, y cuarterones de chapa metálica preformada, con cerco de 60x40 mm., y herrajes de colgar y de seguridad.			
C13. 012	M2	PUERTA CANCELA BATIENTE ROPER	100,12	115,14	115,14
		M2. Puerta metálica batiente tipo cancela ROPER, con bastidor y soporte laterales de sujeción con tubo rectangular, zócalo inferior de chapa grecada galvanizada y prelacada en módulos de 200 mm. y tubos superiores rectangulares, incluso p.p. de herrajes de colgar y de seguridad			
C13. 013	M2	CARPINT.PERFRI.CANCELA.EXTER.	73,97	85,07	85,07
		M2. Carpintería metálica Perfrisa en cancela exterior, formada con tubo cuadrado 40x40 mm. en bastidor, tornapuntas 40x20 mm., con zócalo inferior liso de 20 cm. de altura, en chapa lisa de 1,5 mm. de espesor y barrotes superiores de diámetro 20 mm. cada 15 cm., con cerco de 60x40 mm., i/herrajes de colgar y de seguridad.			
C13. 014	M2	MARCO FIJO VID.TUBO PERFRISA	44,19	50,82	50,82
		M2. Ventanal fijo para la colocación de vidrio, con cerco fijo realizado con tubo de acero Perfrisa de 2 mm. de espesor y 80x50 mm. de sección, con junquillo 30x15 mm. para fijación de vidrio, i/herrajes de colgar.			
C13. 015	M2	MARCO FIJO VID.CHAPA PLE.GAL.	36,66	42,16	42,16
		M2. Ventanal fijo para la colocación de vidrio, con cerco fijo de chapa plegada galvanizada de 1 mm. de espesor y 80x50 mm. de sección, con junquillo 30x15 mm. para fijación del vidrio, i/herrajes de colgar.			
C13. 016	M2	CIERRE METAL.ENROLLABL.CIEGO	118,09	135,80	135,80
		M2. Cierre metálico enrollable ciego con lamas galvanizadas, i/cajón recogedor, accesorios, guías y cerradura tipo Azbe, totalmente instalado.			
C13. 017	M2	CIERRE METAL. ENROLLABLE AROS	135,19	155,47	155,47
		M2. Cierre metálico enrollable calado tipo aros, con varilla de acero zincado, dorado de 8 mm. de diámetro, i/cajón recogedor, accesorios, guías y cerradura tipo Azbe, totalmente instalado.			
C13. 018	M2	PERSIANA METAL. SEGURIDAD 52 mm	179,33	206,23	206,23
		M2. Persiana de seguridad tipo RB-52, formada por perfil de aluminio extrusionado con tapones laterales, de 52x12 mm. con un espesor del material de 1,2 mm., para un ancho máximo de 3,50 m., incluso p.p. de carril, cerrojos manuales y eje de 89x4 mm., incorporando motor eléctrico para su accionamiento, totalmente instalada.			
C13. 019	M2	PERSIANA METAL. SEGURIDAD 55 mm.	210,89	242,52	242,52



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

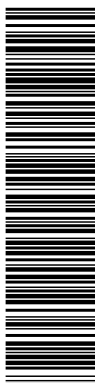
CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Persiana de seguridad tipo RB-55, formada por perfil de aluminio extrusionado con tapones laterales, de 55x14 mm., con un espesor del material de 1,4 mm., para un ancho máximo de 4,50 m., incluso p.p. de carril, cerrojos manuales y eje de 101x4 mm., incorporando motor eléctrico para su accionamiento, totalmente instalada.			
C13. 020	M2	REJA TUBO METALICA	57,75	66,41	66,41
		M2. Reja metálica realizada con tubo de acero de 30x15 mm. en vertical y horizontal, separados 15 cm. con garras para recibir de 12 cm..			
C13. 021	M2	REJA TUBO ACERO 20x20x1,5 mm.D.SENCILLO	65,79	75,66	75,66
		Reja metálica realizada con tubos de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., colocados verticalmente cada 12 cm. sobre dos tubos horizontales de 40x20x1,5 mm. separados 1 metro como máximo con prolongación para anclaje a obra, soldados entre sí, elaborada en taller y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
C13. 022	M2	REJA TUBO ACERO 20x20x1,5 mm.D.ARTISTICO	99,96	114,95	114,95
		Reja metálica realizada con tubos de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., colocados verticalmente cada 12 cm. sobre dos tubos horizontales de 30x30x1,5 mm. separados 1 metro como máximo con adornos intermedios de redondo de 8 mm. y garras para recibido a obra, elaborada en taller y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
C13. 023	M2	REJA RED. MACIZO DIAM. 16 mm.	89,02	102,37	102,37
		M2. Reja metálica realizada con varilla maciza lisa de diámetro 16 mm. separadas 12 cm., penetrando sobre pletinas de 25x6 mm., con garras para recibir de 12 cm..			
C13. 024	M2	REJA HIERRO FORJADO	182,44	209,81	209,81
		M2. Reja de hierro forjado realizada con cuadradillo de 20x20 mm. en verticales y 30x20 mm. en horizontales, con pletina perimetral de 40x8 mm., i/garras de fijación de 12 cm.			
C13. 025	M2	REJA DE PLETINA ABATIBLE	98,16	112,88	112,88
		M2. Reja de pletina abatible elaborada en taller, formada por perfiles macizos, bastidor y cuadrícula de dimensiones 30x50/30x3 mm, pernios para apertura de la misma, precerco con garras 10 cm para recibir a soporte, montada en obra i/ medios auxiliares necesarios para la ejecución de los trabajos, totalmente colocada en obra.			
C13. 026	ud	COLOCAC.REJA<1,50 m.CERRAJERO	25,33	29,13	29,13
		Colocación de reja (hasta 1,50x1,50 m.) por cerrajero, en seco, con aplomado sobre fábricas, apertura de taladros, fijación de tacos y colocación de tornillos expansivos, i/ajuste, realizada en obra.			
C13. 027	ud	COLOCAC.REJA>1,50 m.CERRAJERO	40,47	46,54	46,54
		Colocación de reja de dimensiones mayores a 1,50x1,50 m. por cerrajero, en seco, con aplomado sobre fábricas, apertura de taladros, fijación de tacos y colocación de tornillos expansivos, i/ajuste, realizada en obra.			
C13. 028	M2	CELOSÍA FIJA CHAPA TROQUELADA	96,88	111,41	111,41
		Celosía fija formada por: empanelado de acero galvanizado, doble agrafado troquelados separados 50 mm. y con 10 mm. de abertura, formación de bastidor mediante tres plegaduras en los bordes, patillas de fijación. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
C13. 029	M2	CELOSÍA FIJA LAMAS CHAPA GAL.	117,25	134,84	134,84





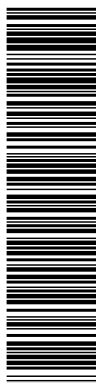
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		Celosía fija de lamas fijas de acero galvanizado, con plegadura sencilla en los bordes, incluso soportes del mismo material, patillas para anclaje a los paramentos, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
C13. 030	M2	CELOSIA TRAMEX 30x30x20 GALV.	83,99	96,59	96,59
		M2. Celosía metálica galvanizada tipo TRAMEX, formada por pletina acero 20x2 mm., formando cuadrícula de 30X30 mm. con uniones electrosoldadas y posterior galvanizado.			
C13. 031	M2	CELOSIA TRAMEX 40x40x20 GALV.	78,46	90,23	90,23
		M2. Celosía metálica galvanizada tipo TRAMEX, formada por pletina acero 20x2 mm., formando cuadrícula de 40X40 mm. con uniones electrosoldadas y posterior galvanizado.			
C13. 032	M2	TAPA DE ARQUETA CHAPA ESTRIADA	51,07	58,73	58,73
		M2. Tapa metálica para arqueta realizada con chapa estriada de 4/6 mm. de espesor, recercada en su cara inferior con angular metálico de 25x25x3 mm.			
C13. 033	MI	REJILLA SUMIDERO CON TRAMEX	49,62	57,06	57,06
		MI. Rejilla metálica para sumidero, de 25cm. de ancho total, formada por cerco de angular de 25x25x3mm., y contracerco de tramex de 30x30x20mm., i/p.p. de patillas para recibir.			
C13. 034	MI	VIERTEAGUAS CHAPA 40 CM	18,67	21,47	21,47
		MI. Vierendeaguas de chapa metálica de 1 mm de espesor y 40 cm de ancho, con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II-A/P 32,5R y arena de río 1/6 (M-40) i/ relleno de juntas con silicona incolora, limpieza posterior y medios auxiliares necesarios para la correcta ejecución de los trabajos.			
C13. 035	M2	PUERTA ENTRADA LISA PINTAR	126,21	145,14	145,14
		M2. Puerta de entrada con hoja lisa para pintar, canteada en todo su contorno, de 40 mm. de grueso, cerco de pino 70x60 mm., tapajuntas ambas caras pino macizo 70x15 mm., pernios latón antipalanca, cerradura "Tesa" ó similar, y mirilla óptica gran ángulo.			
C13. 036	M2	PUERTA ENTRADA ENTABLADO PINO	268,00	308,20	308,20
		M2. Puerta de entrada con hoja formada por tablas de madera de pino de 22 mm. de grueso, fijadas sobre armadura de pino Soria 1ª de 45 mm. de espesor, que forma asimismo el recercado perimetral de la hoja, todo ello con acabado para barnizar, con cerco directo pino Soria 1ª 110x70 mm. y tapajuntas ambas caras pino macizo 70x15 mm., i/herrajes de colgar, seguridad y tirador con mirilla óptica gran ángulo.			
C13. 037	M2	PUERTA ENTRADA SAPELLY LISA	174,28	200,42	200,42
		M2. Puerta de entrada con hoja Sapelly lisa para barnizar, canteada en todo su contorno de 40 mm., cerco de Sapelly 130x35 mm., tapajuntas ambas caras Sapelly 70x15 mm., precerco nudillo pino 130x35 mm., i/herrajes de colgar y seguridad y tirador en latón con mirilla óptica gran ángulo.			
C13. 038	M2	PUERTA ENTRADA RELIEVE PINTAR	142,19	163,52	163,52
		M2. Puerta de entrada con hoja relieve de pino del país maciza, dos plafones, espesor 45 mm. para lacar, cerco de pino, 70x60 mm. tapajuntas ambas caras pino macizo 70x15 mm. pernios latón antipalanca, cerradura "Tesa" o similar y mirilla óptica gran ángulo.			
C13. 039	M2	PUERTA ENTRADA SAPELLY RELIEV	222,73	256,14	256,14



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Puerta de entrada con hoja plafonada maciza rechapada Sapelly p. barnizar de 45 mm., canteada macizos de Sapelly, cerco de Sapelly 150x35 mm., tapajuntas ambas caras Sapelly macizo 70x15 mm., precerco nudillo pino 150x35 mm., i/herrajes de colgar y seguridad y tirador en latón con mirilla óptica gran ángulo.			
C13. 040	M2	PUERTA ENTRAD.VALSAIN RELIEVE	218,30	251,05	251,05
		M2. Puerta entrada con hoja plafonada maciza rechapada en pino Valsain para barnizar, largueros y montantes canteados en macizos pino Valsain, cerco pino Valsain 130x35 mm. tapajuntas ambas caras pino macizo 70x15 mm., precerco nudillo pino 130x35, i/herrajes de colgar y seguridad y tirador en latón con mirilla óptica gran ángulo.			
C13. 041	M2	PUERTA ENT.SEGURIDAD SAPELLY	313,57	360,61	360,61
		M2. Puerta entrada hoja maciza lisa, rechapada en Sapelly para barnizar, canteada de 45 mm. de grueso, con cerradura seguridad 5 puntos, cerco de Sapelly 150x35 mm., fijado mediante cinco anclajes de 100 mm., tapajuntas ambas caras Sapelly 70x15 mm., precerco nudillo pino 150x35 mm., i/bisagras antipalanca 14 cm. y tirador en latón con mirilla óptica gran ángulo.			
C13. 042	Ud	PUERTA ENTRADA BLINDADA LACAR	710,15	816,67	816,67
		UD. Puerta de entrada blindada enfondada para lacar, hoja 2030x825x45 mm., formada por alma de entramado de madera, chapa exterior en acero de 1,5 mm., recercado en todo su contorno con madera maciza y revestida ambas caras en MDF, con cerco blindado revestido igualmente en MDF para lacar de 70x60 mm., tapajuntas ambas caras MDF 70x10 mm., herrajes formados por bisagras de metal de pala ancha reforzadas con bulones fijos, cerradura de seguridad antipalanqueta embutida al canto, mirilla de gran angular, cadena de seguridad, pomo central en latón y embocadura a grueso de muro.			
C13. 043	Ud	PUERTA ENTR. BLINDADA SAPELLY	726,00	834,90	834,90
		UD. Puerta de entrada blindada en Sapelly, hoja 2030x825x45 mm. formada por alma de entramado de madera, chapa exterior en acero de 1,5 mm., recercada en todo su contorno con madera maciza y chapada ambas caras Sapelly, con cerco blindado en lauan 70x60 mm., tapajuntas ambas caras Sapelly 70x15 mm., herrajes formados por bisagras de metal de pala ancha reforzadas con bulones fijos en la zona de bisagras, cerradura de seguridad embutida al canto, antipalanqueta, mirilla de gran angular, cadena de seguridad, pomo central en latón y embocadura a grueso de muro.			
C13. 044	M2	PUERTA PASO LISA PARA PINTAR	329,98	379,48	379,48
		M2. Puerta de paso con hoja Calabo ó similar, canteada de 35 mm., cerco pino país 7x6 cm., tapajuntas pino 7x1,5 cm. para pintar, i/herrajes de colgar y seguridad latonados.			
C13. 045	M2	PUERTA PASO LISA PARA LACAR	161,47	185,69	185,69
		M2. Puerta de paso hoja lisa enfondada para lacar, a base de entramado de madera, recercado en todo su contorno con madera maciza y revestida ambas caras en MDF, con cerco MDF hidrófugo y tapajuntas MDF para lacar, i/herrajes de colgar, cierra y manillas en latón.			
C13. 046	M2	PUERTA PASO SAPELL./CERCO PINO	78,47	90,24	90,24



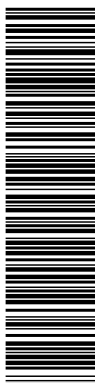
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Puerta de paso con hoja Sapelly lisa canteada, de 35 mm. de grueso y cerco pino país 7x6 cm., tapajuntas pino 7x1,5 cm. para barnizar en su color, i/herrajes de colgar y seguridad latonados.			
C13. 047	M2	PUERTA MELAMINA CANTEADA EN PINO	110,75	127,36	127,36
		M2. Puerta paso hoja lisa en Melamina canteado macizo en U de 35 mm de grueso, con cerco de pino Valsain de 7x5 cm., y tapajuntas de pino Valsain de 7x1,5 cm. para barnizar en su color, i/herrajes de colgar y de seguridad latonados.			
C13. 048	M2	PUERTA CORREDERA SAPELLY LISA	152,38	175,24	175,24
		M2. Puerta de paso corredera, hoja lisa chapada en Sapelly, recercado macizo en todo su contorno, espesor 35 mm., cerco de Sapelly de 7x5 cm., con tapajuntas 7x1,5 cm. en Sapelly, i/p.p. guías, poleas y herrajes de colgar y cierre en latón.			
C13. 049	Ud	CAMBIO POMO LATON C/RESBALON	52,41	60,27	60,27
		Instalación de cerradura pomo latón con resbalon de TESA, en puerta de cualquier tipo, totalmente acabado incluso desmontaje de antigua cerradura. □			
C13. 050	Ud	CAMBIO POMO LATON C/RESB-LLAVE	62,16	71,48	71,48
		Instalación de cerradura pomo latón con resbalon y llave de TESA, en puerta de cualquier tipo, totalmente acabado incluso desmontaje de antigua cerradura. □			
C13. 051	Ud	CAMBIO CERRADURA PUERTA ENTRADA	67,11	77,18	77,18
		Instalación de cerradura modelo TESA, FAC o similar para puerta de cualquier tipo, totalmente acabado incluso desmontaje de antigua cerradura. □			
C13. 052	Ud	CAMBIO BOMBIN SENCILLO CERRADURA P. ENTRADA	30,00	34,50	34,50
		Cambio de bombin sencillo de cerradura modelo TESA, Lince, FAC o similar para puerta de cualquier tipo, incluyendo desmontaje antiguo y montaje nuevo bombin, totalmente acabado. □			
C13. 053	Ud	CAMBIO BOMBIN SEGURIDAD CERRADURA P. ENTRADA	50,00	57,50	57,50
		Cambio de bombin de seguridad de cerradura modelo TESA, Lince, FAC o similar para puerta de cualquier tipo, incluyendo desmontaje antiguo y montaje nuevo bombin, totalmente acabado. □			
C13. 054	MI	PASAMANOS P. SORIA O VALSAIN	45,43	52,24	52,24
		ML. Pasamanos pino Soria 1º ó Valsain de 6,5x7 cm. fijado mediante soportes cuadradillos de hierro atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, i/barnizado y totalmente colocado.			
C13. 055	MI	PASAMANOS SAPELLY 6,5x7 cm.	49,07	56,43	56,43
		ML. Pasamanos Sapelly de 6,5x7 cm. fijado mediante soportes cuadradillos de hierro atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, i/barnizado y totalmente colocado.			
C13. 056	M2	PUERT.CORR.ALUM. 50X20 LACADO	121,42	139,63	139,63
		M2. Puerta balconera corredera de aluminio lacado, con cerco de 50x35 mm., hoja de 50x20 mm. y 1,5 mm. de espesor, con zócalo inferior ciego de 40 cm. y carril para persiana, i/herrajes de colgar y seguridad.			
C13. 057	M2	PUERT.CORR.ALUM. 55X26 LACADO	143,37	164,88	164,88
		M2. Puerta balconera corredera de aluminio lacado, con cerco 60x35 mm. y hoja de 55x26 mm. y 1,5 mm. de espesor para doble acristalamiento, con carril para persiana, i/herrajes de colgar y seguridad.			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C13. 058	M2	PUERT.CORR.ALUM.LACADO P.EURO	165,68	190,53	190,53
		M2. Puerta balconera corredera de aluminio lacado, con cerco y hojas perfil europeo, triple cámara, espesor de pared superior a 1,5 mm, colocada sobre premarco de aluminio, y sellado con silicona, i/colocación.			
C13. 059	M2	PUERT.ABAT.ALUM. 50X40 LACADO	161,14	185,31	185,31
		M2. Puerta abatible de aluminio lacado, con cerco y hoja de 50x40 mm. y 1,5 mm. de espesor, con zócalo inferior ciego de 40 cm. y carril para persiana, i/herrajes de colgar y seguridad.			
C13. 060	M2	PUERT.ABAT.ALUM. 55X40 LACADO	176,02	202,42	202,42
		M2. Puerta balconera de aluminio lacado, con cerco y hoja de 55x40 mm. y 1,5 mm. de espesor para doble acristalamiento, con zócalo inferior ciego de 40 cm., con aislamiento térmico intermedio y carril para persiana, i/herrajes de colgar y seguridad.			
C13. 061	M2	PUERT.ABAT.ALUM.LACADO P.EURO	200,32	230,37	230,37
		M2. Puerta balconera abatible de aluminio lacado, con cerco y hojas perfil europeo, triple cámara, espesor de pared superior a 1,5 mm, colocada sobre premarco de aluminio y sellado con silicona, i/colocación. □			
C13. 062	M2	VENT. CORR.ALUM. 50X20 LACADO	117,02	134,57	134,57
		M2. Ventana corredera de aluminio lacado de 13 micras de espesor, con cerco de 50x35 mm., hoja de 50x20 mm. y 1,5 mm. de espesor, con carril para persiana, i/herrajes de colgar y seguridad.			
C13. 063	M2	VENT. CORR.ALUM. 55X26 LACADO	139,71	160,67	160,67
		M2. Ventana corredera de aluminio lacado, con cerco 60x35 mm. y hoja de 55x26 mm. y 1,5 mm. de espesor para doble acristalamiento, con carril para persiana, i/herrajes de colgar y seguridad.			
C13. 064	M2	VENT. CORR.AL.LACA.PERF.EURO	158,43	182,19	182,19
		M2. Ventana corredera de aluminio lacado, con cerco y hojas perfil europeo, triple cámara, espesor de pared superior a 1,5 mm, colocado sobre premarco de aluminio y sellado con silicona, i/colocación. □			
C13. 065	M2	VENT.ABAT. ALUM. 50X40 LACADO	156,20	179,63	179,63
		M2. Ventana abatible de aluminio lacado, con cerco y hoja de 50x40 mm. y 1,5 mm. de espesor, con carril para persiana, i/herrajes de colgar y seguridad.			
C13. 066	M2	VENT.ABAT. ALUM. 55X40 LACADO	168,09	193,30	193,30
		M2. Ventana abatible de aluminio lacado, con cerco y hoja de 55x40 mm. y 1,5 mm. de espesor para doble acristalamiento, con carril para persiana, i/herrajes de colgar y seguridad.			
C13. 067	M2	VENT.ABAT. ALUM.LACA.PER.EURO	220,79	253,91	253,91
		M2. Ventana abatible de aluminio lacado, con cerco y hojas perfil europeo, triple cámara, espesor de pared superior a 1,5 mm, colocado sobre premarco de aluminio y sellado con silicona, i/colocación. □			
C13. 068	M2	VENTANAL FIJO ALUMINIO LACADO	103,10	118,57	118,57
		M2. Ventanal fijo de aluminio lacado, realizado con perfil 55x40 y 1,5 mm. de espesor, con junquillos para fijación de vidrio.			
C13. 069	M2	PERS.ENR.ALUM. 8X30 AZDO AISL	57,74	66,40	66,40



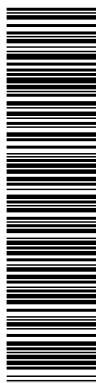
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Persiana enrollable de aluminio anodizado con lamas de 80x30 mm. y aislamiento térmico, i/accesorios y montaje.			
C13. 070	M2	PERS.ENR.ALUMINICOLOR L.40X9	59,05	67,91	67,91
		M2. Persiana enrollable de aluminio lacado, tipo ALUMINICOLOR de Gradhermetic, con lamas de 40x9 mm. de caras planas i/montaje y accesorios.			
C13. 071	M	CAJÓN COMPACTO ALUM. DE 165 mm	39,26	45,15	45,15
		Cajón capitalizado de aluminio, sistema compacto, realizado con chapas de aluminio, reforzadas en los bordes con perfiles de aluminio, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 165 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
C13. 072	M2	PERSIANA MINI CAJÓN-LAMA ALUM.33	104,49	120,16	120,16
		Conjunto de persiana enrollable de lamas mini de aluminio térmico lacadas en blanco, inyectadas de espuma de poliuretano, y de 33 mm. de anchura, y cajón mini de aluminio, todo en uno, completamente equipada con todos sus accesorios (carril reductor, eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.			
C13. 073	M2	PERS.COMPACTO ALU. LAMA ALUM.-40	109,88	126,36	126,36
		Conjunto de persiana enrollable de lamas normales de aluminio lacadas en blanco, de 40 mm. de anchura, y cajón de aluminio, sistema compacto, completamente equipada con todos sus accesorios (carril reductor, eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.			
C13. 074	M2	PERS. COMPACTO CAJÓN-LAMA PVC-40	55,21	63,49	63,49
		Conjunto de persiana enrollable de lamas normales de PVC, de 40 mm. de anchura, y cajón de PVC, sistema compacto, completamente equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
C13. 075	M2	PERSIANA PVC PARA CARPINT.PVC	125,30	144,10	144,10
		M2. Persiana para ventana de PVC, compuesta de capitalizado de PVC 16x18cm. perfiles guía persiana, lamas persiana y mecanismos accionamiento y accesorios, totalmente montada.			
C13. 076	M2	PERSIANA ENR.PVC 44 mm. TORNO	56,19	64,62	64,62
		M2. Persiana enrollable de plástico con lamas de 44 mm., accionada manualmente mediante torno, incluso eje y polea, totalmente instalada.			
C13. 077	M2	PERSIANA ENR. PLASTICO 33 mm.	70,95	81,59	81,59
		M2. Persiana enrollable de plástico con lamas de 33 mm. incluso eje, polea, cinta y recogedor, totalmente instalada.			
C13. 078	UD	ARREGLO DE PERSIANAS	25,00	28,75	28,75
		ARREGLO DE PERSIANAS ENROLLABLES DE CUALQUIER MATERIAL, SUSTITUYENDO LAMAS, CINTA O CUALQUIER ELEMENTO QUE AFECTE A SU ACCIONAMIENTO (POLEAS, EJES, TOPES, CAJON U OTROS )			
C13. 079	M2	CELOSIA PVC FIJ.GRAVENT-CELEX	83,19	95,67	95,67
		M2. Celosia lamas de PVC fijas Gravent-Celex o similar, sujeta mediante perfil omega de acero galvanizado, y fijados a la obra mediante spit, totalmente montada.			
C13. 080	M2	CELOSIA PVC GRADUABLE GRAVENT	135,59	155,93	155,93



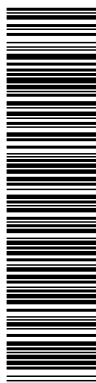
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		M2. Celosía lamas de PVC graduables Gravent-Celex o similar, sujeta mediante perfil omega de acero galvanizado, i/p.p. piezas especiales apertura-cierre, totalmente montada.			
C13. 081	M2	LUNA INCOLORA 4 mm.	19,62	22,56	22,56
		M2. Luna incolora 4 mm. colocada sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora .			
C13. 082	M2	LUNA INCOLORA 5 mm.	22,78	26,20	26,20
		M2. Luna incolora 5 mm. colocada sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora .			
C13. 083	M2	LUNA INCOLORA 6 mm.	25,96	29,85	29,85
		M2. Luna incolora 6 mm. colocada sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora.			
C13. 084	M2	LUNA INCOLORA 8 mm.	33,35	38,35	38,35
		M2. Luna incolora 8 mm. colocada sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora .			
C13. 085	M2	LUNA SECURIT INCOLORA 6 mm.	67,24	77,33	77,33
		M2. Luna templada Securit incolora de 6 mm. sobre madera, aluminio o hierro sellado con silicona incolora.			
C13. 086	M2	LUNA SECURIT INCOLORA 8 mm.	82,68	95,08	95,08
		M2. Luna templada Securit incolora de 8 mm. sobre madera, aluminio o hierro sellado con silicona incolora.			
C13. 087	M2	VIDRIO CARGLAS ARM.3/4mm.INCOLOR	17,17	19,75	19,75
		M2. Vidrio Carglas 3/4 mm. armado incoloro, colocado sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora.			
C13. 088	M2	VIDRIO IMP.ARMADO DECORGLASS INC.6mm.	40,20	46,23	46,23
		Acrilamiento con vidrio impreso Decorglass armado incoloro de 6 mm. de espesor, armado con malla metálica y fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
C13. 089	M2	CLIMALIT 4/6,8 ó 12/4	36,10	41,52	41,52
		M2. Climalit con dos lunas incoloras de 4 mm. y cámara de aire de 6,8 ó 12 mm. con junta plástica, colocado sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora.			
C13. 090	M2	CLIMALIT 6/6,8 ó 12/6	46,02	52,92	52,92
		M2. Climalit con dos lunas incoloras de 6 mm. y cámara de aire de 6,8 ó 12 mm. con junta plástica, colocado sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora.			
C13. 091	M2	M2. CLIMALIT C/RETICULA AL.	79,22	91,10	91,10
		M2. Climalit con dos lunas incoloras de 6 mm. y cámara de aire de 6,8 ó 12 mm. con junta plástica y reticula en despiece de 6 celdas, colocado sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora.			
C13. 092	M2	METACRILATO EXTRUSIÓN INCOLORO 4MM	80,40	92,46	92,46
		M2 DE PLANCHA DE POLIMETIL METACRILATO DE EXTRUSION DE 4MM DE ESPESOR INCOLORA, COLOCADA SOBRE MADERA, ALUMINIO O HIERRO, SELLADA CON SILICONA INCOLORA .			
C13. 093	M2	METACRILATO EXTRUSIÓN INCOLORO 6MM	120,60	138,69	138,69
		M2 DE PLANCHA DE POLIMETIL METACRILATO DE EXTRUSION DE 6MM DE ESPESOR INCOLORA, COLOCADA SOBRE MADERA, ALUMINIO O HIERRO, SELLADA CON SILICONA INCOLORA .			
		<b>C13</b>			



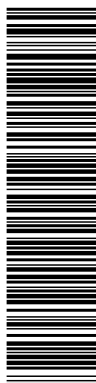
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C14</b>		<b>CERRAMIENTO Y BARANDILLAS</b>			
C14. 001	M2	CERRAM.POSTES C/3M MALLA S/T.	19,03	21,88	21,88
		DE CERRAMIENTO REALIZADO CON POSTES CADA 3.00 M. DE PERFILES TUBULARES GALVANIZADOS DE 50 MM. DE DIAMETRO INTERIOR Y MALLA GALVANIZADA DE SIMPLE TORSION, INCLUSO TIRANTES, GARRAS Y P.P. DE CIMENTACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C14. 002	UD	CONTRATUBO ACERO 15 CM. DIAMETRO	13,87	15,95	15,95
		DE CONTRATUBO DE ACERO GALVANIZADO DE 150 MM. DE DIAMETRO INTERIOR Y 200 MM. DE ALTURA, EMPOTRADO EN SOLERA DE HORMIGON. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C14. 003	M2	CERRAM POSTES LAC. Y MALLA PL.	21,56	24,79	24,79
		DE CERRAMIENTO METALICO REALIZADO CON MALLA GALVANIZADA PLASTIFICADA DE SIMPLE TORSION, PERFILES TUBULARES LACADOS SEPARADOS 3,00 M., TIRANTES, GARRAS Y P.P. DE CIMENTACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C14. 004	M2	VALLA ELECTROSOLDADA 50x300x5	19,05	21,91	21,91
		M2. Valla de malla electrosoldada de 50x300/5 de Teminsa ó similar, recercada con tubo metálico rectangular de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2 m. de tubo de 60x60x1,5 mm., totalmente montada, i/recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, tensores, grupillas y accesorios.			
C14. 005	M2	VALLA ALAMBRE ONDULADO A40	22,97	26,42	26,42
		M2. Valla de alambre ondulado tipo A 40 de Teminsa ó similar recercada con tubo metálico rectangular de 25X25X1,5 mm. y postes intermedios cada 2 m. de tubo de 60X60X1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, totalmente montada, i/recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, tensores, grupillas y accesorios.			
C14. 006	MI	VALLA ELECTROSOLDADA DE 2,03 M. ALTURA	37,87	43,55	43,55
		MI. de suministro e instalación de sistema de vallado de 2,03 m de altura formado por paneles de malla electrosoldada de cuadrícula de 200x50 mm, diametro de alambre 5 mm galvanizado y plastificado en PVC y pliegues horizontales de refuerzo con cuadrícula de 100x50 mm , y postes empotrados galvanizados interior y exteriormente y plastificados y pp. accesorios.			
C14. 007	MI	VALLA ELECTROSOLDADA DE 1,53 M. ALTURA	32,51	37,39	37,39
		MI. de suministro e instalación de sistema de vallado de 1,53 m de altura formado por paneles de malla electrosoldada de cuadrícula de 200x50 mm, diametro de alambre 5 mm galvanizado y plastificado en PVC y pliegues horizontales de refuerzo con cuadrícula de 100x50 mm , y postes empotrados galvanizados interior y exteriormente y plastificados y pp. accesorios.			
C14. 008	MI	VALLA ELECTROSOLDADA DE 1,03 M. ALTURA	27,60	31,74	31,74
		MI. de suministro e instalación de sistema de vallado de 1,03 m de altura formado por paneles de malla electrosoldada de cuadrícula de 200x50 mm, diametro de alambre 5 mm galvanizado y plastificado en PVC y pliegues horizontales de refuerzo con cuadrícula de 100x50 mm , y postes empotrados galvanizados interior y exteriormente y plastificados y pp. accesorios.			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

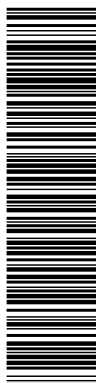
CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C14. 009	MI	ENREJADO MET.PREF.	11,31	13,01	13,01
		ML. Enrejado metálico tipo panel móvil de 3x2ml. formado por soportes de tubo y cuadrícula de 15x15cm varilla D=3mm con protección de intemperie Aluzín, y pie de hormigón prefabricado para doble soporte.			
C14. 010	ML	BARANDILLA ACERO INOXIDABLE	324,31	372,96	372,96
		DE BARANDILLA EN ACERO INOXIDABLE MO (316) FORMADA POR: DOBLE PASAMANOS DE PERFIL TUBULAR DE 80 Y 60 MM. DE DIAMETRO RESPECTIVAMENTE, ELEMENTOS VERTICALES CADA 1,5 M. CONSTITUIDOS POR DOBLE PLETINA DE 60X20 MM. Y CONECTOR DE PLETINA DE 30X20 MM.; Y ANCLAJE A PAVIMENTO MEDIANTE TALADROS, INCLUSO P.P. DE EMBELLECEDORES, PIEZAS ESPECIALES, MATERIAL DE AGARRE Y COLOCACION. CONSTRUIDA SEGUN DETALLES DE PLANOS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C14. 011	ML	PASAMANOS ACERO INOXIDABLE	136,64	157,14	157,14
		DE PASAMANOS EN ACERO INOXIDABLE MO (316), FORMADO POR PERFIL TUBULAR DE 60 MM. DE DIAMETRO Y CONECTORES DE PLETINA DE 30X20 MM. ANCLAJE A FABRICA MEDIANTE TALADROS. INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES, MATERIAL DE AGARRE Y COLOCACION. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C14. 012	MI	PASAMANOS TUBO D= 40 mm.	13,05	15,01	15,01
		ML. Pasamanos metálico formado por tubo circular de diámetro 40 mm., i/p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm.			
C14. 013	MI	PASAMANOS TUBO D= 50 mm.	13,05	15,01	15,01
		ML. Pasamanos metálico formado por tubo circular de diámetro 50 mm., i/p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm.			
C14. 014	MI	PASAMANOS TUBO D= 60 mm.	13,45	15,47	15,47
		ML. Pasamanos metálico formado por tubo circular de diámetro 60 mm., i/p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm.			
C14. 015	MI	BARAN.PROTECCION EXT.TUBO 50	30,06	34,57	34,57
		ML. Barandilla de protección exterior sobre propio terreno o pequeñas alturas, de un metro, realizada con pasamanos y tubos horizontales de acero de 50 mm. de diámetro separados 40 cm. y pilastras del mismo tubo cada 1,5 m.			
C14. 016	MI	BARANDA ESCALERA TUBO ACERO	67,58	77,72	77,72
		ML. Barandilla de escalera de 90 cm. de altura, con pasamanos de 50x40 mm., pilastras de 40x40 mm., cada 70 cm., barandal superior a 12 cm. del pasamanos e inferior a 3 cm., en perfil de 40x40 mm., y barrotes verticales de 30x15 mm. a 10 cm.			
C14. 017	MI	BARAN.ANTEPECHO METAL. H=0,5	40,50	46,58	46,58
		ML. Barandilla de antepecho de 50 cm. de altura con pasamanos de 50x20 mm., pilastras de 40x40 mm., montante inferior 40x20 mm. y barrotes verticales de 20x15 mm. cada 10 cm.			
C14. 018	MI	BARAN.FACHADA METALICA H=1 m.	64,14	73,76	73,76





ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		ML. Barandilla de fachada de 100 cm. de altura con pasamanos y barandas inferior de 50x20 mm., pilastras de 50x50 mm., y barrotes verticales de 20x15 mm., cada 10 cm.			
C14. 019	MI	BARANDA FACHADA MACIZA H=1 m.	89,69	103,14	103,14
		ML. Barandilla de un metro de altura, realizada con redondo hierro macizo de diámetro 16 mm. cada 12 cm., con tres nudos por barrote y pasamanos de pletina de 50x8 mm., con bastidor inferior UPN-80, y garras de anclaje mayores de 12 cm.			
C14. 020	ML	BARANDILLA DE TUBO C/FLORONES	81,25	93,44	93,44
		DE BARANDILLA DE FLORONES DE 95 CM. DE ALTURA, FORMADA POR: MARCO INTERIOR DE TUBO DE ACERO DE 40X40 MM ENMARCADO POR MARCO EXTERIOR DE PLETINA DE 40X8 MM Y ROSETÓN CENTRAL Y ELEMENTOS VERTICALES CADA 2 M. CONSTITUIDOS POR TUBOS DE 40X40MM., Y ANCLAJE A PAVIMENTO MEDIANTE TALADROS O CHAPONES CON SOLDADURA, INCLUSO P.P. DE EMBELLECEDORES, PIEZAS ESPECIALES, MATERIAL DE AGARRE , COLOCACION Y PINTADA EN OXIRON O SIMILAR. CONSTRUIDA SEGUN DETALLES DE PLANOS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C14. 021	ML	BARANDILLA DE TUBO C/FLORONES DOBLE PASAMANO	93,75	107,81	107,81
		DE BARANDILLA DE FLORONES DE 95 CM. DE ALTURA, Y DOBLE PASAMANO A 70 CM. DE ALTURA, FORMADA POR: MARCO INTERIOR DE TUBO DE ACERO DE 40X40 MM ENMARCADO POR MARCO EXTERIOR DE PLETINA DE 40X8 MM Y ROSETÓN CENTRAL Y ELEMENTOS VERTICALES CADA 2 M. CONSTITUIDOS POR TUBOS DE 40X40MM., Y ANCLAJE A PAVIMENTO MEDIANTE TALADROS O CHAPONES CON SOLDADURA, INCLUSO P.P. DE EMBELLECEDORES, PIEZAS ESPECIALES, MATERIAL DE AGARRE , COLOCACION Y PINTADA EN OXIRON O SIMILAR. CONSTRUIDA SEGUN DETALLES DE PLANOS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C14. 022	ML	BARANDILLA DE PLETINA C/FLORONES	106,25	138,13	138,13
		DE BARANDILLA DE FLORONES DE 95 CM DE ALTURA FORMADA POR: MARCO INTERIOR DE PLETINA DE 40X8 MM ENMARCADO POR MARCO EXTERIOR DE PLETINA DE 40X8 MM Y ROSETÓN CENTRAL Y ELEMENTOS VERTICALES CADA 2 M. CONSTITUIDOS POR TUBOS DE 40X40MM., Y ANCLAJE A PAVIMENTO MEDIANTE TALADROS O CHAPONES CON SOLADDURA, INCLUSO P.P. DE EMBELLECEDORES, PIEZAS ESPECIALES, MATERIAL DE AGARRE ,COLOCACION Y PINTADA EN OXIRON O SIMILAR. CONSTRUIDA SEGUN DETALLES DE PLANOS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C14. 023	ML	BARANDILLA DE PLETINA C/FLORONES DOBLE PASAMANO	118,75	136,56	136,56



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 90 de 117

FIRMAS

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**



Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 334304 UJRAP-87OKJ-PAT3N C39C7B9BC1265148A5DB98E5E77F71A7C644E18) generada con la aplicación informática Firmadoc. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://www.huelva.es/portal/Ciudadano/portal/inicio.do

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE BARANDILLA DE FLORONES DE 95 CM. DE ALTURA, Y DOBLE PASAMANO A 70 CM. DE ALTURA, FORMADA POR: MARCO INTERIOR DE PLETINA DE 40X8 MM ENMARCADO POR MARCO EXTERIOR DE PLETINA DE 40X8 MM Y ROSETÓN CENTRAL Y ELEMENTOS VERTICALES CADA 2 M. CONSTITUIDOS POR TUBOS DE 40X40MM., Y ANCLAJE A PAVIMENTO MEDIANTE TALADROS O CHAPONES CON SOLDADURA, INCLUSO P.P. DE EMBELLECEDORES, PIEZAS ESPECIALES, MATERIAL DE AGARRE, COLOCACION Y PINTADA EN OXIRON O SIMILAR. CONSTRUIDA SEGUN DETALLES DE PLANOS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
C14. 024	ML	BARANDILLA DE BARROTES VERTICALES	113,64	130,69	130,69
		BARANDILLA DE BARROTES VERTICALES REALIZADA CON VARILLA MACIZA DE D= 16 MM SEPARADAS 10 CM PENETRANDO SOBRE PLETINA DE 40X8 MM CORONADA POR PLETINA CON SEMICIRCULO DE 40X8 MM. REALIZADA EN MODULO DE 1M X 1M. Y ANCLAJE A PAVIMENTO MEDIANTE TALADROS O CHAPONES CON SOLDADURA, INCLUSO P.P. DE EMBELLECEDORES, PIEZAS ESPECIALES, MATERIAL DE AGARRE, COLOCACION Y PINTADA EN OXIRON O SIMILAR. CONSTRUIDA SEGUN DETALLES DE PLANOS. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
		<b>C14</b>			

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C15</b>		<b>REVESTIMIENTOS Y RECIBIDOS</b>			
C15. 001	M2	REVESTIMIENTO VITREO GRESITE	37,53	56,30	75,06
		DE REVESTIMIENTO VITREO (GRESITE), EN PLAQUETAS SOBRE MALLA DE 2,5x2,5 CM., COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCION FACULTATIVA, RECIBIDA CON PEGAMENTO DE CEMENTO BLANCO. INCLUSO ENLECHADO Y LIMPIEZA. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C15. 002	M2	ENFOSC. MAESTR.FRAT. 1/3 VER.	13,79	20,69	27,58
		M2. Enfoscado maestreado y fratasado de 20 mm. de espesor en toda su superficie con mortero de cemento y arena de río 1/3 en paramentos verticales, con maestras cada metro, i/preparación y humedecido de soporte, limpieza, p.p. de medios auxiliares con empleo, en su caso, de andamiaje homologado, así como distribución de material en tajos, s/NTE/RPE-7.			
C15. 003	M2	ENFOSC. MAESTR.FRAT. 1/4 VER.	13,64	20,46	27,28
		M2. Enfoscado maestreado y fratasado de 20 mm. de espesor en toda su superficie con mortero de cemento y arena de río 1/4 en paramentos verticales con maestras cada metro, i/preparación y humedecido de soporte, limpieza, p.p. de medios auxiliares con empleo, en su caso, de andamiaje homologado, así como distribución del material en tajos, s/NTE/RPE-7.			
C15. 004	M2	ENFOSC. MAESTR.FRAT. 1/6 VER.	13,47	20,21	26,94
		M2. Enfoscado maestreado y fratasado de 20 mm. de espesor en toda su superficie con mortero de cemento y arena de río 1/6 en paramentos verticales con maestras cada metro, i/preparación y humedecido de soporte, limpieza, p.p. de medios auxiliares con empleo, en su caso, de andamiaje homologado, así como distribución del material en tajos, s/NTE/RPE-7.			
C15. 005	M2	ENFOSC. MAESTR.FRAT. 1/4 HOR.	15,91	23,87	31,82
		M2. Enfoscado maestreado y fratasado de 20 mm. de espesor en toda su superficie con mortero de cemento y arena de río 1/4 en paramentos horizontales con maestras cada metro, i/preparación y humedecido de soporte, limpieza, p.p. de medios auxiliares con empleo, en su caso, de plataforma de trabajo, así como distribución del material en tajos, s/NTE/RPE-8.			
C15. 006	M2	REVOCO A LA TIROLESA 1/2	14,71	22,07	29,42
		M2. Revoco con mortero de cemento 1/2 terminación tirolesa, sobre cualquier tipo de soporte en horizontal y/o vertical, proyectado manual o mecánicamente, i/preparación del soporte, limpieza, p.p. de medios auxiliares con empleo de andamiaje homologado, así como distribución de material en tajos.			
C15. 007	M2	REVOCO TIROLESA CEMENTO BLANCO	15,52	23,28	31,04
		M2. Revoco con mortero 1/2 de cemento blanco BL I 42,5 UNE 80-305, terminación tirolesa, sobre cualquier tipo de soporte horizontal y/o vertical, proyectado manual o mecánicamente, i/preparación del soporte, limpieza, p.p. de medios auxiliares con empleo de andamiaje homologado, así como distribución de material en tajos.			
C15. 008	M2	REVOCO TIROLESA ACRILICA	17,94	26,91	35,88
		M2. Revoco acrílico impermeable Sopen liso o similar, con aplicación, para acabado final, de tirolesa impermeable acrílica, sobre soportes guarnecidos, enfoscados, de hormigón o fibrocemento, i/preparación del soporte, limpieza, p.p. de medios auxiliares con empleo de andamiaje homologado.			



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 92 de 117

FIRMAS

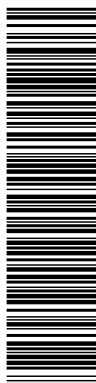
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C15. 009	M2	RECIB.CERCOS EN MUR.EXT.FAB.VIST	19,52	29,28	39,04
		M2. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior de fábrica vista, utilizando mortero de cemento 1/4, totalmente colocado y aplomado, i/p.p. de medios auxiliares.			
C15. 010	M2	RECIB.CERCOS EN MUR.EXT.A REVEST	14,59	21,89	29,18
		M2. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento 1/4, totalmente colocado y aplomado, i/p.p. de medios auxiliares.			
C15. 011	M2	RECIB.CERCOS EN MUR.EXT.MAMPOST.	24,11	36,17	48,22
		M2. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior de mampostería, utilizando mortero de cemento 1/4, totalmente colocado y aplomado, i/p.p. de medios auxiliares.			
C15. 012	M2	RECIBIDO CERCOS EN MUROS INT.	13,49	20,24	26,98
		M2. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro interior, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado, i/p.p. de medios auxiliares.			
C15. 013	M2	RECIBIDO CERCOS EN TABIQUES	9,11	13,67	18,22
		M2. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en tabiques, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado, i/p.p. de medios auxiliares.			
C15. 014	M2	RECIBIDO REJA EN MAMPOSTERIA	30,90	46,35	61,8
		M2. Recibido de reja en muro de mampostería utilizando mortero de cemento y arena de río 1/4, totalmente colocada, aplomada y nivelada, i/apertura de huecos para garras y p.p de medios auxiliares.			
C15. 015	M2	RECIB.REJA EN FABR.LADR.	23,13	34,70	46,26
		M2. Recibido de reja en muro de fábrica de ladrillo, utilizando mortero de cemento y arena de río 1/4, totalmente colocada, aplomada y nivelada, i/apertura de huecos para garras y p.p. de medios auxiliares.			
C15. 016	MI	RECIB.BARANDILLA ESCALERA	13,94	20,91	27,88
		MI. Recibido de barandilla de escalera, de madera o metálica, con pasta de yeso negro o realizando anclajes específicos sobre los peldaños, i/apertura de huecos para garras (taladros, en su caso, en las huellas) y p.p. de medios auxiliares.			
C15. 017	MI	RECIBIDO DE PASAMANOS	10,40	15,60	20,8
		MI. Recibido de pasamanos de madera o metálico con pasta de yeso negro (en su caso, con anclajes metálicos atornillados), i/apertura y tapado de huecos para garras y p.p. de medios auxiliares.			
C15. 018	M2	TRAT. SUP SILICE CORINDON CUARZO	6,39	9,59	12,78
		DE TRATAMIENTO SUPERFICIAL DE ACABADO DE SUELOS DE HORMIGON CON ARIDOS DE SILICE, CORINDON Y CUARZO LIGADOS CON CEMENTO PA-350 EN PROPORCION 1:2 Y EJECUTADO SIMULTANEAMENTE CON LA SOLERA, PIGMENTADO EN MASA Y FRATASADO MECANICAMENTE, INCLUSO CORTES PARA JUNTAS EN MODULOS DE 25 M2. COMO MAXIMO. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C15. 019	ML	REMATE CURVO HORMIGON BLANCO	32,50	48,75	65
		DE REMATE DE CORONACION DE MURO, CON PIEZAS CURVAS PREFABRICADAS DE HORMIGON BLANCO, DE 40x5 CM. DE SECCION, RECIBIDAS CON ADHESIVO. INCLUSO, REJUNTADO Y LIMPIEZA. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			



OTROS DATOS

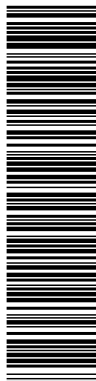
Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 93 de 117

FIRMAS

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**



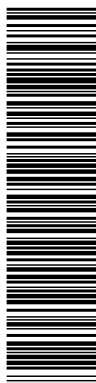
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		C15			

Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 334304 UJRAP-87OKJ-PAT3N C39C7B9BC1265148A5DB96E5E77F771A7C644E18) generada con la aplicación informática Firmadoc. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: <https://www.huelva.es/portal/Ciudadano/portal/inicio.do>

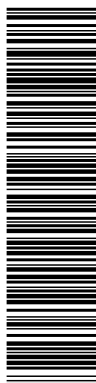
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C16</b>		<b>MOBILIARIO URBANO</b>			
C16. 001	UD	ALCORQUE CON TRAMEX	80,96	101,20	101,20
		ALCORQUE CUADRADO REALIZADO CON TRAMEX DE DOBLE PLETINA DE DE ACERO GALVANIZADO, CON ORIFICIO CENTRAL PARA ARBOLADO, ASENTADO SOBRE ANGULAR A BASE DE HGON HM-20, DE 1x1 MTS. INTERIOR LIBRE. INCLUSO EXCAVACION Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO Y EJECUCION DE PUNTOS DE SOLDADURA ENTRE PIEZAS DEL ALCORQUE. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C16. 002	UD	ALCORQUE BORDILLO GRANITO TRAMEX	226,93	283,66	283,66
		DE ALCORQUE CUADRADO REALIZADO CON BORDILLO DE GRANITO BISELADO ASENTADO SOBRE BASE DE HORMIGON HM-20, REJUNTADO CON MORTERO M-40 1:6 Y AVITOLADO, DE 1x1 MTS. INTERIOR LIBRE. INCLUSO TRAMEX DE PROTECCION CON ORIFICIO CENTRAL PARA ARBOLADO. DEMOLICION DE FIRME COMPLETO DE CALZADA, EXCAVACION Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO Y EJECUCION DE PUNTOS DE SOLDADURA ENTRE PIEZAS DEL ALCORQUE. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 003	UD	ALCORQUE PAVIMENTOS DRENANTES 100X100	127,11	158,89	158,89
		ALCORQUE REALIZADO CON PAVIMENTOS DRENANTES TIPO BASEFILT. O SIMILAR, A BASE DE RESINAS, ARIDOS Y MATERIALES ELASTOMEROS, INCLUSO EXCAVACION Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO. MADIDA LA UNIDAD TOTALMENTE EJECUTADA.			
C16. 004	UD	ALCORQUE HORMIGON PREF. 80x80	67,03	83,79	83,79
		ALCORQUE DE 0,80x0,80 M. DE DIMENSIONES EXTERIORES Y 0,60 M. DE DIAMETRO INTERIOR. EJECUTADO CON PIEZAS PREFABRICADAS DE HORMIGON ASENTADAS SOBRE BASE DE HORMIGON HM-20, REJUNTADO CON MORTERO M-40 1:6 Y AVITOLADO. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 005	UD	PIEZA FUNDIC. PROTEC. ALCORQUE	139,96	174,95	174,95
		DE PIEZA DE FUNDICION PARA PROTECCION DE ALCORQUE, DE 0,80X0,80 M., DE LA CASA "FUNDICION BENITO MODELO SERRA" O SIMILAR, INCLUSO COLOCACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 006	UD	ALCORQUE FUNDICION MOD. Taulat 800X800	138,23	172,79	172,79
		ALCORQUE DE FUNDICION DUCTIL COMPUESTO POR DOS PIEZAS. MEDIDAS EXTERIORES 800MMX800MM CON HUECO INTERIOR DE 300MM. DE DIAMETRO Y MARCO DE ALCORQUE TAULAT DE 800X800XL45. ACABADO PINTURA NEGRA ANTIOXIDO E INCLUSO COLOCACION			
C16. 007	UD	ALCORQUE FUNDICION MOD. Taulat 1000X1000	192,97	241,21	241,21
		ALCORQUE DE FUNDICION DUCTIL COMPUESTO POR DOS PIEZAS. MEDIDAS EXTERIORES 1000MMX1000MM CON HUECO INTERIOR DE 300MM. DE DIAMETRO Y MARCO DE ALCORQUE TAULAT DE 1000X1000XL45. ACABADO PINTURA NEGRA ANTIOXIDO E INCLUSO COLOCACION			
C16. 008	UD	ALCORQUE FUNDICION MOD. Taulat 1200X1200	253,69	317,11	317,11
		ALCORQUE DE FUNDICION DUCTIL COMPUESTO POR DOS PIEZAS. MEDIDAS EXTERIORES 1200MMX1200MM CON HUECO INTERIOR DE 470MM. DE DIAMETRO Y MARCO DE ALCORQUE TAULAT DE 1200X1200XL45. ACABADO PINTURA NEGRA ANTIOXIDO E INCLUSO COLOCACION			



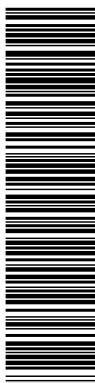
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C16. 009	UD	PIEZA HORM. BLANCO PERF. 60x60	112,65	140,81	140,81
		DE PIEZA DE HORMIGON PREFABRICADO, COLOR BLANCO, CON PERFORACIONES PARA CRECIMIENTO DE CESPED, DE DIMENSIONES 60x60x8 CM., TIPO TOSCANA DE "PAVIMENT MATA S.A." O SIMILAR, CON TEXTURA LISA ANTIDESLIZANTE. MEDIDA LA UNIDAD COLOCADA. □			
C16. 010	UD	PAPELERA PUBL. PLET. Y CHAPA P.	97,61	122,01	122,01
		DE PAPELERA PUBLICA CONSTRUIDA CON PLETINA Y CHAPA PERFORADA, DOTADA DE SOPORTE METALICO BASCULANTE CON FRENO Y BLOQUEO MODELO BARCELONA CIRCULAR O SEMICIRCULAR, INCLUSO ELEMENTOS DE ANCLAJE Y CIMENTACION, COLOCACION Y PINTURA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C16. 011	UD	PAPELERA CIRCULAR AC. INOX.	141,44	176,80	176,80
		DE PAPELERA PUBLICA CONSTITUIDA POR: CUBETA ABATIBLE EN PLANCHA DE 2 MM. Y ESTRUCTURA EN TUBO DE ø 40 MM., EN ACERO INOXIDABLE, MODELO PA 600 IS, DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO ELEMENTOS DE ANCLAJE Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 012	UD	PILONA FUNDICION 520xø170 MM.	31,89	39,86	39,86
		DE PILONA DE FUNDICION DE 520 MM. DE ALTURA Y 170 MM. DE DIAMETRO, <b>MODELO VIA AUGUSTA</b> , DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 013	UD	PILONA FUNDICION 820xø95 MM.	49,31	61,64	61,64
		DE PILONA DE FUNDICION DE 820 MM. DE ALTURA Y 95 MM. DE DIAMETRO, <b>MODELO VIA TRAJANA</b> , DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 014	UD	PILONA FUNDICION 460xø300 MM.	49,31	61,64	61,64
		DE PILONA DE FUNDICION DE 460 MM. DE ALTURA Y 300 MM. DE DIAMETRO, <b>MODELO GIRONA</b> , DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 015	UD	PILONA FUNDICION H-208 MODELO EIFFEL	72,36	90,45	90,45
		DE PILONA DE FUNDICION DE 640 MM. DE ALTURA, <b>MODELO EIFFEL</b> , DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 016	UD	PILONA HOSPITALET EXTRAIBLE C/BASE H-214E	180,07	225,09	225,09
		DE PILONA DE FUNDICION DE 800 MM. DE ALTURA, <b>MODELO H-214E HOSPITALET EXTRAIBLE</b> , DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUIDA BASE DE ACERO EMPOTRABLE Y CIERRE MEDIANTE UNICA LLAVE. INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 017	UD.	PILONA HOSPITALET FIJA	49,61	62,01	62,01
		DE PILONA DE FUNDICION DE 800 MM. DE ALTURA, <b>MODELO H-214 HOSPITALET FIJA</b> , DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 018	UD.	PILONA HOSPITALET FLEXIBLE EXTRAIBLE	200,00	250,00	250,00



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE PILONA DE FUNDICION DE 800 MM. DE ALTURA, <b>MODELO H-214E/1 HOSPITALET FLEXIBLE</b> , FABRICADA EN CAUFLEX ACABADA EN COLOR NEGRO CON BANDA REFLECTANTE DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO COLOCACION DE LA BASE EMPOTRABLE Y CIMENTACION Y APORTACION DE LLAVE DE CIERRE. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 019	UD.	PILONA HOSPITALET FLEXIBLE FIJA	100,50	125,63	125,63
		DE PILONA DE FUNDICION DE 800 MM. DE ALTURA, <b>MODELO H-214F HOSPITALET FIJA</b> , FABRICADA EN CAUFLEX DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 020	UD	PILONA HORMIGON ø 300X450 MM.	49,31	61,64	61,64
		DE PILONA DE HORMIGON DE 300 MM. DE DIAMETRO, DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 021	UD.	PILONA UNIVERSAL H-211 BOLA FUNDICION ø 300 MM	61,98	77,48	77,48
		PILONA UNIVERSAL H-211 BOLA FUNDICION ø 300 MM, DE LA CASA BENITO O SIMILAR, INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACIÓN, MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA			
C16. 022	UD	RECOLOCACION DE PILONA FUNDICION U HORMIGON RECUPERADA DE CUALQUIER MODELO	20,10	25,13	25,13
		COLOCACION DE PILONA DE FUNDICION U HORMIGON RECUPERADA, DE CUALQUIER MODELO DE LOS INSTALADOS EN LA CIUDAD, DE LA CASA BENITO O SIMILAR. INCLUSO APERTURA DE HUECO Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 023	UD	TUBO METALICO 1000xø100 MM. RELLENO HORMIGON	38,14	47,68	47,68
		DE TUBO METALICO DE 1000 MM. DE ALTURA Y 100 MM. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION, ENCASTRANDO AL MENOS 300 MM EN PAVIMENTO Y PINTADO CON 2 CAPA DE ESMALTE ANTIOXIDANTE DE ACUERDO CON LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 024	UD	HINCO DE ACERO TIPO IPN 140MM DE 1,5 M. LONGITUD	34,84	43,55	43,55
		DE VIGA DE ACERO TIPO IPN DE 140 MM Y 1,5 M DE LONGITUD, INCLUSO COLOCACION Y CIMENTACION, ENCASTRANDO AL MENOS 500 MM EN PAVIMENTO DE CUALQUIER TIPO. Y PINTADA CON 2 CAPA DE ESMALTE ANTIOXIDANTE DE ACUERDO CON LA DIRECCION FACULTATIVA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 025	ML	VIGA IPN 100 MM TRANSVERSAL	16,08	20,10	20,10
		DE VIGA DE ACERO TIPO IPN DE 100 MM. COLOCADA TRANVERSALMENTE SOLDADA A HINCOS EXISTENTES. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA			
C16. 026	UD	COLOCACION DE MACETEROS	40,20	50,25	50,25
		COLOCACION DE MACETERO DE HORMIGON RELLENO DE TIERRA Y SELLADO CON LOSA DE HORMIGON DE 10 CM DE ESPESOR, TOTAL MENTE ENRRASADO CON LOS BORDES, SOBRE CUALQUIER TIPO DE PAVIMENTO PREVIA LIMPIEZA DEL MISMO Y SELLADO CON MORTERO M-40(1:4) O CEMENTO COLA. INCLUSO TRASLADO AL LUGAR			
C16. 027	UD	CAMBIO UBICAC. BANCO EXISTENTE	41,16	51,45	51,45





OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 97 de 117

FIRMAS

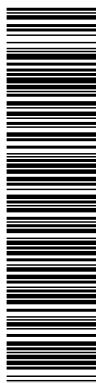
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE LEVANTE DEL LUGAR ORIGINAL Y TRASLADO A NUEVA SITUACION DE BANCO EXISTENTE, INCLUSO COLOCACION Y ANCLAJES DE CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C16. 028	UD	BANCO MADERA MODELO NU	1.291,95	1.291,95	1.291,95
		DE BANCO, DE DIMENSIONES 370x61x77 CM., CONSTITUIDO POR ASIENTO Y RESPALDO CON LISTONES DE MADERA MACIZA, SOBRE ESTRUCTURA DE ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE POR INMERSION SEGUN UNE 37-608, MODELO NU DE SANTA & COLE O SIMILAR. INCLUSO ELEMENTOS DE ANCLAJE A PAVIMENTO, MEDIDA LA UNIDAD COLOCADA.			
C16. 029	UD	BANCO MADERA MODELO "RODA UM-320"	372,25	372,25	372,25
		DE BANCO, MODELO RODA UM-320, DE LA CASA BENITO O SIMILAR, CONSTITUIDO POR ASIENTO Y RESPALDO CON LISTONES DE MADERA TROPICAL TRATADA, SOBRE ESTRUCTURA DE FUNDICION DUCTIL. INCLUSO ELEMENTOS DE ANCLAJE Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD COLOCADA.			
C16. 030	UD	BANCO MADERA MODELO "BARCINO UM 305"	225,41	225,41	225,41
		DE BANCO, MODELO BARCINO UM-305, DE LA CASA BENITO O SIMILAR, CONSTITUIDO POR ASIENTO Y RESPALDO CON LISTONES DE MADERA TROPICAL TRATADA, SOBRE ESTRUCTURA DE FUNDICION DUCTIL. INCLUSO ELEMENTOS DE ANCLAJE Y CIMENTACION. MEDIDA LA UNIDAD COLOCADA.			
C16. 031	UD	BANCO PREF. HORMIGON MODELO "MAYO 220"	996,76	996,76	996,76
		DE BANCO PREFABRICADO DE HORMIGON ARMADO, MODELO "MAYO 220" DE LA CASA ESCOFET O SIMILAR, COLOR GRIS GRANITICO, ACABADO DECAPADO E HIDRIFUGADO, DE DIMENSIONES 220x60x45 CM. COLOCADO. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
C16. 032	UD	BANCO FUNDICION 2,00 M. HUELVA	250,00	250,00	250,00
		DE BANCO DE INTEMPERIE DE 2,00 M. DE LARGO, CONSTRUIDO EN FUNDICION, MODELO HUELVA, INCLUSO ELEMENTOS DE ANCLAJE Y CIMENTACION, COLOCACION Y PINTURA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C16. 033	UD	BANCO PREF. HORMIGON "KILLY 3"	736,63	736,63	736,63
		DE BANCO PREFABRICADO DE HORMIGON ARMADO, MODELO "KILLY 3" DE LA CASA MAGO O SIMILAR, ACABADO LAVADO, DE DIMENSIONES 2.18x0.67x0.42 M. Y 696 KG. DE PESO. COLOCADO. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
C16. 034	UD	AREA CANINA 4x4 M.	1.546,08	1.546,08	1.546,08
		DE AREA CANINA CONSTRUIDA EN MADERA DE PINO TRATADA EN AUTOCLAVE CON UNA DIMENSION DE 4x4 M. DE MADERAS CARRION, REALIZADA MEDIANTE VALLAS MODULARES DE 2,0 M. DE LONGITUD Y 0,80 M. DE ALTURA, PROVISTA DE POSTE DE MADERA EN LOS EXTREMOS COMO SISTEMA DE ANCLAJE Y CON PUERTAS DE MADERA DE DOS HOJAS DE VAIVEN DE 0,5 M. CADA HOJA. INCLUSO TRONCO CENTRAL Y CARTEL INFORMATIVO CON TEJADILLO A DOS AGUAS. COLOCADA. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. □			
		<b>C16</b>			



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 98 de 117

FIRMAS

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5

Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 334304 UJRAP-87OKJ-PAT3N C39C7B9BC1265148A5DB98E5E7F771A7C644E18) generada con la aplicación informática Firmadoc. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: <https://www.huelva.es/portal/Ciudadano/portal/inicio.do>

OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 99 de 117

FIRMAS

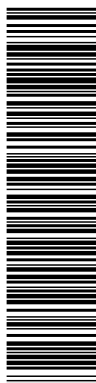
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

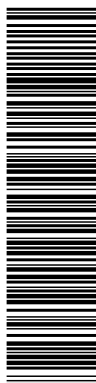
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C17</b>		<b>PINTURA</b>			
C17. 001	M2	PINTURA PLASTICA LISA	5,68	8,52	11,36
		DE PINTURA PLASTICA LISA SOBRE PARAMENTOS HORIZONTALES Y VERTICALES DE LADRILLO, YESO O CEMENTO, FORMADA POR: LIJADO Y LIMPIEZA DEL SOPORTE, MANO DE FONDO, PLASTECIDO, NUEVA MANO DE FONDO Y DOS MANOS DE ACABADO; SEGUN NTE/RPP-24. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C17. 002	M2	PINTURA PLASTICA BLANCA	5,57	8,36	11,14
		M2. Pintura plástica lisa blanca PROCOLOR YUMBO PLUS o similar en paramentos verticales y horizontales, lavable dos manos, i/lijado y emplastecido.			
C17. 003	M2	PINTURA PLASTICA COLOR	9,03	13,55	18,06
		M2. Pintura plástica color lisa PROCOLOR mix o similar en paramentos verticales y horizontales, lavable dos manos, i/lijado y emplastecido.			
C17. 004	M2	PINTURA PLASTICA PICADA BLANC	7,84	11,76	15,68
		M2. Pintura plástica picada blanca PROCOLOR Junopik o similar en paramentos verticales y horizontales, lavable dos manos, i/lijado y emplastecido.			
C17. 005	M2	PINTURA PLASTICA PICADA COLOR	8,62	12,93	17,24
		M2. Pintura plástica picada en color PROCOLOR Junopik o similar, en paramentos verticales y horizontales, lavable dos manos, i/lijado y emplastecido.			
C17. 006	M2	P.PLAST.GOTELET BLAN.P/PLASTI.	8,28	12,42	16,56
		M2. Pintura plástica blanca al gotelet, PROCOLOR Junopik o similar en paramentos verticales y horizontales, i/preparación con plástico, completamente lavable con gota fina y proyectado con pistola.			
C17. 007	M2	P.PLAST.GOTELET COLO.P/PLASTI.	9,05	13,58	18,1
		M2. Pintura plástica de color al gotelet, PROCOLOR Junopik o similar en paramentos verticales y horizontales, i/preparación con plástico, completamente lavable con gota fina.			
C17. 008	M2	PINTURA GOTELET PLASTIF.BLANC	6,62	9,93	13,24
		M2. Pintura al gotelet blanca PROCOLOR YUMBO plus o similar, plastificada lavable, dos manos, i/lijado y emplastecido paramentos verticales y proyectado con pistola.			
C17. 009	M2	PINTURA PLASTICA PARA FACHADA	6,23	9,35	12,46
		M2. Pintura acrílica plástica PROCOTEX o similar aplicada con rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, color dos manos.			
C17. 010	M2	PINT.PETREA FACHADAS RODILLO	11,20	16,80	22,4
		M2. Pintura pétreo Juno-red o similar a base de resinas de polimerización acrílica, aplicada con rodillo sobre paramentos verticales y horizontales de fachada, dos manos color.			
C17. 011	M2	PINT.PETREA FACHADAS GOTA	9,80	14,70	19,6
		M2. Pintura pétreo Juno-red o similar a base de resinas de polimerización acrílica, aplicada con pistola (gota fina) sobre paramentos verticales y horizontales de fachada, dos manos color.			
C17. 012	M2	PINTURA OXIASFALTICA EN TRASDOS DE MUROS	9,89	14,84	19,78
		DE PINTURA OXIASFALTICA APLICADA EN TRASDOS DE MUROS. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C17. 013	M2	PINTURA PETREA RUGOSA AL CEMENTO	5,99	8,99	11,98



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		DE PINTURA PETREA RUGOSA AL CEMENTO SOBRE PARAMENTOS VERTICALES Y HORIZONTALES DE LADRILLO O CEMENTO, FORMADA POR: LIMPIEZA DEL SOPORTE, MANO DE FONDO Y MANO DE ACABADO; SEGUN NTE/RPP-23. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.			
C17. 014	M2	PINTUR. AGUA SOBRE EXTERIORES	15,03	22,55	30,06
		M2. Pintura al agua Juno Natural Lac o similar para exteriores con una mano de selladora y acabado de dos manos, i/limpieza de superficies.			
C17. 015	M2	PINTURA HIDROFUGA FACHADAS	6,47	9,71	12,94
		M2. Pintura hidrófuga incolora Dique Procolor o similar resistente a la alcalinidad dos manos, aplicada con rodillo sobre paramentos verticales y horizontales de fachada.			
C17. 016	M2	PINTURA IMPERMEABILIZANTE	10,02	15,03	20,04
		M2. Pintura impermeabilizante especial Dique de Procolor o similar, i/limpieza de superficie y mano de fondo con selladora.			
C17. 017	M2	PINTURA EPOXI S/HORMIGON	22,97	34,46	45,94
		M2. Pintura plástica de resinas epoxi de Procolor o similar, dos capas sobre suelos de hormigón, i/lijado o limpieza, mano de imprimación especial epoxi, diluida, emplastecido de golpes con masilla especial y lijado de parches.			
C17. 018	M2	PINTURA AL CLOROCAUCHO	15,12	22,68	30,24
		M2. Pintura al clorocaucho de Procolor o similar con dos manos a brocha, i/limpieza de superficies y neutralización, emplastecido de grietas y mano de imprimación.			
C17. 019	M2	PINTURA AL POLIURETANO	9,00	13,50	18
		M2. Pintura al poliuretano de dos componentes en color verde, aplicado con rodillo sobre solera de hormigón preparada, con dos manos de imprimación.			
C17. 020	M2	PINTURA AL OLEO CERRAJERIA	8,78	13,17	17,56
		M2. Pintura al óleo, dos manos sobre carpintería metálica, i/lijado, mano de imprimación y relijado.			
C17. 021	MI	P.ESMALTE SOBRE TUBO DES<10cm	2,49	3,74	4,98
		ML. Pintura al esmalte Kilate de Procolor o similar sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo inferior a 10 cm.			
C17. 022	MI	P.ESMALTE S/TUBO DES.10 a 20	3,22	4,83	6,44
		ML. Pintura al esmalte Kilate de Procolor o similar sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 10 y 20 cm.			
C17. 023	MI	P.ESMALTE S/TUBO DES.20 a 50	4,14	6,21	8,28
		ML. Pintura al esmalte Kilate de Procolor o similar sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 20 y 50 cm.			
C17. 024	MI	P.ESMALTE S/TUBO DES>50 cm.	5,99	8,99	11,98
		MI. Pintura al esmalte Kilate de Procolor o similar sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo superior a 50 cm.			
		<b>C17</b>			



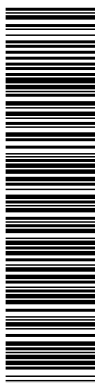
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C18</b>		<b>VARIOS</b>			
C18. 001	UD	CHAPONES DE PLETINA PARA ENCASTRAR	11,00	12,65	12,65
		SUMINISTRO DE CHAPONES DE PLETINA DE ACERO DE 150X150X6 MM CON GARRAS PARA ENCASTRAR EN BASE DE HORMIGÓN (MEDIANTE ALBAÑILERIA) DE ALMENOS 120 MM PARA EL RECIBIDO DE ELEMENTOS METALICOS MEDIANTE SOLDADURA			
C18. 002	UD	COLOCACION CHAPONES DE PLETINA	16,08	18,49	18,49
		COLOCACION DE CHAPONES DE PLETINA DE ACERO DE CUALQUIER MEDIDA CON GARRAS MEDIANTE ROTURA DE PAVIMENTO EXCAVACION Y CIMENTACION CON HORMIGÓN EN MASA H-175. NIVELACION, LECHADO Y RECOGIDA DE PAVIMENTO PERIMETRAL .			
C18. 003	UD	LEVANTADO DE TAPA DE ARQUETA	18,00	20,70	20,70
		UD. LEVANTE DE TAPA DE ARQUETA DE CUALQUIER TIPO PARA INSPECCIÓN E IDENTIFICACION DE LA MISMA, INCLUSO DESESCOMBRO O LIMPIEZA DEL INTERIOR SI FUERA NECESARIO Y POSTERIOR CIERRE.			
C18. 004	ud	TAPA DE ARQUETA 30x30 cm.	19,56	29,34	29,34
		Tapa metálica para arqueta de 30x30 cm., realizada con chapa acero estriada de 4/5 mm. de espesor con tirador ocultable, recercada en su cara inferior con angular metálico de 25x25x3 mm., y contracerco de angular de 30x30x3 mm., elaborada en taller i/montaje en obra con recibido de albañilería.			
C18. 005	ud	TAPA DE ARQUETA 40x40 cm.	24,25	36,38	36,38
		Tapa metálica para arqueta de 40x40 cm., realizada con chapa estriada de 4/5 mm. de espesor con tirador ocultable, recercada en su cara inferior con angular metálico de 25x25x3 mm., y contracerco de angular de 30x30x3 mm., elaborada en taller i/montaje en obra con recibido de albañilería.			
C18. 006	ud	TAPA DE ARQUETA 60x60 cm.	34,57	39,76	39,76
		Tapa metálica para arqueta de 60x60 cm., realizada con chapa estriada de 4/5 mm. de espesor con tirador ocultable, recercada en su cara inferior con angular metálico de 25x25x3 mm., y contracerco de angular de 30x30x3 mm., elaborada en taller i/montaje en obra con recibido de albañilería.			
C18. 007	UD	ADAPTACION REGISTROS Y TAPAS	19,48	22,40	22,40
		DE ADAPTACION DE REGISTROS Y TAPAS A NUEVA RASANTE. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.□			
C18. 008	UD	ADAPTACION ARQUETA CON TAPA	62,98	72,43	72,43
		DE ADAPTACION DE REGISTROS A NUEVA RASANTE, INCLUYENDO TAPA NUEVA DE FUNDICION DE DIMENSIONES DE 40 A 60X40 A 60 CM. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.□			



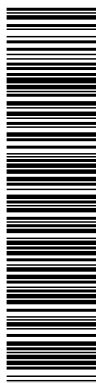
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
<b>C19</b>		<b>PRECIOS UNITARIOS</b>			
		<b>MAQUINARIA</b>			
C19. 001	H	RETRO-MARTILLO ROMPEDOR 600 Kg H. Rompedor hidráulico de 600 Kg de peso de puntero y peso completo incluida placa adaptadora y cincel de 600 Kg, instalado sobre retroexcavadora sobre neumáticos de 107 CV. El rompedor hidráulico dispondrá de una energía de golpe por punta de cincel de 700-1.000 jul; velocidad de percusión de 6-12 Hz; presión de trabajo en el rompedor de 100-150 bar; caudal de aceite hidráulico 52-105 Lts/min; longitud total de rompedor 1.100 mm.		101,64	
C19. 002	H	MINI-CARGAD. C/MARTILLO ROMPEDOR H. Minicargadora sobre neumáticos con una potencia de 40 CV (25Kw), con placa adaptadora y cincel de 100-200 Kg instalado sobre cargadora con un peso total de 2.500 Kg, de la casa Lanz ó similar, con una fuerza rompedora de 2.000 Kg, profundidad máxima de excavación de 2.300 mm, altura máxima de excavación 3.220 mm, radio máximo de giro 1.740 mm, máximo radio de excavación 3.780 mm, presión sobre el suelo de 0,28 Kg/cm2, pendiente superable del 30º, nivel de sonido 76dB, equipada con motor Hatz 2G30 de 165 cm3 de cilindrada i/ colocación y retirada de maquina del lugar de la obra.		45,94 0,00	
C19. 003	H	Carretilla elev.diesel ST 2 t.		10,21	
C19. 004	H	Carr.elev.diesel DT 2,5t.h=5,5m		15,20	
C19. 005	H	Carretilla elev.diesel DT 3 t.		15,60	
C19. 006	H	Carretilla elev.diesel DT 4 t.		16,09	
C19. 007	H	Carretilla transportadora 2.000 kg.		9,38	
C19. 008	H	Carretilla transportadora 2.500 kg.		9,65	
C19. 009	H	Carretilla transportadora 5.000 kg.		11,12	
C19. 010	H	Plataforma elev. telescóp. 18 m.		17,70	
C19. 011	H	Plataforma elev. telescóp. 20 m. 295kg		19,32	
C19. 012	H	Plataforma elev. telescóp. 20,6 m. 350kg		20,14	
C19. 013	H	Plataforma elev. telescóp. 22 m. 227kg		20,94	
C19. 014	H	Plataforma elev. tijera 10 m. electr.		15,42	
C19. 015	H	Plataforma elev. tijera 12 m. electr.		23,46	
C19. 016	H	Plataforma elev. tijera 8 m.diesel 300kg		8,05	
C19. 017	H	Plataforma elev. tijera 9 m.diesel 500kg		9,67	
C19. 018	H	Plataforma elev. tijera 10m.diesel		10,48	
C19. 019	H	Plataforma elev. tijera 11m.diesel 330kg		11,28	
C19. 020	H	Plataforma elev. tijera 12m.diesel 300kg		11,56	
C19. 021	H	Plataforma elev. tijera 12m.diesel 900kg		12,89	
C19. 022	H	Plataforma elev. tijera 14m.diesel		15,03	
C19. 023	H	Plataforma elev. tijera 15m.diesel 700kg		16,11	
C19. 024	H	P.elev.tel.art.12m Q=230kg peso=4800kg		14,50	
C19. 025	H	P.elev.tel.art.15m Q=250kg peso=4800kg		16,11	
C19. 026	H	P.elev.tel.art.15m Q=250kg peso=6600kg		16,11	
C19. 027	H	P.elev.tel.art.16m Q=250kg peso=7100kg		17,13	
C19. 028	H	Dumper autocargable 1.500 kg.		5,49	
C19. 029	H	Dumper autocargable 2.000 kg.		7,37	
C19. 030	H	Dumper autocargable 3.000 kg.		8,98	
C19. 031	H	Dumper horm.autocarg. 400 litros		8,84	
C19. 032	H	Dumper horm.auto.400 l.giratorio		10,32	
C19. 033	H	Dumper convencional 1.500 kg.		5,76	
C19. 034	H	Dumper convencional 2.000 kg.		7,64	



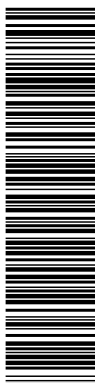
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 035	H	CARGADORA S/NEUMATICOS C=1,65 M3		64,83	
		H. Pala cargadora sobre neumáticos con una potencia de 107 CV (145 Kw) con cuchara dentada de capacidad 1,65 m3, con un peso total de 12.600 Kg, de la casa Volvo ó similar, con un alcance de descarga de 3.810 mm, carga de basculación recta de 9.290 Kg, fuerza de elevación a altura máxima de 162,1 KN, fuerza de arranque 119,9 KN, capacidad colmada 1,65 m3, ángulo máximo de excavación a 58º, fuerza hidráulica de elevación a nivel del suelo 162,1 Kn, longitud total de la máquina 7.120 mm, altura sobre el nivel del suelo de 303 mm, control por palanca única, dirección controlada por la transmisión ó por los frenos, i/ retirada y colocación del lugar de las obras.			
C19. 036	H	RETROEXCAVADORA S/NEUMAT 117 CV		58,63	
		H. Retroexcavadora sobre neumáticos con una potencia de 117 CV (159Kw), con una cuchara de balancín medio de capacidad 1.000 lts y un peso total de 3.880 Kg de la casa Akerman ó similar, alcance máximo 9,5 mts, altura máxima de descarga 8,8 mts., profundidad máxima de excavación vertical en ángulo de 45º de 0,5 mts, profundidad máxima de excavación vertical 4,2 mts, fuerza de arranque en los dientes de la cuchara 149 Kn, fuerza de penetración en los dientes de la cuchara 81 Kn., longitud de transporte 9 mts, altura mínima de transporte 3,25 mts, longitud de brazo 5,25 mts, i/ colocación y retirada del lugar de las obras.			
C19. 037	H	RETROPALA S/NEUMA. ARTIC 102 CV		57,37	
		H. Retro pala excavadora sobre neumáticos con una potencia de 102 CV (70Kw) y una capacidad de cazo de 1.020 Lts, con un peso total de 7.450 Kg, de la casa FAI ó similar, con una capacidad de elevación a máxima altura de 3.100 Kg, una fuerza de arranque de 6.800 kg, anchura de cazo 2.150 mm, profundidad máxima de excavación standard 4.100 mm, altura de vuelco 3.130 mm, máxima altura de excavación 5.100 mm, fuerza de arranque en cazo de 4.500 Kg, motor Perkins de 4 cilindros con transmisión a las cuatro ruedas, i/ colocación y retirada del lugar de las obras.			
C19. 038	H	MINIEXCAVADORA S/NEUMATICOS 39CV		41,96	
		H. Miniexcavadora sobre neumáticos con una potencia de 39 CV (25Kw), con una capacidad de cucharón de 0,30 m3, anchura máxima de cuchara 1.590 mm y un peso total de 2.500 Kg, de la casa Lanz ó similar, con una fuerza rompedora de 1.800 Kg, profundidad máxima de excavación de 2.300 mm, altura máxima de excavación 3.220 mm, radio máximo de giro 1.740 mm, máximo radio de excavación 3.780 mm, presión sobre el suelo de 0,28 Kg/cm2, pendiente superable del 30º, nivel de sonido 76dB, equipada con motor Hatz 2G30 de 165 cm3 de cilindrada i/ colocación y retirada de maquina del lugar de la obra.			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 039	H	MOTONIVELADORA C/ESCARIF. 110 CV		62,67	
		H. Motoniveladora con una potencia de 110 CV (81Kw), equipada con escarificador y topadora delantera, con un peso total de 11.680 Kg, de la casa Buquema ó similar, con bastidor de construcción tubular en parte delantera y de caja en la posterior, motor diesel de 4 tiempos y 6,56 Lts de cilindrada, con unas características de cuchilla de : alcance fuera de ruedas de 2.320 mm, ángulo de inclinación vertical de 90º, ángulo de corte 36º/81º, altura libre del suelo 400 mm, longitud 3.660 mm, altura 430 mm. Características de la topadora: altura libre del suelo 640 mm, longitud 2.500 mm, altura 830 mm, i/ colocación y retirada del lugar de las obras.			
C19. 040	H	PISON MOTOR DE GASOLINA A=30CM		4,70	
		H. Pisón con motor de gasolina, con una superficie de soporte de 300x330 mm, con un peso aproximado de 85 Kg, de la casa Lebrero ó similar, equipada con motor de gasolina con engranaje reductor, sistema de transmisión con embrague centrífugo y 2 correas, ciclo de impacto de 550-700/ min, una embolada de impacto de 30-60 mm, altura de cuerpo de 915 mm, altura de mango de 460 mm, rendimientos: elevación máxima del suelo 37 mm, golpe 1,5 libras, energía de compactación 540 pies. Libras/segundos; pies cuadrados/hora compactados 1,95.			
C19. 041	H	BANDEJA VIBRANTE 50X65 CM		5,72	
		H. Bandeja vibrante de 185 Kg de peso en servicio, con unas dimensiones de placa de 500x650 mm, equipada con motor de gasolina de 5 CV de la casa Lebrero ó similar, con una velocidad de trabajo de 22 mts/min, con capacidad para superar pendientes del 35 %, una eficacia en profundidad de compactación comprendida entre 20-50 cm, con 500 vibraciones por minuto, longitud en posición de trabajo 1.400 mm, longitud con lanza recogida de □ 700 mm, altura en posición de trabajo 900 mm, altura con lanza recogida □ 750 mm. La dirección del avance está determinada por dos ejes excéntricos sincronizados de alta fuerza centrífuga.			
C19. 042	H	APISONADORA VIBRANTE 6 Tn		44,93	
		H. Compactador de suelos vibratorio de doble tambor de 6,6 Toneladas, con una potencia de 71 CV (53Kw) de la casa Caterpillar ó similar, con un peso total de 6.550 Kg, peso sobre el tambor delantero de 3.150 Kg, con una carga por cm de contacto del tambor delantero de 22,5 Kg, gama de frecuencia de la vibración: 26 a 43 Hz, amplitud nominal 0,6 mm, fuerza centrífuga máxima 44.000 dNa. Longitud en orden de trabajo 4.020 mm, altura con cabina 2.800 mm, diámetro del tambor delantero y trasero de 1.100 mm, anchura máxima 1.600 mm, motor Perkins de 4 cilindros, i/ p.p. de colocación y retirada de la obra.			





OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
 Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
 Página 105 de 117

FIRMAS

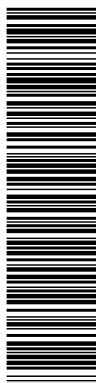
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
 1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
 2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
 3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 043	H	CAMION DUMPER DE 3 EJES 10 Tn		51,99	
		H. Dumper articulado de tres ejes, con articulación a 45º, con tracción en todos ellos, con una potencia de 194 Kw y 206 HP, equipado con motor 3.306 CAT, de la casa Caterpillar ó similar, capaz de desarrollar una velocidad máxima de 53 Km/h, una carga de 25 Tn y una capacidad de caja a ras de 10 m3 y de 14 m3 colmada, con un radio de giro de 7,53 mts.			
C19. 044	H	CAMION BASCULANTE 6 Tn		35,60	
		H. Camión basculante de dos ejes con una potencia de 115 CV DIN (84,6Kw), y capacidad para un peso total a tierra de 6Tn con 4 tiempos y 4 cilindros en línea, de la casa Iveco ó similar, capaz de desarrollar una velocidad máxima cargada de 50 Km/h y una capacidad de caja a ras de 4 m3 y de 6 m3 colmada, con un radio de giro de 5,05 mts, longitud total máxima de 5.770 mm, anchura total máxima de 2.120 mm, distancia entre ejes 3.000 mm, suspensión mediante ballestas parabólicas, barra de torsión estabilizadora de diámetro 45 mm, frenos tipo duplex y duoservo con recuperación automática.			
C19. 045	H	CAMION BASCULANTE 10 Tn		40,47	
		H. Camión basculante de dos ejes con una potencia de 138 CV DIN (102Kw), y capacidad para un peso total a tierra de 10 Tn con 4 tiempos y 4 cilindros en línea, de la casa Iveco ó similar, capaz de desarrollar una velocidad máxima cargada de 50 Km/h, una carga de 10,9 Tn y una capacidad de caja a ras de 5 m3 y de 9 m3 colmada, con un radio de giro de 5,35 mts, longitud total máxima de 6.125 mm, anchura total máxima de 2.120 mm, distancia entre ejes 3.200 mm, suspensión mediante ballestas parabólicas, barra de torsión estabilizadora de diámetro 45 mm, frenos tipo duplex y duoservo con recuperación automática.			
C19. 046	H	CAMION GRUA HASTA 10 Tn		70,58	
		H. Camión grúa equipado con dos ejes y una potencia de 138 CV DIN (102Kw) y capacidad para un peso total a tierra de 10,9 Tn con cuatro tiempos y seis cilindros en línea, de la casa Iveco ó similar, capaz de desarrollar una velocidad máxima de cargada de 50 Km/h, una carga de 10,9 Tn y una capacidad de caja a ras de 5 m3 y de 9 m3 colmada, con un radio de giro de 5,35 mts, longitud total máxima de 2.120 mm, distancia entre ejes de 3.200 mm, suspensión mediante ballestas parabólicas, barra de torsión estabilizadora de diámetro 45 mm, frenos tipo duplex y duoservo con recuperación automática.			



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 047	H	PLUMA GRUA DE 25 Mts		6,28	
		H. Grua torre con una altura máxima bajo gancho de 33,42 m y brazo de 25 mts, con carga máxima de 2 Tn a 13,7 mts y una carga en punta de 600 Kg, montada sobre carretón de traslación, realizado con perfiles de estructura ligera de alta resistencia, con tramos unidos por bulones con reductores de ataque directo, motor de 12 CV a 3.000 rpm, con una velocidad de elevación de 0-40 mpm, velocidad de giro 0.8 rpm de traslación de 25 rpm y de trepado hidráulico de 1,5 mpm, con necesidad de un lastre de base de 38 Tn, para una altura total máxima de 33,42 mts bajo gancho. Potencia necesaria para la acometida de eléctrica de 16,2 Kw.			
C19. 048	H	PLUMA GRUA DE 30 Mts		7,01	
		H. Grua torre con una altura máxima bajo gancho de 33,42 m y brazo de 31 mts, con carga máxima de 2 Tn a 13,7 mts y una carga en punta de 750 Kg, montada sobre carretón de traslación, realizado con perfiles de estructura ligera de alta resistencia, con tramos unidos por bulones con reductores de ataque directo, motor de 12 CV a 3.000 rpm, con una velocidad de elevación de 0-40 mpm, velocidad de giro 0.8 rpm de traslación de 25 rpm y de trepado hidráulico de 1,5 mpm, con necesidad de un lastre de base de 38 Tn, para una altura total máxima de 33,42 mts bajo gancho. Potencia necesaria para la acometida de eléctrica de 16,2 Kw.			
C19. 049	H	PLUMA GRUA DE 36 Mts		8,80	
		H. Grua torre con una altura máxima bajo gancho de 33,42 m y brazo de 36 mts, con carga máxima de 2 Tn a 13,7 mts y una carga en punta de 600 Kg, montada sobre carretón de traslación, realizado con perfiles de estructura ligera de alta resistencia, con tramos unidos por bulones con reductores de ataque directo, motor de 12 CV a 3.000 rpm, con una velocidad de elevación de 0-40 mpm, velocidad de giro 0.8 rpm de traslación de 25 rpm y de trepado hidráulico de 1,5 mpm, con necesidad de un lastre de base de 38 Tn, para una altura total máxima de 33,42 mts bajo gancho. Potencia necesaria para la acometida de eléctrica de 16,2 Kw.			
C19. 050	H	HORMIGONERA ELECTRICA 250 L.		2,37	
		H. Hormigonera eléctrica de 250 Lts con un motor eléctrico de 3CV, con bastidor y cabina de acero, pala mezcladoras, adecuadas para asegurar una mezcla rápida y homogénea, mecanismos protegidos herméticamente, con un peso en vacío de 290Kg y un rendimiento aproximado de 3,4m3.			
C19. 051	H	CORTADORA DE HORMIGON/DIAMANTE		14,00	



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 107 de 117

FIRMAS

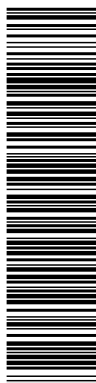
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
		H. Cortadora de suelos de asfalto y hormigón, mod. Norton C 85.P10 ó similar, equipada con motor de gasolina de 10 CV de potencia con capacidad para un diámetro máximo de corte de 350 mm, una profundidad máxima de corte de 127 mm, y un agujero de 25,40 mm en perforación. Equipada con disco de diamante Laser de corte en seco, longitud total de 1350 mm y una altura de 975 mm. Caudal de agua regulable, guía de corte, armazón monobloc conformado en acero reforzado, sistema de subida de trinquetes subida-descenso sobre el muelle y acceso fácil, montandose en el soporte sobre el rodamiento de bolas.			
C19. 052	H	REGLETA VIBRANTE		3,79	
		H. Regleta vibrante para nivelación de soleras de hormigón, con accionamiento eléctrico.			
C19. 053	H	MOTOBOMBA PARA AGOTAMIENTO		2,13	
		H. Motobomba sumergible de la casa ABS ó similar, tipo robusta 200T, con capacidad para elevar 0.4 m3, hasta una altura de 10 mts, peso de 5.5 Kg, con regulación de nivel automático, potencia del motor 0,75 Kw, abrigo exterior y carcasa de material sintético resistente a la corrosión.			
C19. 054	H	FRATASADORA MECANICA		4,46	
		H. Fratasadora alisadora, equipada con motor de gasolina y cuatro cuchillas, con un diámetro de 840 mm y dos velocidades de accionamiento de las cuchillas.			
C19. 055	Ud	CASTILLETE RUEDAS 6m/30 DIAS		218,82	
		UD. Castillete con ruedas de 3x3 m. hasta 6 m. de altura, i/30 días de alquiler consistente en: suministro en alquiler, montaje y desmontaje, arriostamiento,...etc.			
C19. 056	Ud	CASTILLETE RUEDAS 10m/30 DIAS		357,55	
		UD. Castillete con ruedas de 3x3 m. hasta 10 m. de altura, i/30 días de alquiler consistente en: suministro en alquiler, montaje y desmontaje, arriostamiento,...etc.			
<b>MANO DE OBRA</b>					
C19. 057	H	Capataz		15,60	
C19. 058	H	Oficial Primera		15,00	
C19. 059	H	Oficial Segunda		14,47	
C19. 060	H	Peón Especializado		13,64	
C19. 061	H	Peón Ordinario		13,25	
<b>ARIDOS</b>					
C19. 062	M3	Arena de río (0-5mm)		15,81	
C19. 063	Tm	Garbancillo 5/20 mm.		12,33	
C19. 064	M3	Gravilla 20/40 mm.		15,41	
C19. 065	M3	Mezcla "Todo uno"		11,50	
C19. 066	M3	Zahorra natural		10,48	
C19. 067	M3	Zahorra carretera		11,10	
C19. 068	M3	Macadam		13,36	
C19. 069	M3	Tierra		3,86	
C19. 070	t.	Zahorra nat. ZN(50)/ZN(20), IP=0		5,88	
C19. 071	t.	Zahorra nat. ZN(50)/ZN(20), IP<6		5,20	
C19. 072	t.	Zahorra artif. ZA(40)/ZA(25) 75%		9,43	
C19. 073	t.	Zahorra artif. ZA(40)/ZA(25) 60%		8,75	
C19. 074	t.	Zahorra artif. ZA(40)/ZA(25) 50%		7,93	
C19. 075	m3	Albero Alcala Guadaira c/transpo		30,69	
C19. 076	m3	Arena Arlita A-5 (0-4mm) granel		64,45	
C19. 077	m3	Arena Arlita A-5 (0-4mm) sacos		102,91	
C19. 078	ud	Saco 50 l. arena Arlita A-5 (0-4mm)		5,15	



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 108 de 117

FIRMAS

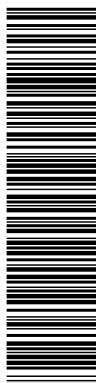
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

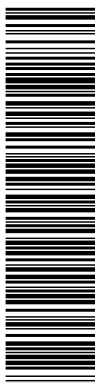
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 079	m3	Arena Arlita A-5 (0-4mm) bomb.			77,18
C19. 080	m3	Arcilla exp.Arlita F-7 (3-8 mm) granel			85,89
C19. 081	m3	Arcilla exp.Arlita F-7 (3-8 mm) bomb.			102,78
C19. 082	m3	Árido ligero tipo Perlita B-6			55,18
C19. 083	m3	Árido ligero tip.Pperlita B-10			70,46
C19. 084	ud	Saco 25 kg cemento ref.aluminite			14,15
C19. 085	ud	Bidón 50 kg. cemento ref.pasta frag.rap.			70,35
C19. 086	Tm	Cemento I-45A/SR-MR sacos			124,86
C19. 087	Tm	Cemento a pie de obra I/45			97,86
C19. 088	Tm	Cemento blanco BL-II/ 42,5R			156,08
C19. 089	Kg	Cemento cola alicat.cerámico			0,29
C19. 090	kg	Cemento cola Preocol			0,50
C19. 091	Kg	Cemento Rapido			0,00
C19. 092	kg	Pegamento cola			0,32
C19. 093	kg	Escayola cola			0,32
C19. 094	Tm	Yeso blanco			64,43
C19. 095	Tm	Escayola			96,64
C19. 096	M3	Mortero 1/6 prep.cemento gris M-			59,15
C19. 097	M3	HORMIGON H-20 PLANTA			68,85
C19. 098	Tm	Piedra Caliza			50,84
<b>PAVIMENTOS</b>					
C19. 096	M2	Loseta Multicolor 15x15x3,5 FACO			6,57
C19. 097	M2	Baldosa garbancillo 40x40 cm.			9,61
C19. 098	M2	Terrazo relieve 30x30cm. 36 T.			7,80
C19. 099	M2	Terrazo relieve 40x40 cm. 64 T.			8,63
C19. 100	m2	Baldosa china lavada 40x40x3,5			13,17
C19. 101	m2	Baldosa china lavada 40x60x4,5			13,92
C19. 102	m2	Baldosa china lavada 50x25x4,5			13,92
C19. 103	m2	Baldosa china lavada 50x50x4,5			13,67
C19. 104	m2	Baldosa terrazo pétreo 30x30x3,5			9,20
C19. 105	m2	Baldosa terrazo pétreo 40x40x4			10,10
C19. 106	m2	Baldo.terr.pétreo antidesl.30x30			9,20
C19. 107	m2	Loseta 4 past.cem.gris 20x20 cm			6,34
C19. 108	m2	Loseta 4 past.cem.gris 30x30 cm			0,00
C19. 109	m2	loseta 9 past. Cem. Gris 30x30 cm.			0,00
C19. 110	m2	Loseta 4 past.piza.gris 20x20 cm			6,89
C19. 111	m2	Loseta 4 past.cem.color 20x20 cm			6,57
C19. 112	m2	Loseta botones cem.gris 20x20 cm			6,22
C19. 113	m2	Loseta botones cem.piza.20x20 cm			6,77
C19. 114	m2	Loseta botones cem.color 20x20cm			6,77
C19. 115	m2	Loseta botones cem.gris 30x30 cm			8,78
C19. 116	m2	Loseta botones cem.piza.30x30 cm			9,27
C19. 117	m2	Loseta botones cem.color 30x30cm			9,27
C19. 118	m2	loseta acanalada tactil direccional 40x40			9,70
C19. 119	m2	Baldosa cemen.monoca 20x10x3,5cm			9,81
C19. 120	m2	Baldosa cemen.monoca 40x20x3,5cm			11,20
C19. 121	m.	Peldaño terrazo microchina h/t			32,62
C19. 122	m.	Rodapié terrazo 30x7,5 cm. normal			3,69
C19. 123	m.	Bord.horm.monoc.jard.gris 8-9x19			3,58
C19. 124	m.	Bord.horm.monoc.jard.colo.9x19			4,22
C19. 125	m.	Bord.hor.monoc.jard.gris 9-10x20			3,60
C19. 126	m.	Bord.hor.monoc.jard.color9-10x20			4,66
C19. 127	m.	Bord.omega monoc.jard.gris 10x30			9,37
C19. 128	m.	Bord.hor.monoc.cara sup.red.8x20			5,28
C19. 129	m.	Bord.hor.bicapa gris 9-10x20			3,63



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 130	m.	Bord.hor.bicap.gris t.II 4-20x22			6,71
C19. 131	m.	Bord.ho.bica.gris t.III 14-17x28			7,53
C19. 132	m.	Bord.ho.bicap.gris t.IV 11-14x20			4,84
C19. 133	m.	Bord.ho.bica.gris MOPU1 12-15x35			10,63
C19. 134	m.	Bord.hor.bicapa gris 9-12x25			5,09
C19. 135	m.	Bord.hor.bicapa gris 12-15x28			6,77
C19. 136	m.	Bord.grani.mecan.aris.achaf.10x20			26,88
C19. 137	m.	Bord.grani.mecan.aris.achaf.12x25			31,32
C19. 138	m.	Bord.grani.mecan.aris.achaf.15x25			36,11
C19. 139	m.	Bord.grani.mecan.aris.achaf.20x25			45,75
C19. 140	M2	Adoquín 10 cm. gris			16,83
C19. 141	M2	Adoquín 10 cm. color			17,69
C19. 142	Ud	Adoquín piedra granítica			0,88
C19. 143	M2	Losa "Guadarrama" FACOSA 50x50x4			13,15
C19. 144	M2	Losa abujard.hexag.FACOSA			17,66
C19. 145	M2	Losa abujard.rect.FACOSA 60x40x4			12,73
C19. 146	M2	Losa filtrante Facosa			11,64
C19. 147	M2	Adoquín FACOSA e=6 cm.gris			10,89
C19. 148	M2	Adoquín FACOSA e=8 cm.gris			12,33
C19. 149	M2	Adoquín FACOSA 6 cm. blanco			12,65
C19. 150	M2	Adoquín FACOSA e=6cm.color			13,15
<b>ALBAÑILERIA</b>					
C19. 151	Ud	Bloque hormigón gris 50x20x24			0,72
C19. 152	Ud	Bloque hormigón gris 50x20x33			1,13
C19. 153	Ud	Bloque hormigón gris 40x20x10			0,36
C19. 154	ud	Bloque hor.liso color 40x20x15			1,30
C19. 155	ud	Bloque hor.liso color 40x20x20			1,55
C19. 156	ud	Plaqueta hor.liso color 40x20x4			0,96
C19. 157	ud	B.hor.relieve color 40x20x20			1,47
C19. 158	ud	B.h.doble cámara col.40x20x20			1,51
C19. 159	Ud	Ladrillo h. sencillo 25x12x5			0,09
C19. 160	Ud	Ladrillo h. doble 25x12x9			0,16
C19. 161	Ud	ladrillo mazizo 25x12x10			0,00
C19. 162	m.	Albardilla piedra caliza 40x10			58,65
C19. 163	m3	Piedra caliza mampost.ordin.			86,32
C19. 164	m3	Piedra granit.mampost.ordin.			77,00
C19. 165	t.	Mampostería cuarcita cobre			74,62
C19. 166	m2	Chapado piedra caliza rubia 2-4 cm			15,37
C19. 167	m2	Piedra caliza rubia rugosa 30xLL e=3-5			77,08
C19. 168	m2	P.caliza hueso veteadada 60x40 e=2 cm			38,14
C19. 169	m2	Chap.p.granito de corte e=10-12			29,52
C19. 170	m2	Azulejo blanco 15x15 cm. tipo único			7,57
C19. 171	m2	Azulejo color 15x15 cm. tipo único			8,11
C19. 172	m2	Azulejo blanco 10x20 cm. 1ª			7,32
C19. 173	m2	Azulejo color 10x20 cm. 1ª			7,81
C19. 174	m2	Azulejo color 20x20 cm. 1ª			7,81
C19. 175	m2	Azulejo blanco 20x20 cm. porosidad >6%			7,32
C19. 176	m.	Cenefa cerámica relieve 5x20 cm.			4,40
C19. 177	Ud	Rasillón 30x15x4			0,20
C19. 178	Ud	Rasillón 50x20x4			0,36
C19. 179	Ud	Ladr.PALAU c/v marrón 25x12x7			0,27
C19. 180	Ud	Ladr.PALAU c/v marrón 25x12x5			0,20
C19. 181	Ud	Ladr.PALAU c/v marrón 24x12x3			0,17
C19. 182	Ud	Ladr.PALAU c/v oro v. 25x12x5			0,23
C19. 183	Ud	Ladr.PALAU c/v ocre a.25x12x5			0,23



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 110 de 117

FIRMAS

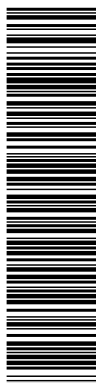
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 184	Ud	Ladr.PALAU c/v ocre a.25x12x4			0,21
C19. 185	M2	Enrejado Tramex 30x30x20			35,03
C19. 186	M2	Enrejado Tramex 40x40x20			29,48
C19. 187	M2	Enrejado Tramex 30x30x20 galv			67,25
C19. 188	M2	Enrejado Tramex 40x40x20 galv			61,77
<b>FONTANERIA</b>					
C19. 189	Ud	Llave de escuadra 1/2" cromad			2,61
C19. 190	Ud	Llave paso recta 1/2" empotr.			10,34
C19. 191	Ud	Llave paso recta 3/4" empotr.			14,06
C19. 192	Ud	Llave de esfera 3/8"			4,44
C19. 193	Ud	Llave de esfera 1/2"			3,64
C19. 194	Ud	Llave de esfera 3/4"			4,27
C19. 195	Ud	Tapón-reducción PVC 40/32 mm.			0,98
C19. 196	Ud	Tapón-reducción PVC 50/32 mm.			1,07
C19. 197	Ud	Tapón-reducción PVC 50/40 mm.			1,06
C19. 198	Ud	Tapón-reducción PVC 75/50 mm.			2,73
C19. 199	Ud	Tapón-reducción PVC 90/75 mm.			2,59
C19. 200	Ud	Tapón-reducción PVC110/90 mm.			3,22
C19. 201	Ud	Empalme simple PVC evac. 32mm			1,11
C19. 202	Ud	Empalme simple PVC evac. 40mm			1,25
C19. 203	Ud	Empalme simple PVC evac. 50mm			1,35
C19. 204	Ud	Empalme simple PVC evac. 75mm			2,57
C19. 205	Ud	Empalme simple PVC evac. 90mm			3,71
C19. 206	Ud	Empalme simple PVC evac.110mm			4,49
C19. 207	Ud	Empalme simple PVC evac.125mm			5,23
C19. 208	Ud	Empalme simple PVC evac.160mm			21,21
C19. 209	Ud	Empalme simple PVC evac.200mm			39,07
C19. 210	Ud	Empalme simple PVC evac.250mm			79,02
C19. 211	Ud	Codo-87 h-h PVC evac. 32 mm.			0,68
C19. 212	Ud	Codo-87 h-h PVC evac. 40 mm.			0,76
C19. 213	Ud	Codo-87 h-h PVC evac. 50 mm.			1,30
C19. 214	Ud	Codo-87 m-h PVC evac. 75 mm.			2,04
C19. 215	Ud	Codo-87 m-h PVC evac. 90 mm.			2,83
C19. 216	Ud	Codo-87 m-h PVC evac.110 mm.			3,42
C19. 217	Ud	Codo-87 m-h PVC evac.125 mm.			5,55
C19. 218	Ud	Codo-87 m-h PVC evac.160 mm.			9,23
C19. 219	Ud	Codo-87 m-h PVC evac.200 mm.			33,59
C19. 220	Ud	Codo-87 m-h PVC evac.250 mm.			107,20
C19. 221	Ud	Sumidero sifónico fund. 15x15			11,64
C19. 222	Ud	Sumidero sifónico fund. 20x20			14,39
C19. 223	Ud	Sumidero sifónico fund. 25x25			21,35
C19. 224	Ud	Sumidero sifónico fund. 30x30			30,59
C19. 225	Ud	Sumidero sifónico fund. 40x40			65,74
C19. 226	Ud	Sumidero sifónico alum. 15x15			9,92
C19. 227	Ud	Sumidero sifónico alum. 20x20			17,81
C19. 228	Ud	Sumidero sifónico alum. 25x25			23,52
C19. 229	Ud	Sumidero sifónico alum. 30x30			30,86
C19. 230	Ud	Sumidero sifónico inox. 15x15			70,47
C19. 231	Ud	Sumidero sifónico inox. 20x20			97,44
C19. 232	Ud	Sumidero sifónico PVC 15x15			9,26
C19. 233	Ud	Sumidero sifónico PVC 20x20			15,42
C19. 234	Ud	Sumidero sifónico PVC 25x25			19,97
C19. 235	MI	Tubo acero galvan. 3/8" DN 10			2,04
C19. 236	MI	Tubo acero galvan. 1/2" DN 15			2,55
C19. 237	MI	Tubo acero galvan. 3/4" DN 20			3,56



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 111 de 117

FIRMAS

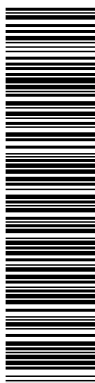
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

**FIRMADO**

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 238	MI	Tubo acero galvan. 1" DN 25			4,93
C19. 239	MI	Tubo acero galvan.1 1/4"DN 32			6,31
C19. 240	MI	Tubo acero galvan.1 1/2"DN 40			8,03
C19. 241	MI	Tubo acero galvan. 2" DN 50			10,10
C19. 242	MI	Tubo acero galvan.2 1/2"DN 65			14,46
C19. 243	MI	Tubo acero galvan. 3" DN 80			17,00
C19. 244	MI	Tubo acero galvan. 4" DN100			24,74
C19. 245	MI	Tubo acero galvan. 5" DN125			31,11
C19. 246	MI	Tubo acero galvan. 6" DN150			35,71
C19. 247	Ud	Codo acero galv. 90º 3 1/2"			79,02
C19. 248	Ud	Codo acero galv. 90º 4"			71,92
C19. 249	Ud	Manguito acero galv. 3/8"			0,84
C19. 250	Ud	Manguito acero galv. 1/2"			0,96
C19. 251	Ud	Manguito acero galv. 3/4"			1,18
C19. 252	Ud	Manguito acero galv. 1"			1,57
C19. 253	Ud	Manguito acero galv. 1 1/4"			2,77
C19. 254	Ud	Manguito acero galv. 1 1/2"			3,74
C19. 255	Ud	Manguito acero galv. 2"			6,00
C19. 256	Ud	Manguito acero galv. 2 1/2"			23,92
C19. 257	Ud	Manguito acero galv. 3"			31,07
C19. 258	Ud	Manguito acero galv. 3 1/2"			69,45
C19. 259	Ud	Manguito acero galv. 4"			63,21
C19. 260	Ud	Té acero galvanizado 3/8"			2,48
C19. 261	Ud	Té acero galvanizado 1/2"			1,39
C19. 262	Ud	Té acero galvanizado 3/4"			2,04
C19. 263	Ud	Té acero galvanizado 1"			3,10
C19. 264	Ud	Té acero galvanizado 1 1/4"			5,55
C19. 265	Ud	Té acero galvanizado 1 1/2"			7,26
C19. 266	Ud	Té acero galvanizado 2"			10,99
C19. 267	Ud	Té acero galvanizado 2 1/2"			42,83
C19. 268	Ud	Té acero galvanizado 3"			50,89
C19. 269	Ud	Té acero galvanizado 3 1/2"			100,53
C19. 270	Ud	Té acero galvanizado 4"			91,50
C19. 271	MI	Tubería de cobre de 8*10 mm.			1,69
C19. 272	MI	Tubería de cobre de 10*12 mm.			1,27
C19. 273	MI	Tubería de cobre de 13*15 mm.			1,50
C19. 274	MI	Tubería de cobre de 16*18 mm.			1,70
C19. 275	MI	Tubería de cobre de 20*22 mm.			2,28
C19. 276	MI	Tubería de cobre de 26*28 mm.			3,08
C19. 277	MI	Tubería de cobre de 33*35 mm.			4,11
C19. 278	MI	Tubería de cobre de 40*42 mm.			5,01
C19. 279	MI	Tubería de cobre de 52*54 mm.			8,04
C19. 280	Ud	Codo cobre de 10 mm.			1,29
C19. 281	Ud	Codo cobre de 12 mm.			0,80
C19. 282	Ud	Codo cobre m-h de 12 mm.			0,84
C19. 283	Ud	Codo cobre de 15 mm.			0,72
C19. 284	Ud	Codo cobre m-h de 15 mm.			0,42
C19. 285	Ud	Codo cobre de 18 mm.			0,98
C19. 286	Ud	Codo cobre m-h de 18 mm.			0,88
C19. 287	Ud	Codo cobre de 22 mm.			1,78
C19. 288	Ud	Codo cobre m-h de 22 mm.			1,34
C19. 289	Ud	Codo cobre de 28 mm.			3,16
C19. 290	Ud	Codo cobre m-h de 28 mm.			3,71
C19. 291	Ud	Codo cobre de 35 mm.			4,57
C19. 292	Ud	Codo cobre m-h de 35 mm.			9,78



OTROS DATOS

Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 112 de 117

FIRMAS

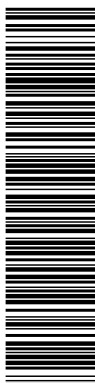
El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

ESTADO

FIRMADO

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 293	Ud	Codo cobre de 42 mm.			9,34
C19. 294	Ud	Codo cobre m-h de 42 mm.			17,25
C19. 295	Ud	Codo cobre de 54 mm.			16,98
C19. 296	Ud	Codo cobre m-h de 54 mm.			34,80
C19. 297	Ud	Te cobre de 10 mm. UNE 37			1,69
C19. 298	Ud	Te cobre de 12 mm. UNE 37			0,82
C19. 299	Ud	Te cobre de 15 mm. UNE 37			0,44
C19. 300	Ud	Te cobre de 18 mm. UNE 37			0,95
C19. 301	Ud	Te cobre de 22 mm. UNE 37			1,55
C19. 302	Ud	Te cobre de 28 mm. UNE 37			3,18
C19. 303	Ud	Te cobre de 35 mm. UNE 37			9,38
C19. 304	Ud	Te cobre de 42 mm. UNE 37			18,02
C19. 305	Ud	Te cobre de 54 mm. UNE 37			31,95
C19. 306	MI	Tub. polietileno 10 Atm 16 mm			0,34
C19. 307	MI	Tub. polietileno 10 Atm 20 mm			0,31
C19. 308	MI	Tub. polietileno 10 Atm 25 mm			0,46
C19. 309	MI	Tub. polietileno 10 Atm 32 mm			0,76
C19. 310	MI	Tub. polietileno 10 Atm 40 mm			1,18
C19. 311	MI	Tub. polietileno 10 Atm 50 mm			1,94
C19. 312	MI	Tub. polietileno 10 Atm 63 mm			2,87
C19. 313	MI	Tub. polietileno 10 Atm 75 mm			4,11
C19. 314	MI	Tub. polietileno 10 Atm 90 mm			6,77
C19. 315	Ud	Enlace recto polietileno 16 mm			1,35
C19. 316	Ud	Enlace recto polietileno 20 mm			1,54
C19. 317	Ud	Enlace recto polietileno 25 mm			1,89
C19. 318	Ud	Enlace recto polietileno 32 mm			2,69
C19. 319	Ud	Enlace recto polietileno 40 mm			4,21
C19. 320	Ud	Enlace recto polietileno 50 mm			5,88
C19. 321	Ud	Enlace recto polietileno 63 mm.			8,88
C19. 322	Ud	Enlace recto polietileno 75 mm			16,95
C19. 323	Ud	Enlace recto polietileno 90 mm			26,29
C19. 324	MI	Tubo corrugado D=16 mm.			0,25
C19. 325	MI	Tubo corrugado D=23 mm.			0,46
C19. 326	MI	Tubo corrugado D=29 mm.			0,59
C19. 327	MI	Tubo corrugado D=35 mm.			1,02
C19. 328	MI	Tubo corrugado D=19mm.			0,38
C19. 329	Kg	Plomo para tubería			5,52
C19. 330	Ud	Collarín de toma de fundición			14,97
C19. 331	Ud	Manguito electrolítico 30 cm.			13,48
C19. 332	Ud	Colector 1 1/4" 4 salidas 3/4"			91,91
C19. 333	Ud	Colector 2" 8 salidas 3/4"			125,42
C19. 334	Ud	Colector 3" 12 salidas 3/4"			234,75
C19. 335	Ud	Contador de agua de 1"			115,01
C19. 336	Ud	Contador de agua de 1 1/4"			160,68
C19. 337	Ud	Contador de agua de 1 1/2"			248,85
C19. 338	Ud	Contador de agua de 2"			572,77
C19. 339	Ud	Contador de agua de 2 1/2"			708,87
C19. 340	Ud	Contador de agua de 3"			883,56
C19. 341	Ud	Contador de agua de 4"			1083,46
C19. 342	Ud	Contador de agua de 5"			1285,76
C19. 343	Ud	Valv.recta freg.acero 1 seno			4,37
C19. 344	Ud	Valv.recta freg.acero 2 senos			5,96
C19. 345	Ud	Valv.recta lavadero gres			3,67
C19. 346	Ud	Valv.recta lavado/bide c/tap.			2,80
C19. 347	Ud	Valv.c/sifon lavabo/bide			4,60





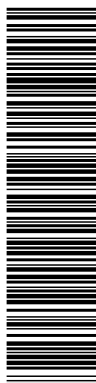
Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 113 de 117

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva.Aprobado 13/10/2016 13:15

**FIRMADO**

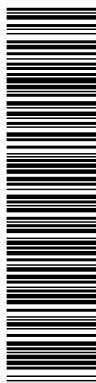
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 348	Ud	Valv.c/sifon doble lav/bide			6,81
C19. 349	Ud	Válvula recta para ducha			3,55
C19. 350	Ud	Rebosadero para bañera			6,65
C19. 351	Ud	Sifón tubular s/horizontal			2,52
C19. 352	Ud	Sifón tubular s/vertical			4,05
C19. 353	Ud	Bote sifónico c/tapa ac.inox.			10,87
C19. 354	Ud	Bote sifónico PVC 32/40-40/50			13,25
C19. 355	MI	Tub. PVC evac.32 mm.UNE 53114			1,58
C19. 356	MI	Tub. PVC evac.40 mm.UNE 53114			2,04
C19. 357	MI	Tub. PVC evac.50 mm.UNE 53114			2,59
C19. 358	MI	Tub. PVC evac.75 mm.UNE 53114			3,73
C19. 359	MI	Tub. PVC evac.90 mm.UNE 53114			4,52
C19. 360	MI	Tub. PVC evac.110mm.UNE 53114			5,56
C19. 361	MI	Tub. PVC evac.125mm.UNE 53114			6,35
C19. 362	MI	Tub. PVC evac.160mm.UNE 53114			8,19
C19. 363	MI	Tub. PVC evac.200mm.UNE 53114			12,78
C19. 364	MI	Tub. PVC evac.250mm.UNE 53114			19,32
C19. 365	Ud	Termo eléctrico 50 l. Fagor			244,71
C19. 366	Ud	Termo eléctrico 75 l. Fagor			304,43
C19. 367	Ud	Termo eléctrico 100 l. Fagor			343,42
C19. 368	Ud	Termo eléctrico 150 l. Fagor			483,46
C19. 369	Ud	Calentad.a gas 5 l/min SD1.05			235,75
C19. 370	Ud	Calentador gas 10 l/minSD2.10			356,04
C19. 371	Ud	Cal.s/pil.gas 10 l/m SDX 2.10			452,25
C19. 372	Ud	Calentador gas 13 l/minSD3.13			412,26
C19. 373	Ud	Cal.s/pil.gas 13 l/m SDX 3.13			516,38
C19. 374	Ud	C.gasJUNK.c/pil.6l/mW 135-K			199,08
C19. 375	Ud	C.gasJUNK.c/pil.14l/mW350-K			402,32
C19. 376	Ud	C.g.JUN.s/pil11l/mWR275-3KB			346,74
C19. 377	Ud	C.g.JUNK.c/pil10l/m.W 250 K			283,69
C19. 378	Ud	C.g.JUN.s/pil14l/mWR350-3KB			462,88
C19. 379	Ud	C.g.JUNK.c/pil.t.f.11l/mW275-2KV			356,69
C19. 380	Ud	C.g.JUN.c.estan.WR325-AME			883,44
C19. 381	Ud	Caentador gas 16 l/min SD4.16			529,23
C19. 382	Ud	Calenta.gas COINTRA CM-10BP			330,98
C19. 383	Ud	Calenta.gas COINTRA CL-13			433,84
C19. 384	Ud	Calenta.gas COINTRA CX-10			487,76
C19. 385	Ud	Calenta.gas COINTRA CX-13			596,42
C19. 386	Ud	Bañera chapa Contesa 1,0 blan			52,68
C19. 387	Ud	Bañera chapa Contesa 1,2 blan			64,27
C19. 388	Ud	Bañera chapa Contesa 1,4 blan			67,29
C19. 389	Ud	Bañera acríl.1,40x0,40 Claudia			231,94
C19. 390	Ud	Bañera acríl.1,60x0,70 Helena			134,34
C19. 391	Ud	Plato ducha chapa 0,60 blanco			66,44
C19. 392	Ud	Plato ducha chapa 0,70 blanco			69,79
C19. 393	Ud	Plato ducha porc. 0,60 Ontar.			72,36
C19. 394	Ud	Plato ducha porc. 0,70 Ontar.			87,58
C19. 395	Ud	Plato ducha porc. 0,80 Ontar.			124,91
C19. 396	Ud	Plato ducha Malta 0,75 blanc			124,51
C19. 397	Ud	Plato ducha Sanitana 80x80 blan.			82,14
C19. 398	Ud	Plato ducha Sanitana 75x75 ang			115,98
C19. 399	Ud	Plato ducha Havana 110x90 blan.			349,93
C19. 400	Ud	Plato ducha Sherry 80x80 ang b.			241,12
C19. 401	Ud	Plato ducha Sherry 90x90 ang b.			271,00
C19. 402	Ud	Plato ducha Daiquiri 90x75 blan.			252,08



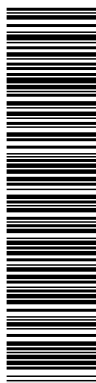
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 403	Ud	Plato ducha Sanitana 80x80 col.		90,36	
C19. 404	Ud	Plato ducha Sanitana 75x75 an.c.		127,57	
C19. 405	Ud	Plato ducha Havana 1,10x0,90 c.		349,93	
C19. 406	Ud	Plato ducha Sherry 80x80 ang.c.		241,12	
C19. 407	Ud	Plato ducha Sherry 90x90 ang.c.		271,00	
C19. 408	Ud	Plato ducha Daiquiri 90x75 col.		252,08	
C19. 409	Ud	Plato ducha rincón 0,90 Oman B		223,81	
C19. 410	Ud	Plato ducha rincón 0,90 Oman C		247,20	
C19. 411	Ud	Lavamanos Ibis de 44x31 blanco		20,82	
C19. 412	Ud	Lav. Victoria 52x41 ped.blan.		56,82	
C19. 413	Ud	Lav. Victoria 56x46 ped.blan.		60,97	
C19. 414	Ud	Lav. Victoria 65x51 ped.blan.		64,99	
C19. 415	Ud	Lav. Munich 55 cm. ped. blanco.		51,35	
C19. 416	Ud	Lav. Elia 60 cm. pedestal blanco		63,30	
C19. 417	Ud	Lav. Dama 63x50 ped. blanco		109,37	
C19. 418	Ud	Lav. Meridian 65x53 ped. blan.		105,94	
C19. 419	Ud	Lav. Góndola 63x50 ped. blan.		109,61	
C19. 420	Ud	Lav. Regina 66 cm. ped.blanco		95,15	
C19. 421	Ud	Lav. Colonia 69 cm.ped.blanco		153,89	
C19. 422	Ud	Lav. Renascenca pedestal blanco		225,37	
C19. 423	Ud	Lav. Atlanta 70x55 ped. blanco		155,16	
C19. 424	Ud	Lav. Victoria 52x41 ped.color.		81,74	
C19. 425	Ud	Lav. Victoria 56x46 ped.color.		87,82	
C19. 426	Ud	Lav. Victoria 65x51 ped.color.		93,47	
C19. 427	Ud	Lav. Munich 55 cm. ped.color		67,78	
C19. 428	Ud	Lav. Dama 63x50 ped. color		151,09	
C19. 429	Ud	Lav. Meridian 65x53 ped. color		146,05	
C19. 430	Ud	Lav. Góndola 63x50 ped. color		147,27	
C19. 431	Ud	Lav. Regina 66 cm. ped. color		114,18	
C19. 432	Ud	Lav. Colonia 69 cm. ped.color		167,69	
C19. 433	Ud	Lav. Renascenca pedestal color		270,08	
C19. 434	Ud	Lav. Atlanta 70x55 ped. color		202,06	
C19. 435	Ud	Lav. Antares J.Delafon 70cm col.		225,25	
C19. 436	Ud	Lav. Clifton con pedestal blanco		298,27	
C19. 437	Ud	Lav. Antares J.Delafon 70cm blan		186,03	
C19. 438	Ud	Bidé Victoria blanco		42,56	
C19. 439	Ud	Bidé Munich blanco		37,04	
C19. 440	Ud	Bidé Regina blanco		69,83	
C19. 441	Ud	Bidé Victoria color		61,49	
C19. 442	Ud	Inodoro Victoria t. bajo blan		161,63	
C19. 443	Ud	Inodoro Munich t. bajo blanco		132,33	
C19. 444	Ud	Inodoro Elia t. bajo blanco		151,57	
C19. 445	Ud	Inodoro Dama t. bajo blanco		244,95	
C19. 446	Ud	Inodoro Meridian t. bajo blanco		274,39	
C19. 447	Ud	Inodoro Góndola t. bajo blan.		264,36	
C19. 448	Ud	Inodoro Regina t. bajo blanco		190,32	
C19. 449	Ud	Inodoro Colonia t. bajo blan.		286,32	
C19. 450	Ud	Inodoro Atlanta t. bajo blanco		350,57	
C19. 451	Ud	Inodoro Victoria t. bajo col.		202,63	
C19. 452	Ud	Inodoro Munich t. bajo color		159,92	
C19. 453	Ud	Urinario Urito		21,87	
C19. 454	Ud	Urinario mural completo		179,28	
C19. 455	Ud	Urinario Jamaica Sanitana		183,19	
C19. 456	Ud	Urinario Capri Sanitana		159,98	
C19. 457	Ud	Urinario Mini Sanitana		18,76	



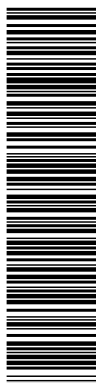
ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19. 458	Ud	Fregadero acero redondo D=45		79,19	
C19. 459	Ud	Fregad. acero 60x50 1 seno		74,30	
C19. 460	Ud	Fregad. acero 70x50 1 seno		87,89	
C19. 461	Ud	Freg. acero 80x50 1 sen+escur		91,63	
C19. 462	Ud	Freg. acero 90x50 1 sen+escur		99,96	
C19. 463	Ud	Freg. acero 100x50 1 sen+escu		106,46	
C19. 464	Ud	Fregad. acero 80x50 2 senos		112,75	
C19. 465	Ud	Fregad. acero 90x50 2 senos		124,66	
C19. 466	Ud	Freg. acero 120x50 2 sen+escu		152,22	
C19. 467	Ud	Freg. acero 135x50 2 sen+escu		158,29	
C19. 468	Ud	Secamanos con pulsador Fagor		182,01	
C19. 469	Ud	Secamanos eléct. digital Fagor		190,86	
C19. 470	Ud	Secamanos con célula Fagor		206,60	
C19. 471	Ud	SECAMANOS ELECT.SC-P COINTRA		148,99	
C19. 472	Ud	SECAMANOS ELECT.SC-S COINTRA		156,24	
C19. 473	Ud	SECAMANOS ELECT.SC-A COINTRA		169,12	
C19. 474	ud.	Acumulador doble envolvente y serp. De A.C.S. 80 l.		392,82	
C19. 475	ud.	Acumulador doble envolvente y serp. De A.C.S. 100 l.		443,94	
C19. 476	ud	Acumulador doble envolvente y serp. De A.C.S. 200 l.		597,64	
C19. 477	ud	Termo eléctrico 50 l. Sanitaria		240,87	
C19. 478	ud	Termo eléctrico 80 l. Sanitaria		278,84	
C19. 479	ud	Termo eléctrico 150 l. Sanitaria		493,11	
C19. 480	ud.	Termo electrico 200 l. Sanitaria		602,50	
C19. 481	ud	Termo eléctrico 50 l. SD50ES S Sunier Duval superconfort		229,00	
C19. 482	ud	Termo eléctrico 75 l. SD75ES S Sunier Duval superconfort		264,00	
C19. 483	ud	Termo eléctrico 100 l. SD100ES S Sunier Duval superconfort		295,00	
C19. 484	ud.	Termo eléctrico 150 l. SD150ES S Sunier Duval superconfort		362,00	
C19. 485	ud.	Termo eléctrico 200 l. SD200ES S Sunier Duval superconfort		418,00	
C19. 486	ud	Cal.gas Junkers minimaxx WRD -11 -2B		498,48	
C19. 487	ud	Cal.gas Junkers WRS 325		603,00	
C19. 488	ud	Cal.gas Junkers minimaxx WRD -14- 2G		631,14	
C19. 489	Ud	Secamanos c/pulsador Saniflow		386,58	
C19. 490	Ud	Lavadero Henares		77,24	
C19. 491	Ud	Pileta Soberana 60x50 inox.		75,17	
C19. 492	Ud	Mueble lavadero madera lamin.		75,47	
C19. 493	Ud	Conj. pileta acero puls. pie		877,39	
C19. 494	Ud	Tapa inod. Victoria plastico		27,91	
C19. 495	Ud	Tapa inod. Victoria pint. bla		35,85	
C19. 496	Ud	Tapa inod. Victoria pint. col		35,85	
C19. 497	Ud	Tapa inod-bidé Gondola blanco		49,81	
C19. 498	Ud	Tapa inod-bidé Gondola color		49,81	
C19. 499	Ud	Apoyamanos asidero Pecasa		18,52	
<b>CERRAJERIA</b>					
C19.500	Ud	Pomo puer.paso latón c/resb.TESA		15,30	
C19.501	Ud	Pomo p.pas.latón c/resb-cna.TESA		16,91	
C19.502	Ud	Pomo p.ent.latón c/resb-lla.TESA		24,96	
C19.503	Ud	Juego manivela latón c/placa		17,71	
C19.504	Ud	J. manillón castell. c/muelle		13,29	
C19.505	Ud	Tirador p.entrada latón c/esc		17,07	
C19.506	Ud	Tirador armario latón c/esc.		5,24	
C19.507	Ud	Tirador maletero latón c/esc.		4,84	
C19.508	Ud	Cerradura p. entrada "Tesa"		18,12	
C19.509	Ud	Cerradura seguridad AZBE p.e.		123,23	
C19.510	Ud	Bombin tipo Tesa o similar		15,00	
C19.511	Ud	Bombin cerradura seguridad		30,00	



ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19.512	Ud	Resbalón puerta paso "Tesa" PVC			5,04
C19.513	Ud	Cremona latonada vent./balcón			12,33
C19.514	Ud	Cremona "bols" latón vent/bal			23,52
C19.515	Ud	Falleba vent./balcón madera			17,03
C19.516	Ud	Cerradura p. armario c/llave			5,76
C19.517	Ud	Falleba p. armario c/llave			13,69
C19.518	Ud	Pasador armario latonado 15cm			2,41
C19.519	Ud	Mirilla óptica latón gran ang			8,05
C19.520	Ud	Bisagra latonada 7 cm.			0,62
C19.521	Ud	Pernio latonado 9,5 cm.			0,62
C19.522	Ud	Pernio latonado 11 cm.			0,68
C19.523	Ud	Pernio latón 10 cm.			1,05
C19.524	Ud	Pern.latonado antipalan. 14cm			2,65
C19.525	M2	Valla alambre ondul. tipo A30/17			7,76
C19.526	M2	Valla alambre ondul. tipo A40/17			9,03
C19.527	M2	Vallado s/torsión ST50/14 gal			1,15
C19.528	M2	Vallado s/torsión ST40/14 gal			1,82
C19.529	M2	Malla ST40-14/17 plastificada			4,64
C19.530	M2	Malla ST50-14/17 plastificada			4,19
C19.531	M2	Malla electrosoldad 50/300/5			5,16
C19.532	M2	Malla electrosoldada 100/50/5			5,80
C19.533	ud.	Panel electrosoldado con malla de 200x50x5mm, tipo Hercules verde, de 2,50x1,03 m.			21,28
C19.534	ud.	Panel electrosoldado con malla de 200x50x5mm, tipo Hercules verde, de 2,50x1,23 m.			25,82
C19.535	ud.	Panel electrosoldado con malla de 200x50x5mm, tipo Hercules verde, de 2,50x1,51 m.			31,01
C19.536	ud.	Panel electrosoldado con malla de 200x50x5mm, tipo Hercules verde, de 2,50x1,98 m.			40,74
C19.537	ud.	Postes 60x60x1,5 mm verde de 1,03 m.			12,07
C19.538	ud.	Postes 60x60x1,5 mm verde de 1,23 m.			13,84
C19.539	ud.	Postes 60x60x1,5 mm verde de 1,51 m.			16,59
C19.540	ud.	Postes 60x60x1,5 mm verde de 1,98 m.			21,09
C19.541	Ml	Sellado con silicona incolora			0,72
C19.542	M2	Luna incolora 4 mm.			16,33
C19.543	M2	Luna incolora 5 mm.			19,44
C19.544	M2	Luna incolora 6 mm.			22,55
C19.545	M2	Vidrio Clarglás 3/4			13,94
C19.546	M2	Vidrio armado Carglas 6mm incoloro			31,72
C19.547	M2	Vidrio armado Carglas 6mm color			36,34
C19.548	M2	Metacrilatos 4 mm			39,01
C19.549	M2	Metacrilatos 6 mm			51,22
C19.550	M2	Metacrilatos 10 mm			94,73
C19.551	M2	Policarbonato 8 mm.			26,90
C19.552	M2	Policarbonato Celular 6 mm			12,20
C19.553	M2	Policarbonato Celular 8 mm			13,75
C19.554	M2	Policarbonato Celular 10 mm			15,60
C19.555	M2	Policarbonato Celular doble celda 16 mm			24,75
C19.556	M2	Placas P.E.T.G. 6 mm.			10,72
C19.557	M2	Placas P.E.T.G. 8 mm.			10,92
C19.558	M2	Doble acristalamiento incoloro isolar glass 4/8/4			26,57
C19.559	M2	Doble acristalamiento incoloro isolar glass 4/12/4			27,20
C19.560	M2	Doble acristalamiento incoloro Climalit 4/6/4			24,04
C19.561	M2	Doble acristalamiento incoloro Climalit 4/10,12 o16/4			25,25
C19.562	kg	Redondo macizo liso D=12 mm.			0,94
C19.563	m.	Tubo acero A-52 D=48 e=3,10mm			26,69



Código para validación: **UJRAP-87OKJ-PAT3N**  
Fecha de emisión: **13 de octubre de 2016 a las 13:21:38**  
Página 117 de 117

El documento ha sido firmado o aprobado por :  
1.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 11:47  
2.- Secretario de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Firmado 13/10/2016 12:58  
3.- Auxiliar Secretaría Pleno de Excmo. Ayuntamiento de Huelva. Aprobado 13/10/2016 13:15

**FIRMADO**

ANEXO Nº2 - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	Ud.	CONCEPTO	PRECIOS EN €		
			>10	>5≤10	>0≤5
C19.564	m.	Tubo acero A-52 D=60 e=3,30mm			28,60
C19.565	m.	Tubo acero A-52 D=75.5 e=3,30 mm			35,16
C19.566	kg	Cuadrado macizo 12 mm.			0,79
C19.567	kg	Cuadrado macizo 16/18 mm.			0,79
C19.568	kg	Tubo redondo 12/13 mm.			0,74
C19.569	kg	Tubo redondo 16 mm.			0,88
C19.570	kg	Tubo cuadrado 10x1,5 mm.			1,34
C19.571	kg	Tubo cuadrado 14x1,5 mm.			1,13
C19.572	kg	Tubo cuadrado 16x1,5 mm.			0,98
C19.573	kg	Tubo rectangular 30x20x2 mm.			0,92
C19.574	kg	Tubo rectangular 60x40x2 mm.			0,84
C19.575	kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm.			1,33
C19.576	m.	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm.			2,79
C19.577	m.	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm.			1,65
C19.578	m.	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm.			1,02
C19.579	m.	Tubo cuadrado 20x20x1,5 mm.			0,83
C19.580	m.	Tubo rectangular 40x20x1,5 mm.			1,23
C19.581	kg	Chapa galvanizada 1 mm.			0,90
C19.582	kg	Chapa sin galvanizar 4 mm.			0,66
C19.583	kg	Chapa pegaso galvanizada 1 mm			0,98
C19.584	kg	Chapa acero estriada 4/6 mm.			0,79
C19.585	m2	Chapa acero estriada 3/5 mm.			29,79
C19.586	m2	Chapa lisa negra de 1,5 mm.			8,67
C19.587	ud	Chapa aluminio damero 2000x1000x2			82,65
C19.588	m2	Chapa perforada e=0,50 D=0,8			39,24
C19.589	m2	Chapa perforada e=0,50 D=1,0			33,12
<b>MOBILIARIO URBANO</b>					
C19.590	Ud.	Alcorque Fundicion Taulat 800x800			67,50
C19.591	Ud.	Marco alcorque fund. Taulat 800x800			32,70
C19.592	Ud.	Alcorque Fundicion Taulat 1000x1000			112,78
C19.593	Ud.	Marco alcorque fund. Taulat 1000x1000			42,15
C19.594	Ud.	Alcorque Fundicion Taulat 1200x1200			166,79
C19.595	Ud.	Marco alcorque fund. Taulat 1200x1200			49,24
C19.596	Ud.	Jardinera redonda de hierro D=800x550mm. (UM 1145)			241,66
C19.597	Ud.	Tubo metálico D=100mm x 1000mm			11,12
C19.598	Ud.	Banco fundicion Mod. Huelva 2MT			198,56
C19.599	Ud.	Banco Roda 2MT caoba			194,59
C19.600	Ud.	Banco NeoBarcino 1,8MT natural			204,12
C19.601	Ud.	Pilona Hospitalet inox D=95x1000mm H214 (Fija)			25,95
C19.602	Ud.	Pilona Hospitalet inox D=95x970mm H214E (Extraible)			124,81
C19.603	Ud.	Pilona Via Trajana D=185x820mm (H202)			28,84
C19.604	Ud.	Pilona Via Trajana D= 160x630mm (H203)			19,04
C19.605	Ud.	Pilona Girona D=300x460mm (H212)			29,39
C19.606	Ud.	Pilona fundición Universal D=300 ( H211 )			36,54
C19.607	Ud.	Pilona Hormigón D=300 mm (H265)			25,52
C19.608	Ud.	Pilona Hospitalet Flexible Fija H214F D=95 x 1000 mm			80,20
C19.609	Ud.	Pil.Hosp. Flexib Extraible completa H214E/1 D=95 x 800 mm			145,50

