

ANEXO - CUADRO DE PRECIOS AÑO 2016

CAPITULO	UD.	CONCEPTO	PRECIOS EN €
C1		CERRAJERIA	
C1. 001	M2	PUERTA CIEGA CHAPA LISA 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.	72,92 €
C1. 002	M2	PUERTA BATIENTE CHAPA ROPER 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. ignífugo y anclaje, i/ herrajes de colgar y seguridad.	65,38 €
C1. 003	M2	PUERTA CIEGA DOBLE CHAP. LISA 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.	82,40 €
C1. 004	M2	PUERTA CORTAFUEGO RF-60 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.	90,00 €
C1. 005	M2	PUERTA CORTAFUEGO RF-90 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.	120,00 €
C1. 006	M2	PUERTA CORTAFUEGO RF-120 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.	180,00 €
C1. 007	M2	PUERTA ABATIBLE CHAPA PEGASO 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.	86,46 €
C1. 008	M2	PUERTA BASCULANTE MUELLES 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.	112,16 €

C1. 009	UD	PUERTA TRASTERO 700 X 2015	69,88 €
		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.	
C1. 010	UD	PUERTA TRASTERO 800 X 2015	71,57 €
		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.	
C1. 011	M2	PUERTA CANCELA ABAT.CUARTERONES	102,66 €
		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.	
C1. 012	M2	PUERTA CANCELA BATIENTE ROPER	100,12 €
		M2. Puerta metálica batiente tipo cancela ROPER, con bastidor y soporte laterales de sujección 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	
C1. 013	M2	CARPINT.PERFRI.CANCELA.EXTER.	73,97 €
		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.	
C1. 014	M2	MARCO FIJO VID.TUBO PERFRISA	38,00 €
		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.	
C1. 015	M2	MARCO FIJO VID.CHAPA PLE.GAL.	36,66 €
		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.	
C1. 016	M2	CIERRE METAL.ENROLLABL.CIEGO	118,09 €
		M2. Cierre metálico enrollable ciego con lamas galvanizadas, i/cajón recogedor, accesorios, guías y cerradura tipo Azbe, totalmente instalado.	
C1. 017	M2	CIERRE METAL. ENROLLABLE AROS	135,19 €
		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.	

C1. 018	M2	PERSIANA METAL. SEGURIDAD 52 mm 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.	179,33 €
C1. 019	M2	PERSIANA METAL. SEGURIDAD 55 mm. 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.	210,89 €
C1. 020	M2	REJA TUBO METALICA 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..	42,00 €
C1. 021	M2	REJA TUBO ACERO 20x20x1,5 mm.D.SENCILLO 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).	78,00 €
C1. 022	M2	REJA TUBO ACERO 20x20x1,5 mm.D.ARTISTICO 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).	78,00 €
C1. 023	M2	REJA RED. MACIZO DIAM. 16 mm. 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..	80,00 €
C1. 024	M2	REJA HIERRO FORJADO M2. Reja de hierro forjado realizada con cuadrado de 20x20 mm. en verticales y 30x20 mm. en horizontales, con pletina perimetral de 40x8 mm., i/garras de fijación de 12 cm.	182,44 €
C1. 025	M2	REJA DE PLETINA ABATIBLE 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.	98,16 €
C1. 026	UD	COLOCAC.REJA<1,50 m.CERRAJERO 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.	25,33 €
C1. 027	UD	COLOCAC.REJA>1,50 m.CERRAJERO 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.	40,47 €

C1. 028	M2	CELOSÍA FIJA CHAPA TROQUELADA 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).	60,00 €
C1. 029	M2	CELOSÍA FIJA LAMAS CHAPA GAL. 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).	117,25 €
C1. 030	M2	CELOSIA TRAMEX 30x30x20 GALV. M2. Celosía metálica galvanizada tipo TRAMEX, formada por pletina acero 20x2 mm., formando cuadrícula de 30X30 mm. con uniones electrosoldadas y posterior galvanizado.	83,99 €
C1. 031	M2	CELOSIA TRAMEX 40x40x20 GALV. M2. Celosía metálica galvanizada tipo TRAMEX, formada por pletina acero 20x2 mm., formando cuadrícula de 40X40 mm. con uniones electrosoldadas y posterior galvanizado.	78,46 €
C1. 032	M2	TAPA DE ARQUETA CHAPA ESTRIADA 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.	51,07 €
C1. 033	M1	REJILLA SUMIDERO CON TRAMEX M1. 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.	49,62 €
C1. 034	M1	VIERTEAGUAS CHAPA 40 CM M1. 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.	18,67 €
C1. 035	M2	PUERTA ENTRADA LISA PINTAR 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.	126,21 €
C1. 036	M2	PUERTA ENTRADA ENTABLADO PINO 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.	268,00 €
C1. 037	M2	PUERTA ENTRADA SAPELLY LISA 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.	174,28 €

C1. 038	M2	<p>PUERTA ENTRADA RELIEVE PINTAR</p> <p>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.</p>	142,19 €
C1. 039	M2	<p>PUERTA ENTRADA SAPELLY RELIEV</p> <p>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.</p>	222,73 €
C1. 040	M2	<p>PUERTA ENTRAD.VALSAIN RELIEVE</p> <p>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.</p>	218,30 €
C1. 041	M2	<p>PUERTA ENT.SEGURIDAD SAPELLY</p> <p>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.</p>	313,57 €
C1. 042	UD	<p>PUERTA ENTRADA BLINDADA LACAR</p> <p>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.</p>	710,15 €
C1. 043	UD	<p>PUERTA ENTR. BLINDADA SAPELLY</p> <p>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.</p>	726,00 €
C1. 044	M2	<p>PUERTA PASO LISA PARA PINTAR</p> <p>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.</p>	329,98 €

C1. 045	M2	PUERTA PASO LISA PARA LACAR	161,47 €
		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.	
C1. 046	M2	PUERTA PASO SAPEL./CERCO PINO	78,47 €
		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.	
C1. 047	M2	PUERTA MELAMINA CANTEADA EN PINO	110,75 €
		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.	
C1. 048	M2	PUERTA CORREDERA SAPELLY LISA	152,38 €
		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.	
C1. 049	UD	CAMBIO POMO LATON C/RESBALON	52,41 €
		Instalación de cerradura pomo latón con resbalon de TESA, en puerta de cualquier tipo, totalmente acabado incluso desmontaje de antigua	
C1. 050	UD	CAMBIO POMO LATON C/RESB-LLAVE	62,16 €
		Instalación de cerradura pomo latón con resbalon y llave de TESA, en puerta de cualquier tipo, totalmente acabado incluso desmontaje de antigua cerradura.	
C1. 051	UD	CAMBIO CERRADURA PUERTA ENTRADA	67,11 €
		Instalación de cerradura modelo TESA, FAC o similar para puerta de cualquier tipo, totalmente acabado incluso desmontaje de antigua	
C1. 052	UD	CAMBIO BOMBIN SENCILLO CERRADURA P. ENTRADA	30,00 €
		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.	
C1. 053	UD	CAMBIO BOMBIN SEGURIDAD CERRADURA P. ENTRADA	50,00 €
		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.	
C1. 054	MI	PASAMANOS P. SORIA O VALSAIN	45,43 €
		ML. Pasamanos pino Soria 1ª ó Valsain de 6,5x7 cm. fijado mediante soportes cuadrillos de hierro atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, i/barnizado y totalmente colocado.	
C1. 055	MI	PASAMANOS SAPELLY 6,5x7 cm.	49,07 €
		ML. Pasamanos Sapelly de 6,5x7 cm. fijado mediante soportes cuadrillos de hierro atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, i/barnizado y totalmente colocado.	
C1. 056	M2	PUERT.CORR.ALUM. 50X20 LACADO	98,00 €
		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.	

C1. 057	M2	PUERT.CORR.ALUM. 55X26 LACADO 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.	121,00 €
C1. 058	M2	PUERT.CORR.ALUM.LACADO P.EURO 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.	120,00 €
C1. 059	M2	PUERT.ABAT.ALUM. 50X40 LACADO 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.	138,00 €
C1. 060	M2	PUERT.ABAT.ALUM. 55X40 LACADO 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.	142,00 €
C1. 061	M2	PUERT.ABAT.ALUM.LACADO P.EURO 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.	170,00 €
C1. 062	M2	VENT. CORR.ALUM. 50X20 LACADO M2. Ventana corredera de aluminio lacado de 60 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.	99,00 €
C1. 063	M2	VENT. CORR.ALUM. 55X26 LACADO 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.	128,00 €
C1. 064	M2	VENT. CORR.AL.LACA.PERF.EURO 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.	126,00 €
C1. 065	M2	VENT.ABAT. ALUM. 50X40 LACADO 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.	133,00 €
C1. 066	M2	VENT.ABAT. ALUM. 55X40 LACADO 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.	171,00 €
C1. 067	M2	VENT.ABAT. ALUM.LACA.PER.EURO 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.	220,79 €
C1. 068	M2	VENTANAL FIJO ALUMINIO LACADO M2. Ventanal fijo de aluminio lacado, realizado con perfil 55x40 y 1,5 mm. de espesor, con junquillos para fijación de vidrio.	48,00 €

C1. 069	M2	PERS.ENR.ALUM. 8X30 AZDO AISL	57,74 €
		M2. Persiana enrollable de aluminio anodizado con lamas de 80x30 mm. y aislamiento térmico, i/accesorios y montaje.	
C1. 070	M2	PERS.ENR.ALUMINICOLOR L.40X9	59,05 €
		M2. Persiana enrollable de aluminio lacado, tipo ALUMINICOLOR de Gradhermetic, con lamas de 40x9 mm. de caras planas i/montaje y accesorios.	
C1. 071	M	CAJÓN COMPACTO ALUM. DE 165 mm	70,15 €
		Cajón capialzado 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.	
C1. 072	M2	PERSIANA MINI CAJÓN-LAMA ALUM.33	98,00 €
		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.	
C1. 073	M2	PERS.COMPACTO ALU. LAMA ALUM.-40	109,88 €
		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.	
C1. 074	M2	PERS. COMPACTO CAJÓN-LAMA PVC-40	75,49 €
		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.)	
C1. 075	M2	PERSIANA PVC PARA CARPINT.PVC	125,30 €
		M2. Persiana para ventana de PVC, compuesta de capialzado de PVC 16x18cm. perfiles guía persiana, lamas persiana y mecanismos accionamiento y accesorios, totalmente montada.	
C1. 076	M2	PERSIANA ENR.PVC 44 mm. TORNO	56,19 €
		M2. Persiana enrollable de plástico con lamas de 44 mm., accionada manualmente mediante torno, incluso eje y polea, totalmente instalada.	
C1. 077	M2	PERSIANA ENR. PLASTICO 33 mm.	70,95 €
		M2. Persiana enrollable de plástico con lamas de 33 mm. incluso eje, polea, cinta y recogedor, totalmente instalada.	
C1. 078	UD	ARREGLO DE PERSIANAS	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)	
C1. 079	M2	CELOSIA PVC FIJ.GRAVENT-CELEX	83,19 €
		M2. Celosía lamas de PVC fijas Gravent-Celex o similar, sujeta mediante perfil omega de acero galvanizado, y fijados a la obra mediante spit, totalmente montada.	

C1. 080	M2	CELOSIA PVC GRADUABLE GRAVENT	135,59 €
		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.	
C1. 081	M2	LUNA INCOLORA 4 mm.	19,62 €
		M2. Luna incolora 4 mm. colocada sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora .	
C1. 082	M2	LUNA INCOLORA 5 mm.	22,78 €
		M2. Luna incolora 5 mm. colocada sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora .	
C1. 083	M2	LUNA INCOLORA 6 mm.	25,96 €
		M2. Luna incolora 6 mm. colocada sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora.	
C1. 084	M2	LUNA INCOLORA 8 mm.	33,35 €
		M2. Luna incolora 8 mm. colocada sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora .	
C1. 085	M2	LUNA SECURIT INCOLORA 6 mm.	67,24 €
		M2. Luna templada Securit incolora de 6 mm. sobre madera, aluminio o hierro sellado con silicona incolora.	
C1. 086	M2	LUNA SECURIT INCOLORA 8 mm.	82,68 €
		M2. Luna templada Securit incolora de 8 mm. sobre madera, aluminio o hierro sellado con silicona incolora.	
C1. 087	M2	VIDRIO CARGLAS ARM.3/4mm.INCOLOR	17,17 €
		M2. Vidrio Carglas 3/4 mm. armado incoloro, colocado sobre madera, aluminio o hierro y sellado con silicona incolora.	
C1. 088	M2	VIDRIO IMP.ARMADO DECORGLASS INC.6mm.	40,20 €
		Acristalamiento 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.	
C1. 089	M2	CLIMALIT 4/6,8 ó 12/4	36,10 €
		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.	
C1. 090	M2	CLIMALIT 6/6,8 ó 12/6	46,02 €
		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.	
C1. 091	M2	M2. CLIMALIT C/RETICULA AL.	79,22 €
		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.	
C1. 092	M2	METACRILATO EXTRUSIÓN INCOLORO 4MM	80,40 €
		m2 de plancha de polimetil metacrilato de extrusión de 4 mm de espesor incolora, colocada sobre madera, aluminio o hierro sellada con silicona incolora.	
C1. 093	M2	METACRILATO EXTRUSION INCOLORO 6MM	120,60 €
		M2 de plancha de polimetil metacrilato de extrusión de 6mm de espesor incolora, colocada sobre madera, aluminio o hierro sellada con silicona incolora.	

C2		CERRAMIENTO Y BARANDILLAS	
C2.001	M2	CERRAM.POSTES C/3M MALLA S/T. De cerramiento realizado con postes de cada 3,00 m. de perfiles tubulares galvanizados de 50 mm de diámetro interior y malla galvanizada de simple torsión, incluso tirantes, garras y P.P. de cimentación y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.	19,03 €
C2.002	UD	CONTRATUBO ACERO 15 CM. DIAMETRO De contratubo de acero galvanizado de 150 mm de diámetro interior y 200 mm de altura, empotrado en solera de hormigón. Medida la unidad ejecutada.	13,87 €
C2.003	M2	CERRAM POSTES LAC. Y MALLA PL. De cerramiento metálico realizado con malla galvanizada plastificada de simple torsión, perfiles tubulares lacados separados 3,00 m, tirantes, garras y P.P. de cimentación y ayudas de albañilería. Medida la superficie ejecutada.	21,56 €
C2.004	M2	VALLA ELECTROSOLDADA 50x300x5 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.	19,05 €
C2.005	M2	VALLA ALAMBRE ONDULADO A40 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.	22,97 €
C2.006	ML	VALLA ELECTROSOLDADA 2,03 M. ALTURA Mi. de suministro e instalación de sistema de vallado de 2,03 m de altura formado por paneles de malla electrosoldada de cuadrícula de 200x50mm. diámetro de alambre de 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.	37,87 €
C2.007		VALLA ELECTROSOLDADA DE 1,53 M. ALTURA Mi. de suministro e instalación de sistema de vallado de 1,53 m de altura formado por paneles de malla electrosoldada de cuadrícula de 200x50mm. diámetro de alambre de 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.	32,51 €
C2.008		VALLA ELECTROSOLDADA DE 1,03 M. ALTURA Mi. de suministro e instalación de sistema de vallado de 1,03 m de altura formado por paneles de malla electrosoldada de cuadrícula de 200x50mm. diámetro de alambre de 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.	27,60 €
C2.009	Mi	ENREJADO MET.PREF. Mi. 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.	11,31 €

C2. 010	ML	BARANDILLA ACERO INOXIDABLE	324,31 €
		De barandilla en acero inoxidable MO (316) formada por: doble pasamanos de perfil tubular de 80 y 60 mm. De diámetro respectivamente, elementos verticales cada 1,5 m. construidos 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 colocación construida según detalles de planos. Medida la longitud ejecutada.	
C2. 011	ML	PASAMANOS ACERO INOXIDABLE	136,64 €
		De pasamanos en acero inoxidable (316), formado por perfil tubular de 60 mm de diámetro y conectores de pletina de 30x20 mm. Anclaje de fábrica mediante taladros. Incluso P.P. de piezas especiales, material de agarre y colocación. Medida la longitud ejecutada.	
C2. 012	MI	PASAMANOS TUBO D= 40 mm.	13,05 €
		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.	
C2. 013	MI	PASAMANOS TUBO D= 50 mm.	13,25 €
		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.	
C2. 014	MI	PASAMANOS TUBO D= 60 mm.	13,45 €
		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.	
C2. 015	MI	BARAN.PROTECCION EXT.TUBO 50	30,06 €
		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.	
C2. 016	MI	BARANDA ESCALERA TUBO ACERO	67,58 €
		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.	
C2. 017	MI	BARAN.ANTEPECHO METAL. H=0,5	40,50 €
		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.	
C2. 018	MI	BARAN.FACHADA METALICA H=1 m.	64,14 €
		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.	
C2. 019	MI	BARANDA FACHADA MACIZA H=1 m.	89,69 €
		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, i/garras de anclaje mayores de 12 cm.	

C2. 020	ML	BARANDILLA DE TUBO C/FLORONES	81,25 €
		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 40x40 mm y anclaje a pavimento mediante taladros o chapones con soldadura, incluso P.P. de embellecedores, piezas especiales, material de agarre, colocación y pintada en oxiron o similar construida según detalles de planos. Medida la longitud ejecutada.	
C2. 021	ML	BARANDILLA DE TUBO C/FLORONES DOBLE PASAMANO	93,75 €
		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 40x40 mm y anclaje a pavimento mediante taladros o chapones con soldadura, incluso P.P. de embellecedores, piezas especiales, material de agarre, colocación y pintada en oxiron o similar construida según detalles de planos. Medida la longitud ejecutada.	
C2. 022	ML	BARANDILLA DE PLETINA C/FLORONES	106,25 €
		De barandilla de florones de 95 cm. de altura, formada por: Marco interior de platina 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 40x40 mm y anclaje a pavimento mediante taladros o chapones con soldadura, incluso P.P. de embellecedores, piezas especiales, material de agarre, colocación y pintada en oxiron o similar construida según detalles de planos. Medida la longitud ejecutada.	
C2. 023	ML	BARANDILLA DE PLETINA C/FLORONES DOBLE PASAMANO	118,75 €
		De barandilla de florones de 95 cm. de altura, y doble pasamano a 70 cm. de altura, formada por: Marco interior de platina 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 40x40 mm y anclaje a pavimento mediante taladros o chapones con soldadura, incluso P.P. de embellecedores, piezas especiales, material de agarre, colocación y pintada en oxiron o similar construida según detalles de planos. Medida la longitud ejecutada.	
C2.024	M.	BARANDILLA DE BARROTOS VERTICALES	101,68 €
		Barandilla de barrotos 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 1mx1m y anclaje a pavimento mediante taladros o chapones con soldadura. incluso P.P. de embellecedores, piezas especiales, material de agarre, colocación y pintada en oxiron o similar. construida según detalles de planos. Medida la longitud ejecutada.	
C.2 025	ML	BARANDILLA (ESTADIO COLOMBINO)	42,00 €
		Barandilla compuesta por tubo redondo de 50mm. de diámetro, placas de anclaje redondas de 20mm con taladros, colocación, resina epoxi, espirros metálicos, con doble pasamano para minusválidos y faricación en obra.	
C2.026	ML	VALLA DE COLORES PARA PARQUES INFANTILES	74,72 €
		Compuesta por tubo redondo de 60 y troquelados. Postes de ϕ 100 con anclajes de sujeción al suelo y a los extremos, como sistema de anclaje cada 2 metros. Incluidos los elementos de anclaje en cimentación. Todo con pintura lacada a juego.	

CERRAMIENTO DE POLIDEPORTIVOS Y PARQUES INFANTILES			
C2.027	M ²	MALLA TIPO HÉRCULES M ² de cerramiento vertical con malla tipo Hércules, lacado en verde y a 4 mts. de altura. Todo ello formado por placas metálicas, anclaje a pilares tubulares metálicos, entrepaños de malla galvanizada lacada en verde, unidas por grapas cerradas y tornillos de seguridad enviolables, p.p. de ayudas a albañilería, embuticiones a pilares, retirada de escombros a vertedero más cercano. To ello según detalles de dirección facultativa y mediciones de proyecto.	33,62 €
CERRAMIENTO HUECOS			
C2.028	M ²	CERRAMIENTO CON CHAPA Metro cuadrado de cerramiento con chapa de 2 mm. estructura de tubo cuadrado de 40x40x3mm. con varilla roscada de 16 mm. de diámetro, perforando paredes y colocación de pletinas interiores soldadas y con resina epoxi.	56,70 €
CUBIERTAS CEMENTERIO			
C2.029	ML	ESTRUCTURA DE HIERRO PARA CUBIERTA Estructura de hierro para cubierta formada por: * IPN de ϕ 80 * Placas de anclaje con p.p. de tornillería y espirros * Tubos de 60x60x3 Cubierta de chapa trapezoidal con pliegues. Color arena. Dimensiones de 350x100. Colocación con tornillería para fijación y juntas de neopreno. Pelo de chapa para cerramiento exterior compuesto por: * Chapa lacada en blanco * Chapas de 500x350 * Colocación con tornillería para fijación y juntas de neopreno	155,00 €
C3 MOBILIARIO URBANO			
C3.001	UD	ALCORQUE CON TRAMEX Alcorque cuadrado realizado con Tramex de doble pletina de acero galvanizado, con orificio central para arbolado asentado sobre angular a base de HGON HM-20, de 1x1 m. Interior libre. Incluso excavación y transporte de productos a vertedero y ejecución de puntos de soldadura entre piezas del alcorque. Medida la unidad ejecutada.	80,96 €
C3.002	UD	RECOLOCACION DE PILONA FUNDICION U HORMIGON RECUPERADA DE CUALQUIER MODELO Colocación de pílona de fundición u hormigón recuperada de cualquier modelo de los instalados en la ciudad, de la Casa Benito o similar. Incluso apertura de hueco y cimentación. Medida la unidad ejecutada.	20,10 €
C3.03	UD	TUBO METALICO 1000xø100 MM. RELLENO HORMIGON De tubo metálico de 1000 mm de altura y 100 mm de diámetro, incluso colocación y cimentación, encastrado al menos 300 mm en pavimento y pintado con 2 capas de esmalte antioxidante de acuerdo con la dirección facultativa. Medida la unidad ejecutada.	38,14 €
C3.04	UD	HINCO DE ACERO TIPO IPN 140MM DE 1,5 M. LONGITUD De viga de acero tipo IPN de 140 mm y 1,5 m de longitud, incluso colocación y cimentación, encastrando al menos 500 mm en pavimento de cualquier tipo, y pintada con 2 capas de esmalte antioxidante de acuerdo con la dirección facultativa. Medida la unidad ejecutada.	34,84 €
C3.05	ML	VIGA IPN 100 MM TRANSVERSAL De viga de acero tipo IPN de 100 mm colocada transversalmente soldada a hincos existentes. Medida la unidad ejecutada.	16,08 €

C3. 06	UD	COLOCACION DE MACETEROS	40,20 €
		Colocación de macetero de hormigón relleno de tierra y sellado con losa de hormigón de 10cm de espesor, totalmente enrasado con los bordes, sobre cualquier tipo de pavimento enrasado 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	
C3. 07	UD	CAMBIO UBICAC. BANCO EXISTENTE	58,50 €
		De levante del lugar original y traslado a nueva situación de banco existente, incluso colocación y anclajes de cimentación. Medida la unidad ejecutada.	
C3. 08	UD	AREA CANINA 4x4 M.	1.657,39 €
		Construida en madera de pino tratada en autoclave con una dimensión de 4x4 m de maderas carrión. 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. Incluido tronco central y cartel informativo con tejadillo a dos aguas, colocada. Medida la unidad ejecutada.	
C4		VARIOS	
C4. 001	UD	CHAPONES DE PLETINA PARA ENCASTRAR	11,00 €
		Suministro de chapones de pletina de acero de 150x150 mm con garras para encastrar en base de hormigón (mediante albañilería) de almenos de 120 mm para el recibido de elementos metálicos mediante soldadura.	
C4. 002	UD	COLOCACION CHAPONES DE PLETINA	16,08 €
		Colocación de chapones de pletina de acero de cualquier medida con garras mediante rotura de pavimento, excavación y cimentación con hormigón en masa H-175, NIVELACIÓN, LECHADO Y RECOGIDA DE PAVIMENTO PERIMETRAL.	
C4. 003	UD	LEVANTADO DE TAPA DE ARQUETA	18,00 €
		Ud. Levante de tapa de arqueta de cualquier tipo para inspección e identificación de la misma, incluso desescombro o limpieza del interior si fuera necesario, y posterior cierre.	
C4. 004	UD	TAPA DE ARQUETA 30x30 cm.	19,56 €
		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.	
C4. 005	UD	TAPA DE ARQUETA 40x40 cm.	24,25 €
		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.	
C4. 006	UD	TAPA DE ARQUETA 60x60 cm.	34,57 €
		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.	

C4. 007	UD	ADAPTACION REGISTROS Y TAPAS	19,48 €
		De adaptación de registros y tapas a nueva rasante. Medida la unidad ejecutada.	
C4. 008	UD	ADAPTACION ARQUETA CON TAPA	62,98 €
		De adaptación de registros a nueva rasante, incluyendo tapa nueva de fundición de dimensiones de 40 a 60x40 cm. Medida la unidad ejecutada.	
C5		PRECIOS UNITARIOS	
		MAQUINARIA	
C5. 001	H	Carretilla elev.diesel ST 2 t.	10,21 €
C5. 002	H	Carr.elev.diesel DT 2,5t.h=5,5m	15,20 €
C5. 003	H	Carretilla elev.diesel DT 3 t.	15,60 €
C5. 004	H	Carretilla elev.diesel DT 4 t.	16,09 €
C5. 005	H	Carretilla transportadora 2.000 kg.	9,38 €
C5. 006	H	Carretilla transportadora 2.500 kg.	9,65 €
C5. 007	H	Carretilla transportadora 5.000 kg.	11,12 €
C5. 008	H	Plataforma elev. telescóp. 18 m.	17,70 €
C5. 009	H	Plataforma elev. telescóp. 20 m. 295kg	19,32 €
C5. 010	H	Plataforma elev. telescóp. 20,6 m. 350kg	20,14 €
C5. 011	H	Plataforma elev. telescóp. 22 m. 227kg	20,94 €
C5. 012	H	Plataforma elev. tijera 10 m. electr.	15,42 €
C5. 013	H	Plataforma elev. tijera 12 m. electr.	23,46 €
C5. 014	H	Plataforma elev. tijera 8 m.diesel 300kg	8,05 €
C5. 015	H	Plataforma elev. tijera 9 m.diesel 500kg	9,67 €
C5. 016	H	Plataforma elev. tijera 10m.diesel	10,48 €
C5. 017	H	Plataforma elev. tijera 11m.diesel 330kg	11,28 €
C5. 018	H	Plataforma elev. tijera 12m.diesel 300kg	11,56 €
C5. 019	H	Plataforma elev. tijera 12m.diesel 900kg	12,89 €
C5. 020	H	Plataforma elev. tijera 14m.diesel	15,03 €
C5. 021	H	Plataforma elev. tijera 15m.diesel 700kg	16,11 €
C5. 022	H	P.elev.tel.art.12m Q=230kg peso=4800kg	14,50 €
C5. 023	H	P.elev.tel.art.15m Q=250kg peso=4800kg	16,11 €
C5. 024	H	P.elev.tel.art.15m Q=250kg peso=6600kg	16,11 €
C5. 025	H	P.elev.tel.art.16m Q=250kg peso=7100kg	17,13 €
C5. 026	H	Dumper autocargable 1.500 kg.	5,49 €
C5. 027	H	Dumper autocargable 2.000 kg.	7,37 €
C5. 028	H	Dumper autocargable 3.000 kg.	8,98 €
C5. 029	H	Dumper horm.autocarg. 400 litros	8,84 €
C5. 030	H	Dumper horm.auto.400 l.giratorio	10,32 €
C5. 031	H	Dumper convencional 1.500 kg.	5,76 €
C5. 032	H	Dumper convencional 2.000 kg.	7,64 €
C5. 033	H	REGLETA VIBRANTE	3,79 €
		H. Regleta vibrante para nivelación de soleras de hormigón, con accionamiento eléctrico.	
C5. 034	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.	

MANO DE OBRA			
C5.035	H	Oficial Primera	16,00 €
C5.036	H	Peón Ordinario	14,00 €
MATERIALES CERRAJERIA			
C5.037	UD	Pomo puer.paso latón c/resb.TESA	18,00 €
C5.038	UD	Pomo p.pas.latón c/resb-cna.TESA	24,00 €
C5.039	UD	Pomo p.ent.latón c/resb-lla.TESA	36,00 €
C5.040	UD	Juego manivela latón c/placa	17,71 €
C5.041	UD	J. manillón castell.c/muelle	13,29 €
C5.042	UD	Tirador p.entrada latón c/esc	17,07 €
C5.043	UD	Tirador armario latón c/esc.	5,24 €
C5.044	UD	Tirador maletero latón c/esc.	4,84 €
C5.045	UD	Cerradura p. entrada "Tesa"	22,00 €
C5.046	UD	Cerradura seguridad AZBE p.e.	87,00 €
C5.047	UD	Bombin tipo Tesa o similar	12,00 €
C5.048	UD	Bombin cerradura seguridad	22,00 €
C5.057	UD	Pasador armario latonado 15cm	2,41 €
C5.081	M.	Tubo acero A-52 D=60 e=3,30mm	32,89 €
C5.049	M.	Tubo acero A-52 D=75.5 e=3,30 mm	40,43 €
C5.050	KG	Cuadradillo macizo 12 mm.	0,90 €
C5.051	KG	Cuadradillo macizo 16/18 mm.	0,90 €
C5.052	KG	Tubo redondo 12/13 mm.	0,85 €
C5.053	KG	Tubo redondo 16 mm.	1,01 €
C5.054	KG	Tubo cuadrado 10x1,5 mm.	1,54 €
C5.055	KG	Tubo cuadrado 14x1,5 mm.	1,29 €
C5.056	KG	Tubo cuadrado 16x1,5 mm.	1,12 €
C5.057	KG	Tubo rectangular 30x20x2 mm.	1,05 €
C5.060	UD	Resbalón puerta paso "Tesa" PVC	5,04
C5.061	UD	Cremona latonada vent./balcón	12,33
C5.062	UD	Cremona "bols" latón vent/bal	23,52
C5.063	UD	Falleba vent./balcón madera	17,03
C5.064	UD	Cerradura p. armario c/llave	5,76
C5.065	UD	Falleba p. armario c/llave	13,69
C5.066	UD	Pasador armario latonado 15cm	2,41
C5.067	UD	Mirilla óptica latón gran ang	8,05
C5.068	UD	Bisagra latonada 7 cm.	0,62
C5.069	UD	Pernio latonado 9,5 cm.	0,62
C5.070	UD	Pernio latonado 11 cm.	0,68
C5.071	UD	Pernio latón 10 cm.	1,05
C5.072	UD	Pern.latonado antipalan. 14cm	2,65
C5.073	M2	Valla alambre ondul. tipo A30/17	7,76
C5.074	M2	Valla alambre ondul. tipo A40/17	9,03
C5.075	M2	Vallado s/torsión ST50/14 gal	1,15
C5.076	M2	Vallado s/torsión ST40/14 gal	1,82
C5.077	M2	Malla ST40-14/17 plastificada	4,64
C5.078	M2	Malla ST50-14/17 plastificada	4,19
C5.079	M2	Malla electrosoldada 50/300/5	5,16
C5.080	M2	Malla electrosoldada 100/50/5	5,80
C5.081	UD	Panel electrosoldado con malla de 200x50x5mm, tipo Hercules verde, de 2,50x1,03 m.	21,28

