

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C01 PROTECCIONES INDIVIDUALES</b>									
HC01500	<b>UD CASCO DE SEGURIDAD, HOMOLOGADO</b> De casco de seguridad según R.D. 1407/1992. Medida la unidad en obra.	8				8,00			
							8,00	1,50	12,00
HC01130	<b>UD MONO DE TRABAJO</b> Mono de trabajo. Medida la unidad en obra.	8				8,00			
							8,00	16,10	128,80
HC01137	<b>UD IMPERMEABLE</b> Impermeable para uso en caso de lluvia. Medida la unidad en obra.	8				8,00			
							8,00	9,47	75,76
HC05100	<b>UD MANDIL PARA TRABAJOS DE SOLDADUR</b> De mandil para trabajos de soldadura, fabricado en cuero con sujección a cuello y cintura a través de correa homologado. Medido la unidad en obra.	2				2,00			
							2,00	8,56	17,12
HC05700	<b>UD PANTALLA SOLDADURA ELECTRICA DE</b> De pantalla de soldadura electrica de cabeza, mirilla abatible adaptable al casco, resistente a la perforación y penetración por objeto candente, antiinflamable, según R.D. 1407/1992. Medida la unidad en obra.	2				2,00			
							2,00	11,42	22,84
HC06000	<b>UD PAR DE MANGUITOS PARA SOLDADURA</b> De par de manguitos para trabajos de soldadura, fabricados en piel homologado. Medida la unidad en obra.	2				2,00			
							2,00	5,71	11,42
HC04700	<b>UD PAR DE GUANTES DE SERAJE MANGA 1 PARA SOLDADOR</b> De par de guantes de protección en trabajos de soldadura, fabricado en serraje con manga 12 cm. Medida la unida en obra.	2				2,00			
							2,00	1,95	3,90
HC03400	<b>UD GAFAS ANTI-IMPACTO CON PROTECTOR</b> De gafa de cazoletas de armadura rígida, ventilación lateral, graduable y ajustables, visores neutros, recambiables templados y tratados, para trabajos con riesgo de impactos en ojos. Según R.D.1407/1992. Medida la unidad en obra.	2				2,00			
							2,00	12,32	24,64

## PRESUPUESTO PARCIAL

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
HC03001	<b>UD FILTRO ANTIPOLVO</b> De macarilla respiratoria con dos válvulas, fabricada en material in alergico y atóxico, con filtros intercambiables para polvo. Medida la unidad en obra.	8				8,00			
HC05300	<b>UD MASCARILLA RESPIRATORIA 1 VALVUL</b> De macarilla respiratoria con dos válvulas, fabricada en material in alergico y atóxico, con filtros intercambiables para polvo. Según R.D. 1407/1992. Medida la unidad en obra.	8				8,00	8,00	1,26	10,08
HC06100	<b>UD PAR DE POLAINAS DE CUERO</b> De par de polainas para trabajos de soldadura, fabricada en cuero sistema de sujeción debajo del calzado homologado. Medida la unidad en obra.	2				2,00	8,00	5,56	44,48
HC04200	<b>UD PAR DE GANTES AISLANTES BT. HAS</b> De par de guantes de protección eléctrica de baja tensión, hasta 5000 V., Fabricado con material dieléctrico, homologado según N.T.R. Medida la unidad en obra.	8				8,00	2,00	9,92	19,84
HC00900	<b>UD PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA</b> De par de botas de protección para trabajos en agua, barro, hormigón y pisos con riesgos de deslizamiento, fabricadas en PVC con forro interior, puntera y talonera con doble capa reforzada. Medida la unidad en obra.	8				8,00	8,00	25,24	201,92
HC01300	<b>UD PAR DE BOTAS IMPACTOS DE LONA Y</b> De par de botas de seguridad para protección de impactos en dedos, fabricada en lona y serraje, piso de goma en forma de sierra, autodeslizante, tobilleras acolchadas y puntera metálica interior, homologado. Medida la unidad en obra.	8				8,00	8,00	13,22	105,76
HC01145	<b>UD PAR DE GANTES PIEL DE VACUNO</b> De par de guantes de piel de vacuno para protección de manos. Medida la unidad en obra.	8				8,00	8,00	18,63	149,04
HC01132	<b>UD PAR DE BOTAS AISLANTES</b> Par de botas aislantes electricas.	2				2,00	8,00	5,05	40,40
HC00400	<b>UD PAR DE TAPONES ANTIRRUIDO</b> De par de tapones antirruido fabricado en cloruro de polivinilo, según R.D. 1407/1992. Medida la unidad en obra.	8				8,00	2,00	26,19	52,38
E28RSI030	<b>UD EQUIPO PARA TRABAJO VERT. Y HORIZ.</b> Equipo completo para trabajos en vertical y horizontal compuesto por un arnés de seguridad con amarre dorsal y anilla torsal, fabricado con cinta de nylon de 45 mm. y elementos metálicos de acero inoxidable, un anticaídas deslizante de doble función y un rollo de cuerda poliamida de 14 mm. de 2 m. con lazada, incluso bolsa portaequipo. Amortizable en 5 obras. Certificado CE Norma EN 36-EN 696- EN 353-2. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.						8,00	0,30	2,40

## PRESUPUESTO PARCIAL

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
		2				2,00			
E28RA120	UD CASCOS PROTECTORES AUDITIVOS Protectores auditivos con arnés a la nuca, (amortizables en 3 usos). Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.						2,00	37,23	74,46
		8				8,00			
							8,00	3,69	29,52
<b>TOTAL CAPÍTULO C01 PROTECCIONES INDIVIDUALES.....</b>									<b>1.026,76</b>

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C02 PROTECCIONES COLECTIVAS</b>									
021	<b>m² PROTECCIÓN DE PERIMETRO</b> De protección de perímetro de forjado con red de seguridad de poliamida, tipo horca, colocada en primera puesta, incluso p.p. de pescante metálico, ancajes de red, pescantes y cuerda de sujeción, desmontaje según O.L.C.V.C. (O.M. SET-1970). Valorado en función del número óptimo de utilidades. Medida la longitud de red colocada en el perímetro de forjado en la base del pescante por la altura desde el primer hasta el penúltimo forjado.	1	70,54			70,54			
		1	34,50			34,50			
							105,04	3,68	386,55
022	<b>m² PROTECCIÓN HUECOS</b> De protección de huecos horizontales de luz máxima 2 m con tablonés de madera, incluso topes antideslizantes, elementos complementarios y desmontaje.	2	1,50	1,70		5,10			
		10	2,50	2,50		62,50			
		5	1,40	1,70		11,90			
							79,50	4,68	372,06
025	<b>UD SOPORTES METÁLICOS</b> De soporte metálico formado por tubos de 70.70.2 y 60.60.2 mm de altura mínima para anclaje del cinturón de seguridad. Valorado en función del número óptimo de utilidades. Medida la unidad instalada.	4				4,00			
							4,00	13,80	55,20
E28PB180	<b>m VALLA CONTENCIÓN DE PEATONES</b> De valla de contención de peatones, metálica, prolongable de 2,50 m. de largo y 1 m. de altura, color amarillo, amortizable en 5 usos, incluso colocación y desmontaje. s/ R.D. 486/97.	1	426,67			426,67			
							426,67	9,72	4.147,23
027	<b>UD SEÑAL DE PELIGRO</b> De señal de peligro reflectante (precaución) de 0.70 m, con trípode de acero galvanizado; incluso colocación de acuerdo con la O.M de 31-8-1987. Valorado en función del número óptimo de utilidades. Medida la ud instalada.	1				1,00			
							1,00	9,50	9,50
028	<b>UD SEÑAL DE PROHIBIDO EL PASO</b> De señal de seguridad metálica tipo prohibido el paso de 42 cm, con soporte, incluso colocación de acuerdo a las directivas de la C.E.E. 77/576-79/640 y el R.D. 1403/1986 y p.p. de desmontaje. Valorada en función del número óptimo de utilidades. Medida la ud instalada.	1				1,00			
							1,00	6,63	6,63
029	<b>UD SEÑAL DE PROHIBIDO APARCAR</b> De seguridad metálica tipo prohibida aparcar de 42 cm, sin soporte, incluso colocación de acuerdo a las directivas de la C.E.E. 77/576-79/640 y el R.D. 1403/1986 y p.p. de desmontaje. Valorada en función del número óptimo de utilidades. Medida la ud instalada.	1				1,00			
							1,00	9,30	9,30
0210	<b>UD SEÑAL CASCO OBLIGATORIO</b> De señal de seguridad metálica tipo casco obligatorio de 42 cm, sin soporte, incluso colocación de acuerdo a las directivas de la C.E.E. Medida la unidad instalada.	1				1,00			
							1,00	6,21	6,21

## PRESUPUESTO PARCIAL

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
0211	<b>UD SEÑAL METALICA DE STOP</b> De señal de seguridad metálica tipo STOP de 42 cm, con soporte, incluso colocación de acuerdo a las directivas de la C.E.E. 77/576-79/640 y el R.D. 1403/1986 y p.p. de desmontaje. Valorada en función del número óptimo de utilizaciones. Medida la ud instalada.	1				1,00			
							1,00	8,51	8,51
0212	<b>UD SEÑAL METALICA SALIDA DE CAMIONES</b> De señal metálica tipo SALIDA DE CAMIONES de 42 cm, sin soporte, incluso colocación de acuerdo a las directivas de la C.E.E. 77/576-79/640 y el R.D. 1403/1986 y p.p. de desmontaje. Valorada en función del número óptimo de utilizaciones. Medida la ud instalada.	1				1,00			
							1,00	5,87	5,87
0213	<b>UD SEÑALIZACIÓN EXTINTORES</b> De señal de seguridad de PVC 2 mm tipo EXTINTOR de 52x25 cm, incluso colocación de acuerdo a las directivas de la C.E.E. 77/576-79/640 y el R.D. 1403/1986 y p.p. de desmontaje. Valorada en función del número óptimo de utilizaciones. Medida la ud instalada.	4				4,00			
							4,00	4,90	19,60
0214	<b>UD LÁMPARA SEÑALIZACIÓN DE OBRA</b> De lámpara de señalización de obra, intermitente con célula fotoeléctrica sin pilas, incluso colocación de acuerdo con las especificaciones del MOPU. Valorada en función del número óptimo de utilizaciones. Medida la ud instalada.	10				10,00			
							10,00	7,55	75,50
	<b>TOTAL CAPÍTULO C02 PROTECCIONES COLECTIVAS .....</b>								<b>5.102,16</b>

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C03 EXTINCIÓN DE INCENDIOS</b>									
E28PF020	ud EXTINTOR POLVO ABC 9 kg. PR.INC. Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 34A/144B, de 9 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y manguera con difusor, según norma EN-3:1996. Medida la unidad instalada. s/R.D. 486/97.	4				4,00			
							4,00	43,89	175,56
<b>TOTAL CAPÍTULO C03 EXTINCIÓN DE INCENDIOS .....</b>									<b>175,56</b>

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C04 PROTECCIÓN DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA</b>									
08EPP00006	<b>UD PUESTA A TIERRA, CON PLACA DE CO</b> De puesta a tierra, formada por placa de cobre desnudo de 3 mm de espesor, colocada en base de carbón triturado de 50 cm, a dos metros de profundidad, incluso tubo de acero galvanizado de 2", excavación, relleno, transporte de tierra sobrantes a vertedero y conexiones; construido según R.E.B.T. Medida la unidad instalada.	1				1,00			
							1,00	71,96	71,96
IE08500	<b>UD INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 25</b> De interruptor diferencial II de 25 A de intensidad nominal y 0,03 A de sensibilidad, instalado según R.E.B.T. Medida la unidad instalada.	1				1,00			
							1,00	63,53	63,53
IE08900	<b>UD INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63</b> De interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal y 0,30 A de sensibilidad, instalado según R.E.B.T. Medida la unidad instalada.	1				1,00			
							1,00	217,03	217,03
	<b>TOTAL CAPÍTULO C04 PROTECCIÓN DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA.....</b>								<b>352,52</b>

## PRESUPUESTO PARCIAL

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C05 MEDICINA PREVENTIVA Y PRIMEROS AUXILIOS</b>									
HW00100	UD BOTIQUIN REGLAMENTARIO DE OBRA, De primeros auxilios en obra. Medida la unidad por obra.	1				1,00			
HW00300	UD ELEMENTOS DE REPOSICION PARA BOT De elementos de reposición para botiquín para primeros auxilios en obra. Medida la unidad por obra.	1				1,00	1,00	120,20	120,20
E28W060	UD RECONOCIMIENTO MÉDICO BÁSICO I Reconocimiento médico básico I anual trabajador, compuesto por control visión, audiometría y analítica de sangre y orina con 6 parámetros.	8				8,00	1,00	19,23	19,23
							8,00	77,90	623,20
<b>TOTAL CAPÍTULO C05 MEDICINA PREVENTIVA Y PRIMEROS AUXILIOS.....</b>									<b>762,63</b>



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C06 FORMACIÓN Y REUNIONES DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO</b>									
19WFF00010	UD FORMACION ESPECIFICA DE S.H. De formación específica de trabajadores en materia de seguridad y salud, en obra según Ley 31/95. Medida la unidad por obra.	1				1,00			
							1,00	65,78	65,78
	<b>TOTAL CAPÍTULO C06 FORMACIÓN Y REUNIONES DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO.....</b>								<b>65,78</b>

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIOI	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C07 INSTALACIÓN DE HIGIENE Y BIENESTAR</b>									
0000000000002	UD Ud RECIPIENTE PARA RECOGIDA DE BASURAS De recipiente para recogida de basuras y retirada del mismo por la empresa suministradora, puesto en obra y medida la unidad instalada.	2				2,00			
E28BC070	ms ALQUILER CASETA ASEO 10 m2 Mes de alquiler (min. 10 meses) de caseta prefabricada para aseos/vestuarios en obra de 4,00x2,50x2,63 m. Estructura y cerramiento de chapa galvanizada pintada, aislamiento de poliestireno expandido. Ventana de 0,84x0,80 m. de aluminio anodizado, corredera, con reja y luna de 6 mm., termo eléctrico de 50 l., dos placas turcas, tres placas de ducha, pileta de cuatro grifos y un urinario, todo de fibra de vidrio con terminación de gel-coat blanco y pintura antideslizante, suelo contrachapado hidrófugo con capa fenólica antideslizante y resistente al desgaste, puerta madera en turca, cortina en ducha. Tubería de polibutileno aislante y resistente a incrustaciones, hielo y corrosiones, instalación eléctrica mono. 220 V. con automático. Con transporte a 150 km.(ida y vuelta). Entrega y recogida del módulo con camión grúa. Según R.D. 486/97.	8				8,00			
							2,00	100,00	200,00
							8,00	168,14	1.345,12
	<b>TOTAL CAPÍTULO C07 INSTALACIÓN DE HIGIENE Y BIENESTAR .....</b>								<b>1.545,12</b>
	<b>TOTAL .....</b>								<b>9.030,53</b>