

Presupuesto.

- Cuadro de Precios Unitarios. MO, MT, MQ.
- Cuadro de Precios Auxiliares y Descompuestos.
- Cuadro de Precios nº1. En Letra.
- Cuadro de Precios nº2. MO, MT, MQ, RESTOS DE OBRA, COSTES INDIRECTOS.
- Presupuesto con Medición Detallada. Por capítulos.
- Resumen de Presupuesto. PEM, PEC, PCA.

Cuadro de mano de obra				
Nº	Designación	Importe		
		Precio (Euros)	Cantidad (Horas)	Total (Euros)
1	Peón Seguridad y Salud.	15,920	16,814 h	267,68
			Importe total:	267,68

Cuadro de materiales				
Nº	Designación	Importe		
		Precio (Euros)	Cantidad Empleada	Total (Euros)
1	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, suministrado en obra en barras sin elaborar, de varios diámetros.	0,640	54,450 kg	34,85
2	Cinta de señalización, de material plástico, de 8 cm de anchura y 0,05 mm de espesor, impresa por ambas caras en franjas de color amarillo y negro.	0,100	31,200 m	3,12
3	Cono de balizamiento reflectante de 75 cm de altura, de 2 piezas, con cuerpo de polietileno y base de caucho, con 1 banda reflectante de 300 mm de anchura y retrorreflectancia nivel 1 (E.G.).	15,920	2,000 Ud	31,84
4	Mes de alquiler de caseta prefabricada para vestuarios en obra, de 4,20x2,33x2,30 (9,80) m², compuesta por: estructura metálica mediante perfiles conformados en frío; cerramiento de chapa nervada y galvanizada con terminación de pintura prelacada; cubierta de chapa galvanizada ondulada reforzada con perfil de acero; aislamiento interior con lana de vidrio combinada con poliestireno expandido; instalación de electricidad y fuerza con toma exterior a 230 V; tubos fluorescentes y punto de luz exterior; ventanas correderas de aluminio anodizado, con luna de 6 mm y rejas; puerta de entrada de chapa galvanizada de 1 mm con cerradura; suelo de aglomerado revestido con PVC continuo de 2 mm y poliestireno de 50 mm con apoyo en base de chapa galvanizada de sección trapezoidal y revestimiento de tablero melaminado en paredes. Según R.D. 1627/1997.	103,560	2,000 Ud	207,12
5	Casco de protección, EPI de categoría II, según EN 397 y UNE-EN 13087-7, cumpliendo todos los requisitos de seguridad según el R.D. 1407/1992.	2,380	1,000 Ud	2,38
6	Conector básico (clase B), EPI de categoría III, según UNE-EN 362, cumpliendo todos los requisitos de seguridad según el R.D. 1407/1992.	15,530	1,000 Ud	15,53
7	Cuerda de fibra como elemento de amarre, de longitud fija, EPI de categoría III, según UNE-EN 354, cumpliendo todos los requisitos de seguridad según el R.D. 1407/1992.	65,750	1,000 Ud	65,75
8	Absorbedor de energía, EPI de categoría III, según UNE-EN 355, cumpliendo todos los requisitos de seguridad según el R.D. 1407/1992.	93,830	1,000 Ud	93,83
9	Arnés de asiento, EPI de categoría III, según UNE-EN 813, cumpliendo todos los requisitos de seguridad según el R.D. 1407/1992.	94,950	1,000 Ud	94,95
10	Gafas de protección con montura universal, de uso básico, EPI de categoría II, según UNE-EN 166, cumpliendo todos los requisitos de seguridad según el R.D. 1407/1992.	13,320	4,000 Ud	53,28
11	Par de guantes contra riesgos mecánicos, EPI de categoría II, según UNE-EN 420 y UNE-EN 388, cumpliendo todos los requisitos de seguridad según el R.D. 1407/1992.	13,760	5,000 Ud	68,80
12	Juego de orejeras, estándar, con atenuación acústica de 15 dB, EPI de categoría II, según UNE-EN 352-1 y UNE-EN 458, cumpliendo todos los requisitos de seguridad según el R.D. 1407/1992.	10,200	1,000 Ud	10,20

Página 3

Cuadro de maquinaria	VISADO 18/09/20
----------------------	------------------------

05583 DAMIAN ASCOZ CARRIO

Importe total: 0,00

E: 20-01642-660 P: 5 de 20 D: 20-0009079-003-09498

Documentación sometida a visado conforme al Art.5 de la Ley 25/2009 y al RD 1000/2010 sobre visado colegial

Cuadro de precios auxiliares

VISADO 18/09/20

05583 DAMIAN ASCOZ CARRIO

E: 20-01642-660 P: 6 de 20 D: 20-0009079-003-09498

Documentación sometida a visado conforme al Art.5 de la Ley 25/2009 y al RD 1000/2010 sobre visado colegial

Cuadro de Precios Descompuestos

Nº	Código	Ud	Descripción	Total	
				E:20-01642-660 P:7 de 20 D: 20-0009079-003-09498	
				Documentación sometida a visado conforme al Art.5 de la Ley 25/2009 y al RD 1000/2010 sobre visado	
1 Seguridad y salud					
1.1 Equipos de protección individual					
1.1.1 Para la cabeza					
1.1.1.1 YIC010	Ud	Casco de protección, amortizable en 10 usos.			
	mt50epc020lj	0,100 Ud	Casco de protección, EPI de categoría I...	2,380	0,24
		3,000 %	Costes indirectos	0,240	0,01
Precio total por Ud				0,25	
Son veinticinco céntimos					
1.1.2 Para los ojos y la cara					
1.1.2.1 YIJ010	Ud	Gafas de protección con montura universal, de uso básico, amortizable en 5 usos.			
	mt50epj010...	0,200 Ud	Gafas de protección con montura univer...	13,320	2,66
	%	2,000 %	Costes directos complementarios	2,660	0,05
		3,000 %	Costes indirectos	2,710	0,08
Precio total por Ud				2,79	
Son dos Euros con setenta y nueve céntimos					
1.1.3 Para las manos y los brazos					
1.1.3.1 YIM010	Ud	Par de guantes contra riesgos mecánicos amortizable en 4 usos.			
	mt50epm01...	0,250 Ud	Par de guantes contra riesgos mecánic...	13,760	3,44
	%	2,000 %	Costes directos complementarios	3,440	0,07
		3,000 %	Costes indirectos	3,510	0,11
Precio total por Ud				3,62	
Son tres Euros con sesenta y dos céntimos					
1.1.4 Para los oídos					
1.1.4.1 YIO010	Ud	Juego de orejeras, estándar, con atenuación acústica de 15 dB, amortizable en 10 usos.			
	mt50epo010aj	0,100 Ud	Juego de orejeras, estándar, con atenu...	10,200	1,02
	%	2,000 %	Costes directos complementarios	1,020	0,02
		3,000 %	Costes indirectos	1,040	0,03
Precio total por Ud				1,07	
Son un Euro con siete céntimos					
1.1.5 Para los pies y las piernas					
1.1.5.1 YIP010	Ud	Par de botas bajas de seguridad, con resistencia al deslizamiento, con código de designación SB, amortizable en 2 usos.			
	mt50epp010...	0,500 Ud	Par de botas bajas de seguridad, con p...	42,190	21,10
	%	2,000 %	Costes directos complementarios	21,100	0,42
		3,000 %	Costes indirectos	21,520	0,65
Precio total por Ud				22,17	
Son veintidos Euros con diecisiete céntimos					
1.1.6 Para el cuerpo (vestuario de protección)					
1.1.6.1 YIU005	Ud	Mono de protección, amortizable en 5 usos.			
	mt50epu005e	0,200 Ud	Mono de protección, EPI de categoría I,...	39,980	8,00
	%	2,000 %	Costes directos complementarios	8,000	0,16
		3,000 %	Costes indirectos	8,160	0,24
Precio total por Ud				8,40	
Son ocho Euros con cuarenta céntimos					

Precio total por Ud 70,94

Precio total por Ud 4,11

Precio total por Ud 108,80

Precio total por Ud 2,06

Precio total por Ud 7,91

Página 7

Cuadro de Precios Descompuestos

Nº	Código	Ud	Descripción	Total
1.3.1.3	YIU030	Ud	Chaleco de alta visibilidad, de material reflectante, amortizable en 5 usos.	
	mt50epu030...	0,200 Ud	Chaleco de alta visibilidad, de material r...	23,590
	%	2,000 %	Costes directos complementarios	4,720
		3,000 %	Costes indirectos	4,810
			Precio total por Ud	4,95
			Son cuatro Euros con noventa y cinco céntimos	
			1.3.2 Señalización horizontal	
1.3.2.1	YSV010	Ud	Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de peligro, triangular, L=70 cm, con retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), con caballete portátil de acero galvanizado. Amortizable la señal en 5 usos y el caballete en 5 usos.	
	mt50les010ba	0,200 Ud	Señal provisional de obra de chapa de ...	33,310
	mt50les050a	0,200 Ud	Caballete portátil de acero galvanizado, ...	8,140
	mo120	0,172 h	Peón Seguridad y Salud.	15,920
	%	2,000 %	Costes directos complementarios	11,030
		3,000 %	Costes indirectos	11,250
			Precio total por Ud	11,59
			Son once Euros con cincuenta y nueve céntimos	
			1.3.3 Señalización manual	
1.3.3.1	YSN020	Ud	Paleta manual de paso alternativo, de polipropileno, con señal de detención obligatoria por una cara y de paso por la otra, con mango de plástico, amortizable en 5 usos.	
	mt50les070a	0,200 Ud	Paleta manual de paso alternativo, de p...	12,110
	mo120	0,023 h	Peón Seguridad y Salud.	15,920
	%	2,000 %	Costes directos complementarios	2,790
		3,000 %	Costes indirectos	2,850
			Precio total por Ud	2,94
			Son dos Euros con noventa y cuatro céntimos	
			1.3.4 Señalización de zonas de trabajo	
1.3.4.1	YSM006	m	Doble cinta de señalización, de material plástico, de 8 cm de anchura, impresa por ambas caras en franjas de color amarillo y negro, sujeta a vallas peatonales de hierro, de 1,10x2,50 m, separadas cada 5,00 m entre ejes, amortizables en 20 usos, utilizada como señalización y delimitación de zonas de trabajo.	
	mt50bal010n	0,780 m	Cinta de señalización, de material plásti...	0,100
	mt50vbe010...	0,013 Ud	Valla peatonal de hierro, de 1,10x2,50 ...	36,060
	mo120	0,126 h	Peón Seguridad y Salud.	15,920
	%	2,000 %	Costes directos complementarios	2,560
		3,000 %	Costes indirectos	2,610
			Precio total por m	2,69
			Son dos Euros con sesenta y nueve céntimos	

En letra
(Euros)

Cuadro de precios nº 1			
Nº	Designación	Importe	
		En cifra (Euros)	En letra (Euros)
1.3.1.2	Ud Cartel general indicativo de riesgos, de PVC serigrafiado, de 990x670 mm, amortizable en 3 usos, fijado con bridas.	7,91	SIETE EUROS CON NOVENTA Y UN CÉNTIMOS
1.3.1.3	Ud Chaleco de alta visibilidad, de material reflectante, amortizable en 5 usos.	4,95	CUATRO EUROS CON NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS
1.3.2 Señalización horizontal			
1.3.2.1	Ud Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de peligro, triangular, L=70 cm, con retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), con caballete portátil de acero galvanizado. Amortizable la señal en 5 usos y el caballete en 5 usos.	11,59	ONCE EUROS CON CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
1.3.3 Señalización manual			
1.3.3.1	Ud Paleta manual de paso alternativo, de polipropileno, con señal de detención obligatoria por una cara y de paso por la otra, con mango de plástico, amortizable en 5 usos.	2,94	DOS EUROS CON NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
1.3.4 Señalización de zonas de trabajo			
1.3.4.1	m Doble cinta de señalización, de material plástico, de 8 cm de anchura, impresa por ambas caras en franjas de color amarillo y negro, sujeta a vallas peatonales de hierro, de 1,10x2,50 m, separadas cada 5,00 m entre ejes, amortizables en 20 usos, utilizada como señalización y delimitación de zonas de trabajo.	2,69	DOS EUROS CON SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
1.3.4.2	m Malla de señalización de polietileno de alta densidad (200 g/m²), color naranja, de 1,20 m de altura, sujeta mediante bridas de nylon a soportes de barra corrugada de acero B 500 S de 1,75 m de longitud y 20 mm de diámetro, hincados en el terreno cada 1,00 m, utilizada como señalización y delimitación de los bordes de la excavación. Amortizable la malla en 1 uso, los soportes en 3 usos y los tapones protectores en 3 usos.	5,74	CINCO EUROS CON SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
1.3.4.3	m Vallado perimetral formado por vallas peatonales de hierro, de 1,10x2,50 m, amortizables en 20 usos, para delimitación de excavaciones abiertas.	2,68	DOS EUROS CON SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 2			
Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
1	Seguridad y salud		
1.1	Equipos de protección individual		
1.1.1	Para la cabeza		
1.1.1.1	Ud Casco de protección, amortizable en 10 usos.		
	<i>Materiales</i>	0,24	
	<i>3 % Costes indirectos</i>	0,01	
			0,25
1.1.2	Para los ojos y la cara		
1.1.2.1	Ud Gafas de protección con montura universal, de uso básico, amortizable en 5 usos.		
	<i>Materiales</i>	2,66	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,05	
	<i>3 % Costes indirectos</i>	0,08	
			2,79
1.1.3	Para las manos y los brazos		
1.1.3.1	Ud Par de guantes contra riesgos mecánicos amortizable en 4 usos.		
	<i>Materiales</i>	3,44	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,07	
	<i>3 % Costes indirectos</i>	0,11	
			3,62
1.1.4	Para los oídos		
1.1.4.1	Ud Juego de orejeras, estándar, con atenuación acústica de 15 dB, amortizable en 10 usos.		
	<i>Materiales</i>	1,02	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,02	
	<i>3 % Costes indirectos</i>	0,03	
			1,07
1.1.5	Para los pies y las piernas		
1.1.5.1	Ud Par de botas bajas de seguridad, con resistencia al deslizamiento, con código de designación SB, amortizable en 2 usos.		
	<i>Materiales</i>	21,10	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,42	
	<i>3 % Costes indirectos</i>	0,65	
			22,17
1.1.6	Para el cuerpo (vestuario de protección)		
1.1.6.1	Ud Mono de protección, amortizable en 5 usos.		
	<i>Materiales</i>	8,00	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,16	
	<i>3 % Costes indirectos</i>	0,24	
			8,40
1.1.6.2	Ud Sistema de sujeción y retención compuesto por un conector básico (clase B), amortizable en 4 usos; una cuerda de fibra de longitud fija como elemento de amarre, amortizable en 4 usos; un absorbedor de energía, amortizable en 4 usos y un arnés de asiento, amortizable en 4 usos.		
	<i>Materiales</i>	67,52	
	<i>Medios auxiliares</i>	1,35	
	<i>3 % Costes indirectos</i>	2,07	
			70,94
1.1.7	Para las vías respiratorias		
1.1.7.1	Ud Mascarilla autofiltrante contra partículas, FFP2, con válvula de exhalación, amortizable en 1 uso.		
	<i>Materiales</i>	3,91	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,08	
	<i>3 % Costes indirectos</i>	0,12	
			4,11

Cuadro de precios nº 2			
Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
1.2.1.1	1.2 Instalaciones provisionales de higiene y bienestar		
	1.2.1 Casetas (alquiler/construcción/adaptación de locales)		
	Ud Alquiler mensual de caseta prefabricada para vestuarios en obra, de 4,20x2,33x2,30 m (9,80 m²).		
	<i>Materiales</i>	103,56	
	<i>Medios auxiliares</i>	2,07	
	3 % Costes indirectos	3,17	
			108,80
	1.3 Señalización provisional de obras		
	1.3.1 Balizamiento		
	1.3.1.1 Ud Cono de balizamiento reflectante de 75 cm de altura, de 2 piezas, con cuerpo de polietileno y base de caucho, con 1 banda reflectante de 300 mm de anchura y retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), amortizable en 10 usos.		
	<i>Mano de obra</i>	0,37	
	<i>Materiales</i>	1,59	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,04	
	3 % Costes indirectos	0,06	
			2,06
1.3.1.2	Ud Cartel general indicativo de riesgos, de PVC serigrafiado, de 990x670 mm, amortizable en 3 usos, fijado con bridas.		
	<i>Mano de obra</i>	3,66	
	<i>Materiales</i>	3,87	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,15	
	3 % Costes indirectos	0,23	
			7,91
1.3.1.3	Ud Chaleco de alta visibilidad, de material reflectante, amortizable en 5 usos.		
	<i>Materiales</i>	4,72	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,09	
	3 % Costes indirectos	0,14	
			4,95
	1.3.2 Señalización horizontal		
	1.3.2.1 Ud Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de peligro, triangular, L=70 cm, con retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), con caballete portátil de acero galvanizado. Amortizable la señal en 5 usos y el caballete en 5 usos.		
	<i>Mano de obra</i>	2,74	
	<i>Materiales</i>	8,29	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,22	
	3 % Costes indirectos	0,34	
			11,59
	1.3.3 Señalización manual		
	1.3.3.1 Ud Paleta manual de paso alternativo, de polipropileno, con señal de detención obligatoria por una cara y de paso por la otra, con mango de plástico, amortizable en 5 usos.		
	<i>Mano de obra</i>	0,37	
	<i>Materiales</i>	2,42	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,06	
	3 % Costes indirectos	0,09	
			2,94
1.3.4.1	1.3.4 Señalización de zonas de trabajo		
	1.3.4.1 m Doble cinta de señalización, de material plástico, de 8 cm de anchura, impresa por ambas caras en franjas de color amarillo y negro, sujeta a vallas peatonales de hierro, de 1,10x2,50 m, separadas cada 5,00 m entre ejes, amortizables en 20 usos, utilizada como señalización y delimitación de zonas de trabajo.		
	<i>Mano de obra</i>	2,01	
	<i>Materiales</i>	0,55	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,05	
	3 % Costes indirectos	0,08	
			2,69

PRESUPUESTO Y MEDICION

PRESUPUESTO PARCIAL N° 1 Seguridad y salud

Nº	DESCRIPCION	UDS.	LARGO	ANCHO	ALTO	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
1.1 Equipos de protección individual								
1.1.1 Para la cabeza								
1.1.1.1	Ud. Casco de protección, amortizable en 10 usos.					10,000	0,25	2,50
1.1.2 Para los ojos y la cara								
1.1.2.1	Ud. Gafas de protección con montura universal, de uso básico, amortizable en 5 usos.					20,000	2,79	55,80
1.1.3 Para las manos y los brazos								
1.1.3.1	Ud. Par de guantes contra riesgos mecánicos amortizable en 4 usos.					20,000	3,62	72,40
1.1.4 Para los oídos								
1.1.4.1	Ud. Juego de orejeras, estándar, con atenuación acústica de 15 dB, amortizable en 10 usos.					10,000	1,07	10,70
1.1.5 Para los pies y las piernas								
1.1.5.1	Ud. Par de botas bajas de seguridad, con resistencia al deslizamiento, con código de designación SB, amortizable en 2 usos.					20,000	22,17	443,40
1.1.6 Para el cuerpo (vestuario de protección)								
1.1.6.1	Ud. Mono de protección, amortizable en 5 usos.					20,000	8,40	168,00
1.1.6.2	Ud. Sistema de sujeción y retención compuesto por un conector básico (clase B), amortizable en 4 usos; una cuerda de fibra de longitud fija como elemento de amarre, amortizable en 4 usos; un absorbedor de energía, amortizable en 4 usos y un arnés de asiento, amortizable en 4 usos.					4,000	70,94	283,76
1.1.7 Para las vías respiratorias								
1.1.7.1	Ud. Mascarilla autofiltrante contra partículas, FFP2, con válvula de exhalación, amortizable en 1 uso.					20,000	4,11	82,20
1.2 Instalaciones provisionales de higiene y bienestar								
1.2.1 Casetas (alquiler/construcción/adaptación de locales)								
1.2.1.1	Ud. Alquiler mensual de caseta prefabricada para vestuarios en obra, de 4,20x2,33x2,30 m (9,80 m²).					2,000	108,80	217,60
1.3 Señalización provisional de obras								
1.3.1 Balizamiento								
1.3.1.1	Ud. Cono de balizamiento reflectante de 75 cm de altura, de 2 piezas, con cuerpo de polietileno y base de caucho, con 1 banda reflectante de 300 mm de anchura y retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), amortizable en 10 usos.					20,000	2,06	41,20
1.3.1.2	Ud. Cartel general indicativo de riesgos, de PVC serigrafiado, de 990x670 mm, amortizable en 3 usos, fijado con bridas.					1,000	7,91	7,91
1.3.1.3	Ud. Chaleco de alta visibilidad, de material reflectante, amortizable en 5 usos.					10,000	4,95	49,50
1.3.2 Señalización horizontal								

Suma y sigue ... 1.434,97

ESS

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 1 Seguridad y salud

Nº	DESCRIPCION	UDS.	LARGO	ANCHO	ALTO	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
1.3.2.1	Ud. Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de peligro, triangular, L=70 cm, con retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), con caballete portátil de acero galvanizado. Amortizable la señal en 5 usos y el caballete en 5 usos.					4,000	11,59	46,36

1.3.3 Señalización manual

1.3.3.1	Ud. Paleta manual de paso alternativo, de polipropileno, con señal de detención obligatoria por una cara y de paso por la otra, con mango de plástico, amortizable en 5 usos.					2,000	2,94	5,88
---------	---	--	--	--	--	-------	------	------

1.3.4 Señalización de zonas de trabajo

1.3.4.1	M. Doble cinta de señalización, de material plástico, de 8 cm de anchura, impresa por ambas caras en franjas de color amarillo y negro, sujeta a vallas peatonales de hierro, de 1,10x2,50 m, separadas cada 5,00 m entre ejes, amortizables en 20 usos, utilizada como señalización y delimitación de zonas de trabajo.					40,000	2,69	107,60
1.3.4.2	M. Malla de señalización de polietileno de alta densidad (200 g/m²), color naranja, de 1,20 m de altura, sujeta mediante bridas de nylon a soportes de barra corrugada de acero B 500 S de 1,75 m de longitud y 20 mm de diámetro, hincados en el terreno cada 1,00 m, utilizada como señalización y delimitación de los bordes de la excavación. Amortizable la malla en 1 uso, los soportes en 3 usos y los tapones protectores en 3 usos.					30,000	5,74	172,20
1.3.4.3	M. Vallado perimetral formado por vallas peatonales de hierro, de 1,10x2,50 m, amortizables en 20 usos, para delimitación de excavaciones abiertas.					30,000	2,68	80,40

ESS

VISADO 18/09/20

05583 DAMIAN ASCOZ CARRIO

RESUMEN POR CAPITULOS

CAPITULO SEGURIDAD Y SALUD

E:20-01642-660 P:19 de 20 D: 20-0009079-003-09448 847,41

REDONDEO.....

PRESUPUESTO DE EJECUCION MATERIAL..... 1.847,41

EL PRESUPUESTO DE EJECUCION MATERIAL ASCIENDE A LAS EXPRESADAS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS CON CUARENTA Y UN CÉNTIMOS.

Proyecto: ESS

Capítulo

Capítulo 1 Seguridad y salud	1.847,41
Capítulo 1.1 Equipos de protección individual	1.118,76
Capítulo 1.1.1 Para la cabeza	2,50
Capítulo 1.1.2 Para los ojos y la cara	55,80
Capítulo 1.1.3 Para las manos y los brazos	72,40
Capítulo 1.1.4 Para los oídos	10,70
Capítulo 1.1.5 Para los pies y las piernas	443,40
Capítulo 1.1.6 Para el cuerpo (vestuario de protección)	451,76
Capítulo 1.1.7 Para las vías respiratorias	82,20
Capítulo 1.2 Instalaciones provisionales de higiene y bienestar	217,60
Capítulo 1.2.1 Casetas (alquiler/construcción/adaptación de locales)	217,60
Capítulo 1.3 Señalización provisional de obras	511,05
Capítulo 1.3.1 Balizamiento	98,61
Capítulo 1.3.2 Señalización horizontal	46,36
Capítulo 1.3.3 Señalización manual	5,88
Capítulo 1.3.4 Señalización de zonas de trabajo	360,20
Presupuesto de ejecución material	1.847,41
13% de gastos generales	240,16
6% de beneficio industrial	110,84
Suma	2.198,41
21% IVA	461,67
Presupuesto de ejecución por contrata	2.660,08

Asciende el presupuesto de ejecución por contrata a la expresada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS SESENTA EUROS CON OCHO CÉNTIMOS.

