

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 ACTUACIONES PREVIAS									
01.01	u Limpieza y retirada manual de fibrocemento. Limpieza y retirada manual de los restos de la cubierta de fibrocemento, según lo establecido en el RD 396/2006; incluso pp. de carga, transporte y retirada a vertedero autorizado.	1				1,00			
							1,00	7.243,72	7.243,72
01.02	u Carga y transporte a vertedero de vagones isoterms y silo. Retirada de los contenedores isoterms, así como otros elementos similares ,incluso parte proporcional de carga y transporte a vertedero autorizado.	1				1,00			
							1,00	184,06	184,06
01.03	u Limpieza y retirada de escombros existentes en parcela. Limpieza y retirada de escombros existentes en parcela, incluso carga sobre camión y retirada a vertedero.	1	1,00	1,00	1,00	1,00			
							1,00	354,75	354,75
01.04	ud Poda arbolado hasta una altura de 4 m. Poda de masas arboladas hasta una altura de cuatro metros, siendo utilizada para la operación un motosierra de poda, en terrenos donde no esté comprometida la estabilidad del operario por la pendiente.Incluye el apilado de residuos, carga y transporte a vertedero.	30				30,00			
							30,00	34,29	1.028,70
01.05	u Despeje desbroce s 100m2 maquina Despeje y desbroce del terreno para una superficie de 100 m2, incluso arranque de árboles y tocones con diámetro inferior a 30 cm. y retirada de escombros a vertedero.	1	45,00			45,00			
							45,00	22,39	1.007,55
01.06	u Rotura y eliminación de cristales existentes en edificio a reha. Rotura y eliminación de cristales existentes en fachada del edificio del antiguo matadero. Incluso apilado para posterior carga y transporte a vertedero, carga y transporte a vertedero incluidos.	1				1,00			
							1,00	878,80	878,80
TOTAL CAPÍTULO 01 ACTUACIONES PREVIAS.....									10.697,58

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 DEMOLICIONES									
02.01	m ² Demolición de losas de escalera. Demolición de losa de escaleras, con máquina excavadora liebherr sobre neumáticos o equivalente. Incluso parte proporcional de martillo rompedor si fuese necesario; según NTE/ADD-11 y pliego de condiciones. Sin incluir carga sobre camión ni transporte a vertedero.								
	Bajada a semisótano	1	15,42	1,00		15,42			
	Caseta bedel	1	1,75	1,00		1,75			
							17,17	11,38	195,39
02.02	m ² Demolición de forjados, incluos P.P. de pavimentos y albañilería Demolición de forjado de viguetas y bovedillas prefabricadas de hormigón o cerámica, incluso parte proporcional de pavimentos y albañilería, con máquina excavadora liebherr 914 o equivalente; según NTE/ADD-11 y especificaciones del pliego de condiciones. Sin incluir carga sobre camión ni retirada de escombros a vertedero.								
	Caseta vigía	1	29,63			29,63			
	Cámaras frigoríficas	1	78,66			78,66			
	Báscula	1	34,26			34,26			
	Semisótano	1	744,82			744,82			
							887,37	4,84	4.294,87
02.03	m ³ Demolición de estructura de H-armado. Demolición de pilares, jácenas, losas y muros de hormigón armado, con máquina excavadora liebherr 914 , o equivalente; incluso parte proporcional de martillo rompedor si fuese necesario; según NTE/ADD-11 y pliego de condiciones. Sin incluir carga sobre camión, ni transporte a vertedero.								
	Depósito	2	18,00	0,40	2,00	28,80			
		3	13,50	0,40	2,00	32,40			
		1	243,06	0,40	1,00	97,22			
	Vigas soporte de formación de pendientes	5	10,50	0,30	0,40	6,30			
		5	7,16	0,30	0,40	4,30			
		5	12,42	0,30	0,40	7,45			
	Muro guía ganado de gran tamaño	2	25,20	0,70	1,80	63,50			
							239,97	25,51	6.121,63
02.04	m ³ Demolición de fábricas de ladrillo. Demolición de fábrica de ladrillo perforado, con máquina excavadora liebherr 914 o equivalente, según NTE/ADD-9 y especificaciones del pliego de condiciones; Sin incluir carga sobre camión, ni transporte a vertedero.								
	Pilares	15	0,55	0,55	3,10	14,07			
	Formación de pendientes	7	2,00	8,44	0,12	14,18			
		7	1,00	6,12	0,12	5,14			
		7	1,00	10,00	0,12	8,40			
							41,79	10,89	455,09
02.05	m ² Demolición de solera H-masa. Demolición de solera de hormigón en masa de hasta 50cm de espesor, con excavadora liebherr 914 o equivalente, incluso parte proporcional de martillo percutor si fuese necesario; según NTE/ADD-19 y especificaciones del pliego de condiciones.. Sin incluir carga ni transporte a vertedero.								
	Cuadras	1	2.441,11	1,00	1,00	2.441,11			
	Semisótano	1	744,82	1,00	1,00	744,82			
	Báscula	1	24,95	1,00	1,00	24,95			
	Esquina suroeste parcela	1	205,00	1,00	1,00	205,00			
	Caseta bedel	1	113,29	1,00	1,00	113,29			
	Muelles de carga matadero	1	125,58	1,00	1,00	125,58			
							3.654,75	7,71	28.178,12
02.06	m ³ Demolición de cimentación de HA. Demolición de cimentación de hormigón armado, con máquina excavadora liebherr, o similar, incluso parte proporcional de martillo percutor si fuese necesario, según NTE/ADD-19. y especificaciones del pliego de condiciones. Sin incluir carga sobre camión, ni transporte a vertedero.								
	Zapatas aisladas pilares	15	0,80	0,80	1,00	9,60			
	Zapata corrida muros de carga	2	92,70	0,80	1,00	148,32			
	cuadras	2	24,84	0,80	1,00	39,74			
		9	24,84	0,80	1,00	178,85			
	Zapatas corridas semisótano	3	86,40	0,80	1,00	207,36			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		2	8,20	0,80	1,00	13,12			
							596,99	14,49	8.650,39
02.07	m³ Demolición de muros de mampostería. Demolición de muros de mampostería de espesor variable, con máquina excavadora liebherr, o similar, incluso parte proporcional de martillo percutor si fuese necesario; según NTE/ADD-13 y pliego de condiciones . Sin incluir carga, ni transporte a vertedero.								
	Cuadras, muros de carga	2	92,70	0,50	2,90	268,83			
		9	24,84	0,50	2,90	324,16			
	Semisótano, muros de carga	2	86,40	0,80	1,80	248,83			
		1	86,40	0,80	1,80	124,42			
		2	8,20	0,80	1,80	23,62			
	Báscula	1	22,53	0,50	2,00	22,53			
	Guías ganado	2	8,35	0,50	1,50	12,53			
		2	17,12	0,50	1,50	25,68			
	Muro eje	1	66,67	0,50	1,45	48,34			
	Particiones cuadras	2	5,60	0,60	1,60	10,75			
		5	10,10	0,60	1,60	48,48			
		3	4,24	0,60	1,40	10,68			
		5	8,00	0,60	1,40	33,60			
		4	2,40	0,60	1,40	8,06			
		5	6,07	0,60	1,40	25,49			
		4	2,30	0,60	1,40	7,73			
							1.243,73	8,70	10.820,45
02.08	m³ Demolición de muro de bloque de hormigón Demolición de muros de bloque de hormigón, de espesor variable, con máquina excavadora liebherr, o similar, incluso parte proporcional de martillo percutor si fuese necesario; según NTE/ADD-19 y pliego de condiciones, sin incluir carga, ni transporte a vertedero.								
	Muro patio casa bedel	1	13,45	0,20	2,00	5,38			
	Patio contenedor iso	1	33,33	0,20	2,00	13,33			
	Muro sobre semisótano	1	36,37	0,20	1,30	9,46			
	Esquina suroeste	1	40,50	0,20	1,80	14,58			
	Plataformas fachada sur	1	11,73	1,40	1,50	24,63			
		1	13,74	3,00	1,50	61,83			
		1	8,16	2,66	1,50	32,56			
		1	16,64	1,27	0,80	16,91			
							178,68	7,71	1.377,62
02.09	m Demolición de bordillo incluso pp de corte con maq. de disco. Demolición de bordillo con máquina retroexcavadora, con parte proporcional de martillo percutor si fuese necesario, incluso pp de corte con máquina de disco, hasta 30 cm.;incluso retirada de escombros y carga, transporte a vertedero.								
	Perímetro del matadero	1	143,00	1,00	1,00	143,00			
		1	71,07	1,00	1,00	71,07			
		1	46,93	1,00	1,00	46,93			
	Cuadras fachada norte	1	78,50	1,00	1,00	78,50			
	Cuadras fachada este	1	57,07	1,00	1,00	57,07			
							396,57	5,46	2.165,27
02.10	m² Demolición de pavimentos de baldosa hidráulica. Demolición de pavimento de baldosa hidráulica mediante medios mecánicos, incluso pp de solera hasta 30 cm. Carga sobre camión y retirada a vertedero incluidos.								
	Perímetro del matadero	1	31,78	1,00	1,00	31,78			
		1	204,50	1,00	1,00	204,50			
	Perímetro cuadras	1	185,65	1,00	1,00	185,65			
							421,93	8,74	3.687,67
02.11	u Demolición de arquetas existentes. Ud de demolición de arqueta de hormigón en masa o ladrillo, con martillo rompedor, según especificaciones del pliego de condiciones. Incluso parte proporcional de carga y transporte a vertedero.								
	Fachada norte	8				8,00			
	Fachada sur	8				8,00			
							16,00	65,16	1.042,56

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.12	m3 Carga de escombros a camión. Carga de escombros con pala cargadora de neumáticos de 270cvb, sobre camión, incluso humedecido.								
	Demolición de losa de escalera	1	17,17	1,00	0,20	3,43			
	Demolición de forjados	1	887,37	1,00	0,35	310,58			
	Demolición de estructura he ha	0,3	239,97	1,00	1,00	71,99			
	Demolición de fábrica de ladrillo	1	41,79	1,00	1,00	41,79			
	M2 demolición de solera	0,2	3.654,75	1,00	0,20	146,19			
	M3 demolición de muro de mampostería	0,2	1.243,73	1,00	1,00	248,75			
	Demolición muro de bloque	0,2	178,08	1,00	1,00	35,62			
	Demolición de cimentación	0,2	596,99	1,00	1,00	119,40			
							977,75	2,59	2.532,37
02.13	m³ Transporte de escombros, con camión a vertedero autorizado. Transporte de escombros con camión volquete de carga máxima 15 t. y velocidad media 45 km/h., a una distancia de 20 km. a vertedero autorizado, considerando tiempos de ida, descarga, vuelta, sin incluir carga.								
	Demolición de losa de escalera	1	17,17	1,00	0,20	3,43			
	Demolición de forjados	1	887,37	1,00	0,35	310,58			
	Demolición de estructura he ha	0,3	239,97	1,00	1,00	71,99			
	Demolición de fábrica de ladrillo	1	41,79	1,00	1,00	41,79			
	M2 demolición de solera	0,2	3.654,75	1,00	0,20	146,19			
	M3 demolición de muro de mampostería	0,2	1.243,73	1,00	1,00	248,75			
	Demolición muro de bloque	0,2	178,08	1,00	1,00	35,62			
	Demolición de cimentación	0,2	596,99	1,00	1,00	119,40			
							977,75	4,42	4.321,66
TOTAL CAPÍTULO 02 DEMOLICIONES									73.843,09

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 VARIOS									
03.01	m³ Relleno extendido de material seleccionado Relleno y extendido de material seleccionado de la demolición, previo tratado en obra para su utilización, con medios mecánicos, colocado mediante pala cargadora incluso compactación, con rodillo compactador, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Próctor normal, según NTE/ADZ-12.								
	Semisótano	1	774,82	2,01	1,00	1.557,39			
	Foso junto a edificio matadero	1	2,10	1,50	5,00	15,75			
	Foso en semisótano	1	2,10	1,50	10,00	31,50			
	zona depósito	1	508,00	1,50	1,00	762,00			
							2.366,64	7,66	18.128,46
03.02	m³ Relleno extendido prestamo Relleno y extendido de material adecuado, con medios mecánicos, colocado mediante pala cargadora incluso compactación, con rodillo de compactación, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Próctor normal, según NTE/ADZ-12.								
		1	40,00			40,00			
							40,00	10,79	431,60
03.03	ud Acometida y suministro de agua de obra para riego Ejecución de acometida y suministro de agua para obra, incluso parte proporcional de contador y piezas especiales.								
		1				1,00			
							1,00	747,40	747,40
03.04	m³ Relleno con gravín 6/12 Relleno con gravín 6/12 en tongadas de 25 cm, incluso humectado y compactado con bandeja vibratoria al 95% del Próctor normal, según NTE/ADZ-12.								
	Relleno arquetas demolidas	1	40,00			40,00			
							40,00	17,68	707,20
03.05	m² Tabicón alig LCP 24x11.5x9 Tabicón aligerado de 9 cm. de espesor, realizado con ladrillos cerámicos perforados de 24x11.5x9 cm., aparejados y recibidos con mortero de cemento confeccionado en obra, con juntas de 1 cm. de espesor, incluso replanteo, colocación de cercos, nivelación y aplomado, parte proporcional de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas y limpieza, considerando un 3% de pérdidas y un 20% de mermas de mortero, según NBE-FL-90 y NTE-PTL.								
		1	40,00			40,00			
							40,00	14,67	586,80
03.06	m² Muro esbelto BHO 40x20x20cm Muro esbelto de fábrica de bloques de hormigón de 40x20x20 cm., recibidos con mortero de cemento M-5a (1:6), realizado con encadenados de hormigón armado cada 5 hiladas horizontales y relleno de senos con hormigón armado con 2 ø 12 cada 5 hiladas, incluso replanteo, aplomado y nivelado, corte, preparación y colocación de las armaduras, vertido y compactado del hormigón y parte proporcional de mermas, despuntes, solapes, roturas y limpieza, según NTE/FFB-11.								
		1	50,00	1,00	1,00	50,00			
							50,00	46,37	2.318,50
03.07	m Bajante ext circular PVC Ø110 JP 40% acc Bajante exterior de evacuación de aguas pluviales, de tubo circular de PVC, diámetro 110 mm, junta pegada, de color gris. Con incremento del precio del tubo del 40% en concepto de uniones, accesorios y piezas especiales, incluso ayudas de albañilería.								
		2	4,00			8,00			
		6	5,00			30,00			
		3	8,00			24,00			
		5	3,00			15,00			
							77,00	25,59	1.970,43
03.08	m Colector colgado PVC DN 125 30% acc Colector colgado, realizado con tubo liso de PVC para saneamiento, de diámetro 125 mm, según la norma UNE EN 1401-I. Con incremento del precio del tubo del 30% en concepto de elementos de fijación.								
	colector hz	4	20,00			80,00			
	colector hz	1	15,00			15,00			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.09	m Bajante ext circular PVC Ø90 JP 30% acc Bajante exterior de evacuación de aguas pluviales, de tubo circular de PVC, diámetro 90 mm, junta pegada, de color gris. Con incremento del precio del tubo del 30% en concepto de uniones, accesorios y piezas especiales, incluso ayudas de albañilería.	4	4,00			16,00	95,00	25,43	2.415,85
03.10	ud Puerta de chapa lisa 90x200 Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 90x200 cm. realizada en chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar y seguridad, cerradura con manilla de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra.	1				1,00	16,00	14,87	237,92
03.11	U PA a justificar Partida alzada a justificar por parte del contratista.	1				1,00	1,00	139,75	139,75
03.12	u Pozo resalto rect prof 200 Recrecido de pozo existente, rectangular, de dimensiones interiores 80x150 cm y 200 cm de profundidad libre, construido con muro aparejado de 25 cm de espesor, de ladrillo macizo de resistencia R-100 kg/cm², con juntas de mortero M-40 de 1 cm de espesor, enfoscado y bruñido interiormente con mortero 1:3. Sobre solera de hormigón HM-10/B/20/IIa de 20 cm de espesor, con pendiente. Cubierto con losa de hormigón armado con redondos de acero Ø10 mm, encofrada, y tapa y cerco de fundición. Incluso pates de polipropileno cada 30 cm. Conexión al exterior mediante tubo de PVC corrugado de 600 mm de diámetro. Totalmente terminado, y con p.p. medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior. Según NTE-ISA-17 adaptada a la legislación vigente respecto a la utilización del fibrocemento.	1				1,00	1,00	3.000,00	3.000,00
	Semisótano cuadras	1				1,00	1,00	779,98	779,98
TOTAL CAPÍTULO 03 VARIOS									31.463,89

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	CAPÍTULO 04 SEGURIDAD Y SALUD								
	SUBCAPÍTULO 04.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES								
04.01.01	u Casco de seguridad								
	Casco de seguridad, con arnés de adaptación, en material resistente al impacto, marcado CE, amortizable en 10 usos.	4				4,00			
							4,00	0,20	0,80
04.01.02	u Amortiguador ruido c/arnés amtz4								
	Amortiguador contra ruido con arnés a la nuca, amortizable en cuatro usos.	4				4,00			
							4,00	1,85	7,40
04.01.03	u Juego zapato de seguridad								
	Juego de zapatos de seguridad tipo S3, amortizable en tres usos.	4				4,00			
							4,00	5,89	23,56
04.01.04	ud gafas anti impacto								
	Gafas protectoras contra impactos, incoloras, homologadas, (amortizables en 3 usos). Certificado CE. s/ R.D. 773/97.	4				4,00			
							4,00	0,80	3,20
04.01.05	ud Semi-mascarilla 1 filtro								
	Mascarilla 1 filtro.	4				4,00			
							4,00	2,72	10,88
04.01.06	ud peto reflectante amarillo								
	Peto reflectante de seguridad personal en colores amarillo y rojo, (amortizable en 3 usos). Certificado CE; s/ R.D. 773/97.	4				4,00			
							4,00	2,80	11,20
04.01.07	ud Par de guantes de vacuno								
	Par de guantes de uso general de piel de vacuno. Certificado CE; s/ R.D. 773/97.	4				4,00			
							4,00	3,60	14,40
TOTAL SUBCAPÍTULO 04.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES									

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 04.02 PROTECCION ANTINCENDIO									
04.02.01	ud Extintor de polvo ABC 6 kg. PR.INC. Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 34A/233B, de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor. Medida la unidad instalada. s/ R.D. 486/97.	1				1,00			
							1,00	59,86	59,86
TOTAL SUBCAPÍTULO 04.02 PROTECCION ANTINCENDIO									59,86
SUBCAPÍTULO 04.03 INSTALACIONES DE HIGIENE Y BIENESTAR									
04.03.01	u Banco madera 5 persn amtz 2 Banco de madera con capacidad para cinco personas, amortizable en dos usos.	1				1,00			
							1,00	12,94	12,94
04.03.02	u Recipiente recoge desp amtz 1 Recipiente para recogida de desperdicios.	1				1,00			
							1,00	32,38	32,38
04.03.03	u Mesa de madera 5 persn amtz 4 Mesa de madera con capacidad para diez personas, amortizable en cuatro usos.	1				1,00			
							1,00	24,23	24,23
04.03.04	ms Alquiler caseta comedor 18,35 m2 Mes de alquiler (min. 12 meses) de caseta prefabricada para comedor de obra de 7,87x2,33x2,30 m. de 18,35 m2. Estructura y cerramiento de chapa galvanizada pintada, aislamiento de poliestireno expandido autoextinguible, interior con tablero melaminado en color. Cubierta en arco de chapa galvanizada ondulada reforzada con perfil de acero; fibra de vidrio de 60 mm., interior con tablex lacado. 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. Puerta de 0,8x2 m., de chapa galvanizada de 1mm., reforzada y con poliestireno de 20 mm., picaporte y cerradura. Dos ventanas aluminio anodizado corredera, contraventana de acero galvanizado. Instalación eléctrica a 220 V., toma de tierra, automático, 2 fluorescentes de 40 W., enchufes para 1500 W. y punto luz exterior de 60 W. Con transporte a 50 km.(ida). Entrega y recogida del módulo con camión grúa. Según R.D. 486/97.	2				2,00			
							2,00	171,96	343,92
04.03.05	ms Alquiler caseta de aseo de 1,60 m2. Mes de alquiler (min. 12 meses) de caseta prefabricada para aseo en obra de 1,70x0,90x2,30 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., placa turca, y un lavabo, 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. Tubería de polibutileno aislante y resistente a incrustaciones, hielo y corrosiones, inst. eléctrica monofásica de 220 V. con automático. Con transporte a 50 km.(ida). Entrega y recogida del módulo con camión grúa. Según R.D. 486/97.	2				2,00			
							2,00	86,42	172,84
TOTAL SUBCAPÍTULO 04.03 INSTALACIONES DE HIGIENE Y									

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 04.04 MEDICINA PREVENTIVA Y PRIMEROS AUXILIOS									
04.04.01	u_. Botiquín urgencias contrn obl Botiquín de urgencia con contenidos mínimos obligatorios.	1				1,00			
							1,00	118,84	118,84
04.04.02	u_. Reconocimiento medico Reconocimiento médico.	3				3,00			
							3,00	35,63	106,89
TOTAL SUBCAPÍTULO 04.04 MEDICINA PREVENTIVA Y									225,73
SUBCAPÍTULO 04.05 SEÑALIZACIÓN									
04.05.01	ud Baliza interm impulso amtz 10 Baliza intermitente impulso, amortizable en diez usos.	2				2,00			
							2,00	7,33	14,66
04.05.02	ud Señal circular ø 60cm amtz 3 Señal de seguridad circular de diámetro 60 cm., amortizable en tres usos.	2				2,00			
							2,00	6,21	12,42
04.05.03	ud Señal cuadrada lg60cm amtz 3 Señal de seguridad de 60x60 cm., amortizable en tres usos.	1				1,00			
							1,00	6,21	6,21
04.05.04	ud Señal triangular lado70cm amtz 3 Señal de seguridad triangular de 70 cm. de lado, amortizable en tres usos.	3				3,00			
							3,00	6,21	18,63
TOTAL SUBCAPÍTULO 04.05 SEÑALIZACIÓN									51,92
SUBCAPÍTULO 04.06 PROTECCIONES COLECTIVAS									
04.06.01	u Valla pies metálicos 2.4 m amtz7 Valla de pies metálicos de 2.40 m., amortizable en siete usos.	75				75,00			
							75,00	8,06	604,50
04.06.02	m Malla galvanizada simple torsión 50/14, 2m. Cercado con entelado metálico galvanizado de malla simple torsión de dos metros de alto, trama 50/14 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro y tornapuntas tubo acero galvanizado de 32 mm. de diámetro, totalmente montada, i/replanteo y recibido con hormigón H-10/B/40, tensores, grupillas y accesorios (amortizable en un solo uso) s/ R.D. 486/97.	1	229,00			229,00			
							229,00	16,56	3.792,24
04.06.03	m Malla galvanizada simple torsión 50/14, 1m. Cercado con entelado metálico galvanizado de malla simple torsión de un metro de alto, trama 50/14 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro y tornapuntas tubo acero galvanizado de 32 mm. de diámetro, totalmente montada, i/replanteo y recibido con hormigón H-10/B/40, tensores, grupillas y accesorios (amortizable en un solo uso) s/ R.D. 486/97.	1	275,00			275,00			
							275,00	13,93	3.830,75

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04.06.04	u Puerta de paso doble hoja 6x2m Puerta con entelado metálico galvanizado de malla simple torsión 6x2 de, trama 50/14 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, totalmente montada, i/replanteo y recibido con hormigón H-10/B/40, t (amortizable en un solo uso) s/ R.D. 486/97.	1				1,00			
							1,00	414,54	414,54
04.06.05	m Baran guard 2.5m tabl+list+rod Barandilla de protección para aberturas corridas, compuesta por guardacuerpos metálicos cada 2.50 m. (amortizables en ocho usos), tablón de 0.20x0.07 m., rodapié de tabla de 0.30x0.04 m. y listón intermedio (amortizables en cinco usos), incluso colocación y desmontaje.	4	2,50			10,00			
							10,00	3,82	38,20
TOTAL SUBCAPÍTULO 04.06 PROTECCIONES COLECTIVAS									8.6
TOTAL CAPÍTULO 04 SEGURIDAD Y SALUD.....									9.675,49

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	CAPÍTULO 05 GESTION DE RESIDUOS								
05.01	m³ RCDs Naturaleza pétrea Total cantidades alzadas						536,28		
							536,28	10,00	5.362,80
05.02	m³ RCDs Naturaleza no pétrea Total cantidades alzadas						317,88		
							317,88	10,00	3.178,80
05.03	m³ RCDs Potencialmente peligroso Total cantidades alzadas						124,97		
							124,97	10,00	1.249,70
05.04	u Pa alquileres y gestión Total cantidades alzadas						1,00		
							1,00	125,65	125,65
TOTAL CAPÍTULO 05 GESTION DE RESIDUOS									9.916,95
TOTAL									135.597,00