

**INDICE:**

- 1. CUADRO DE DESCOMPUESTOS**
- 2. PRESUPUESTO Y MEDICIONES**
- 3. RESUMEN DE PRESUPUESTO**

**1. CUADRO DE DESCOMPUESTOS**

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES (Parque)</b>						
01.01	D36AA030	MI	LEVANTADO A MÁQ. DE BORDILLOS MI. Levantado por medios mecánicos de bordillo, con recuperación del mismo, incluso retirada y acopio en obra.			
U01AA011	0,050	Hr	Peón suelto	14,41	0,72	
U02AA001	0,050	Hr	Retro-martillo rompedor 200	41,50	2,08	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	2,80	0,08	
				Suma la partida .....		2,88
				Costes indirectos .....	3,00%	0,09
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>		<b>2,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 02 EXCAVACIONES</b>					
02.01	D36BE300	M3 EXCAV. EN ZANJA ROCA			
		M3. Excavación a cielo abierto en apertura de zanjas, en terreno rocoso con martillo rompedor, extracción de roca a los bordes, i/ p.p. de medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. (Sin incluir carga y transporte )			
U01AA011	0,400 Hr	Peón suelto	14,41	5,76	
U02AA005	0,400 Hr	Retro-martillo rompedor 400	47,00	18,80	
U37BA002	0,100 Hr	Excavadora de neumáticos	31,27	3,13	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	27,70	0,83	
		Suma la partida .....			28,52
		Costes indirectos .....		3,00%	0,86
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>29,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 03 CIMENTACIÓN</b>					
<b>03.01</b>	<b>D04EA002</b>	<b>M3</b>	<b>HORM. CICLÓPEO HM-20 CIM. V. M.</b>		
			M3. Hormigón ciclópeo HM-20/P/40/ Ila N/mm2, Tmáx. 40mm. y morro 80/150 mm., en zanjas y pozos de cimentación, i/vertido por medios manuales y colocación.		
U01AA011	2,000 Hr	Peón suelto	14,41	28,82	
A02AA510	0,750 M3	HORMIGÓN H-200/40 elab. obra	118,16	88,62	
U04AF301	0,330 M3	Morro 80/150 mm.	23,40	7,72	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	125,20	3,76	
			Suma la partida .....		128,92
			Costes indirectos .....	3,00%	3,87
			<b>TOTAL PARTIDA .....</b>		<b>132,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>03.02</b>	<b>D04IC355</b>	<b>M3</b>	<b>HOR. HA-25/P/20/ Ila ZAP. V. G. ENCOF.</b>		
			M3. Hormigón armado HA-25/P/20/ Ila N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20mm., elaborado en central en relleno de zapatas de cimentación, i/armadura B-500 S (40 Kgs/m3), encofrado y desencofrado, vertido por medio de pluma-grúa, vibrado y colocación. Según CTE/DB-SE-C y EHE.		
D04GC303	1,000 M3	HOR. HA-25/P/20/ Ila ZAP. V. G. CENT.	107,21	107,21	
D04AA201	40,000 Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,41	56,40	
D04CA101	2,200 M2	ENCOFRADO MADERA ZAPATAS	16,91	37,20	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	200,80	6,02	
			Suma la partida .....		206,83
			Costes indirectos .....	3,00%	6,20
			<b>TOTAL PARTIDA .....</b>		<b>213,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>03.03</b>	<b>D04IE155</b>	<b>M3</b>	<b>HOR. HA-25/P/20/ Ila ZAN. V. M. ENCOF.</b>		
			M3. Hormigón armado HA-25/P/20/ Ila N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20mm., elaborado en central en relleno de zanjas, i/armadura B-500 S (40 Kgs/m3), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según CTE/DB-SE-C y EHE.		
D04GE103	1,000 M3	HORM. HA-25/P/20/ Ila ZAN. V. M. CEN.	126,52	126,52	
D04AA201	40,000 Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,41	56,40	
D04CE001	1,800 M2	ENCOFRADO MADERA ZANJAS	11,76	21,17	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	204,10	6,12	
			Suma la partida .....		210,21
			Costes indirectos .....	3,00%	6,31
			<b>TOTAL PARTIDA .....</b>		<b>216,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

## CAPÍTULO 04 PAVIMENTOS

<b>04.01</b>	D13DG030A	<b>MI</b>	<b>EJEC BORD FABR LADR PERF A 1/2 ASTA</b> Ejecución de bordillo de fábrica de ladrillo perforado colocado a 1/2 asta de 18,7 cm de alto, sobre solera de hormigón HM-20N/mm2 T max 40. Enfoscado, maestreado preparado para pintar, incluso excavación necesaria, colocado.			
U01AA010	0,200	Hr	Peón especializado	14,56	2,91	
A02AA510	0,020	M3	HORMIGÓN H-200/40 elab. obra	118,16	2,36	
D07DC101	0,280	M2	FÁB. LADRILLO PERFORADO 7 cm. 1/2 pié	26,37	7,38	
D13DG030	0,480	M2	ENFOSC. MAESTR. FRAT. M 5 VERT.	12,43	5,97	

Suma la partida .....		18,62
Costes indirectos .....	3,00%	0,56

**TOTAL PARTIDA ..... 19,18**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

<b>04.02</b>	D03JC005A	<b>MI</b>	<b>LEVANTADO DE REJA Y CANALETA</b> Levantado de reja y canaleta y nueva construcción de canaleta, reutilizando la reja y nueva canaleta de hormigón polímero para recogida de aguas de 85 mm de altura ALFA-DRAIN o similar, incluso solera de hormigón HM-20 N/mm2 y medios auxiliares necesarios para su correcta ejecución de los trabajos, incluso excavación.			
U01AA010	0,200	Hr	Peón especializado	14,56	2,91	
U01AA007	0,300	Hr	Oficial primera	16,17	4,85	
A02AA510	0,005	M3	HORMIGÓN H-200/40 elab. obra	118,16	0,59	
U05JA003	1,000	MI	Canal H-Polímero 85 mm altura	18,51	18,51	

Suma la partida .....		26,86
Costes indirectos .....	3,00%	0,81

**TOTAL PARTIDA ..... 27,67**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

### CAPÍTULO 05 ALBAÑILERÍA Y PREFABRICADOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>05.01</b>	D11AH040A	<b>ml BALAUSTRADA CIEGA CON PLAFÓN PREF HORM AR</b> Balaustrada ciega con plafón prefabricada de hormigón armado, ejecutada con cemento gris y acabado árido visto, de 10 cm de espesor total. Forma y dimensiones según proyecto. Incluido zocalo y albardilla y medios necesasrios para su colocación.			
U01AA505	1,088 Hr	Cuadrilla E	30,58	33,27	
U09AH011A	1,000 ml	Balaustrada ciega prefab zoc.y albar.	398,26	398,26	
A01OF006	0,001 M3	MORT. BAST.CAL 1/1/6 BL-II 42,5 R	123,61	0,12	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	431,70	12,95	
				Suma la partida .....	444,60
				Costes indirectos .....	3,00% 13,34
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>457,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>05.02</b>	D11AH050A	<b>ml BALAUSTRADA CALADA CIRCULAR PREF HORM AR</b> Balaustrada calada circular, prefabricada de hormigón armado, ejecutado con cemento gris y acabado árido visto de 10 cm de espesor total. Forma y dimensión según proyecto. Montado en obra. Incluidos medios necesarios para colocación y zócalo, albardilla.			
U01AA505	1,088 Hr	Cuadrilla E	30,58	33,27	
U09AH012A	1,000 ml	Balaustrada calada circ pref zoc albard	451,61	451,61	
A01OF006	0,001 M3	MORT. BAST.CAL 1/1/6 BL-II 42,5 R	123,61	0,12	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	485,00	14,55	
				Suma la partida .....	499,55
				Costes indirectos .....	3,00% 14,99
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>514,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CATORCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>05.03</b>	D11AC005A	<b>Ud PILASTRA PREF HORM ARMADO 122X54X54 CM</b> Pilastra prefabricada de hormigón armado, ejecutado con cemento gris y acabado árido visto de 122 x 54x 54 cm. Forma y dimensiones según proyecto. Montado en obra. Incluidos medios necesarios para su colocación. P.p. placa de asiento de 160 x 204 x 10 mm galvanizada, embutida en el hormigón, parte superior de pilastra.			
U01AA007	0,500 Hr	Oficial primera	16,17	8,09	
U01AA011	0,500 Hr	Peón suelto	14,41	7,21	
A01JF006	0,010 m3	MORTERO CEMENTO (1/6) M 5	81,37	0,81	
A01OF006	0,001 M3	MORT. BAST.CAL 1/1/6 BL-II 42,5 R	123,61	0,12	
U09AP025A	1,000 UD	Pilastra pref.horm.arm.122x54x54 cm	248,00	248,00	
				Suma la partida .....	264,23
				Costes indirectos .....	3,00% 7,93
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>272,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>05.04</b>	D11300A	<b>Ud NUEVO MACETERO</b> Macetero de similares características al existente para reconstrucción de entrada principal			
U11300A	1,000 Ud	Macetero	1.450,00	1.450,00	
U01AA007	0,550 Hr	Oficial primera	16,17	8,89	
U01AA011	0,550 Hr	Peón suelto	14,41	7,93	
A01JF006	0,015 m3	MORTERO CEMENTO (1/6) M 5	81,37	1,22	
A01OF006	0,002 M3	MORT. BAST.CAL 1/1/6 BL-II 42,5 R	123,61	0,25	
				Suma la partida .....	1.468,29
				Costes indirectos .....	3,00% 44,05
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>1.512,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS DOCE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.05	D11400A	Ud <b>NUEVA PILASTRA</b>			
		Pilastra de similares características al existente para reconstrucción de entrada principal con parte proporcional de cimentación			
U11400A	1,000 Ud	Pilastra	475,00	475,00	
U01AA007	0,600 Hr	Oficial primera	16,17	9,70	
U01AA011	0,600 Hr	Peón suelto	14,41	8,65	
A01JF006	0,015 m3	MORTERO CEMENTO (1/6) M 5	81,37	1,22	
A01OF006	0,001 M3	MORT. BAST.CAL 1/1/6 BL-II 42,5 R	123,61	0,12	
		Suma la partida .....			494,69
		Costes indirectos .....		3,00%	14,84
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>509,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

## CAPÍTULO 06 CERRAJERÍA DE TALLER

**06.01** D23GE005A M2 **VERJA MET VARLL MACZ CALIB 20MM**  
 Verja metálica realizada con varillas macizas calibradas de 20 mm de diámetro, con separación de 9,70 cm, distancia entre ejes de 11,70 cm, con pletinas penetradas por las varillas y soldadas de 50 x 18 mm. P. p. de pletinas riostras fijadas a pilastras de hormigón armado prefabricado. Galvanizado en caliente (por modelos entre pilastras) según norma UNE - EN ISO 1416, por inmersión. Imprimación con pintura "Wash-Primer" para soportes galvanizados. Pintura al esmalte color a definir por Dirección Facultativa, dos manos. Fabricación en taller y colocación en obra según planos de proyecto, se realizará una muestra del módulo para recibir el visto bueno de la Dirección facultativa.

U01FX001	0,350 Hr	Oficial cerrajería	15,90	5,57
U01FX003	0,350 Hr	Ayudante cerrajería	13,80	4,83
U22AG400A	1,000 M2	REJILLA VARILLA MACZ 20MM PLET 50X18MM	95,00	95,00
D23VE015	40,000 Kg	GALV. PERFILES DE > 6 mm. ESPESOR	0,35	14,00
D35EA040A	40,000 Kg	IMPRIMACION Y ESMALTE SATINADO	0,79	31,60
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	151,00	4,53

Suma la partida .....	155,53
Costes indirectos .....	3,00%
	4,67

**TOTAL PARTIDA .....** **160,20**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

**06.02** D23AN235A M2 **PRTA CANCELA METALICA ABATIBLE PEATONES**  
 Puerta cancela metálica abatible para acceso de peatones o vehículos, de una o dos hojas, fabricada a base de pletinas de 50 x 18 mm y barrotos macizos calibrados de diámetro de 20 mm, penetrados y soldados. Galvanizado en caliente según norma UNE-EN ISO 1416, por inmersión. Imprimación con pintura "Wash Primer" para soportes galvanizados, pintura al esmalte color a definir por la Dirección Facultativa dos manos. Incluso p.p. de elementos de colgar, seguridad, cierre, arriostamiento y ruedas para deslizamiento. Fabricación en taller y colocación en obra, según planos proyecto. Se realizará una puerta cancela para recibir el Visto bueno de la Dirección Facultativa.

U01FX001	0,280 Hr	Oficial cerrajería	15,90	4,45
U01FX003	0,280 Hr	Ayudante cerrajería	13,80	3,86
U22AA135A	1,000 M2	PUERTA CANCELA ABATIBLE	184,00	184,00
D23VE015	46,000 Kg	GALV. PERFILES DE > 6 mm. ESPESOR	0,35	16,10
D35EA040A	46,000 Kg	IMPRIMACION Y ESMALTE SATINADO	0,79	36,34
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	244,80	7,34

Suma la partida .....	252,09
Costes indirectos .....	3,00%
	7,56

**TOTAL PARTIDA .....** **259,65**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**06.03** D23AN335A M2 **PRTA CANCELA MET CORREDERA PEATONES**  
 Puerta cancela metálica corredera para acceso peatones, en una hoja corredera, fabricada a base de pletinas de 50 x 18 mm en cerco, barrotos macizos calibrados de diámetro 20 mm penetrados y soldados. Galvanizado en caliente según norma UNE-EN ISO 1416, por inmersión. Imprimación con pintura "Wash-Primer" para soportes galvanizados, pintura al esmalte color a decidir por Dirección Facultativa, dos manos. Incluso p.p. de guía inferior con PNU 100, ruedas para deslizamiento de 200 mm con rodamiento de engrase permanente, cerrojo para enclavamiento manual y elementos de sustentación necesarios para su perfecto funcionamiento.

U01FX001	0,520 Hr	Oficial cerrajería	15,90	8,27
U01FX003	0,520 Hr	Ayudante cerrajería	13,80	7,18
U22AA165A	1,000 M2	PUERTA CANCELA CORREDERA	186,00	186,00
D23VE015	47,000 Kg	GALV. PERFILES DE > 6 mm. ESPESOR	0,35	16,45
D35EA040A	47,000 Kg	IMPRIMACION Y ESMALTE SATINADO	0,79	37,13
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	255,00	7,65

Suma la partida .....	262,68
Costes indirectos .....	3,00%
	7,88

**TOTAL PARTIDA .....** **270,56**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06.04	D23AN525	Ud	<b>EQUIPO ELECTR. ROPER CORREDERA</b> Ud. Equipo electromecánico para apertura y cierre automático de puerta de hoja corredera tipo ROPER, mediante tracción mecánica por cremallera, compuesto por motorreductor, cuadro de maniobras, célula fotoeléctrica y emisor monocanal, totalmente instalado y en funcionamiento.			
U01FX001	6,000	Hr	Oficial cerrajería	15,90	95,40	
U22AA375	1,000	Ud	Equipo elec. ROPER corredera	1.104,80	1.104,80	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	1.200,20	36,01	
			Suma la partida .....			1.236,21
			Costes indirectos .....		3,00%	37,09
			<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>1.273,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 07 PINTURAS</b>					
07.01	D35AM070	M2 PINTURA AL CLOROCAUCHO Pintura al clorocaucho de Procolor o similar con dos manos a brocha de color a decidir por la D.F., i/limpieza de superficies y neutralización, emplastecido de grietas y una mano de imprimación.			
U01FZ101	0,270 Hr	Oficial 1º pintor	16,20	4,37	
U01FZ105	0,270 Hr	Ayudante pintor	12,60	3,40	
U36KG500	0,200 Lt	Disolvente clorocaucho Procolor	4,20	0,84	
U36KG001	0,420 Kg	Clorocaucho Juno	10,10	4,24	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	12,90	0,39	
		Suma la partida .....			13,24
		Costes indirectos .....		3,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>13,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

## CAPÍTULO 08 PLANTACIÓN

<b>08.01</b>	D39AA100A	<b>Ud</b>	<b>TRASPLANTE DE SETO</b>		
			Extracción de seto , con cepellón, para almacenado de los mismos, en un lugar a indicar por el concello de Lugo (distancia máxima 2 km) para posterior plantado (no incluido). Escogirndo las piezas más sanas.		
U01FR009	0,100	Hr	Jardinero	13,00	1,30
U01FR013	0,100	Hr	Peón ordinario jardinero	10,50	1,05
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	2,40	0,07
			Suma la partida .....		2,42
			Costes indirectos .....	3,00%	0,07
			<b>TOTAL PARTIDA .....</b>		<b>2,49</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>08.02</b>	D39AA001A	<b>M2</b>	<b>ELIMINACION DEL SETO</b>		
			Eliminación del seto perimetral en el Parque Rosalía de Castro, consistente en los siguientes trabajos:		
			a) Desbrozado y triturado de seto mediante desbrozador-trituradora de brazo, para poder acceder a toda la superficie sin dañar las infraestructuras. Periodo actuación Febrero a Marzo.		
			b) Tratamiento manual mediante brocha y mochila con herbicida sistémico y repasos de los cortes realizados en la base de las plantas del seto. Periodo de intervención Marzo a Abril. Repetir en Mayo-Junio, en el caso de existir rebrotes.		
			c) Aporte de una capa de compost de tojo, rastrillado, sementado de hierba y abonado de la superficie de implantación de una pradería sobre la superficie que ocupaba el seto. Periodo de actuación Abril a Mayo.		
D39AA051A	1,000	M2	Desbrozado.Triturado seto c/destrit brazo	3,25	3,25
D39AA052A	1,000	M2	Repase cortes base seto doble trat herbicida	2,75	2,75
D39AA053A	1,000	M2	Tratamiento manual brocha y mochila herbicida sistem	1,35	1,35
D39CC151A	0,050	M3	Aporte e compost d tojo, rastrillo y simentado hierba	31,40	1,57
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	8,90	0,27
			Suma la partida .....		9,19
			Costes indirectos .....	3,00%	0,28
			<b>TOTAL PARTIDA .....</b>		<b>9,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>08.03</b>	D39MC251	<b>Ud</b>	<b>PARTHENOCISUS TRICUSPIDATA 1.0</b>		
			Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Parthenocisus tricuspidata (Parra virgen) de 1,0 a 1,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.		
U01FR009	0,090	Hr	Jardinero	13,00	1,17
U01FR013	0,360	Hr	Peón ordinario jardinero	10,50	3,78
U04PY001	0,030	M3	Agua	1,44	0,04
U40MA260	1,000	Ud	Parthenocisus tri.1,0-1,5 ce.	6,00	6,00
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	11,00	0,33
			Suma la partida .....		11,32
			Costes indirectos .....	3,00%	0,34
			<b>TOTAL PARTIDA .....</b>		<b>11,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>08.04</b>	D39MC101	<b>Ud</b>	<b>WISTERIA SINENSIS 1,00-1,50 M.</b>		
			Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Wisteria sinensis de 1,0 a 1,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.		
U01FR009	0,090	Hr	Jardinero	13,00	1,17
U01FR013	0,360	Hr	Peón ordinario jardinero	10,50	3,78
U04PY001	0,030	M3	Agua	1,44	0,04
U40MA190	1,000	Ud	Wisteria sinen.1,0-1,5 m.cep.	19,23	19,23
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	24,20	0,73
			Suma la partida .....		24,95
			Costes indirectos .....	3,00%	0,75
			<b>TOTAL PARTIDA .....</b>		<b>25,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>08.05</b>	<b>D39MC151</b>	<b>Ud</b> <b>HEDERA HELIX 1,00-1,50 M. CONT.</b> Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Hedera helix (Hiedra) de 1,0 a 1,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.			
U01FR009	0,090 Hr	Jardinero	13,00	1,17	
U01FR013	0,360 Hr	Peón ordinario jardinero	10,50	3,78	
U04PY001	0,030 M3	Agua	1,44	0,04	
U40MA220	1,000 Ud	Hedera helix 1,0-1,5 m. cep.	4,20	4,20	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	9,20	0,28	
Suma la partida .....					9,47
Costes indirectos .....					3,00% 0,28
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>08.06</b>	<b>D39MC201</b>	<b>Ud</b> <b>LONICERA CAPRIFOLIUM 1,00-1,50</b> Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Lonicera caprifolium (Madreselva) de 1,0 a 1,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.			
U01FR009	0,090 Hr	Jardinero	13,00	1,17	
U01FR013	0,360 Hr	Peón ordinario jardinero	10,50	3,78	
U04PY001	0,030 M3	Agua	1,44	0,04	
U40MA240	1,000 Ud	Lonicera cap. 1,0-1,5 m. cep.	4,05	4,05	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	9,00	0,27	
Suma la partida .....					9,31
Costes indirectos .....					3,00% 0,28
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>08.07</b>	<b>D39MC001</b>	<b>Ud</b> <b>AMPELOPSIS SPP 0,20-0,50 MTS.</b> Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Ampelopsis spp. (Parra virgen) de 0,2 a 0,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.			
U01FR009	0,090 Hr	Jardinero	13,00	1,17	
U01FR013	0,360 Hr	Peón ordinario jardinero	10,50	3,78	
U04PY001	0,030 M3	Agua	1,44	0,04	
U40MA150	1,000 Ud	Ampelopsis spp.0,2-0,5 m.cep.	2,71	2,71	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	7,70	0,23	
Suma la partida .....					7,93
Costes indirectos .....					3,00% 0,24
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>08.08</b>	<b>D39IE900A</b>	<b>UD</b> <b>TILO (TYLIA PLATYPHILLOS)</b> Suministro, apertura hoyo, plantación y primer riego de Tilo (Tylia platyphillos) de calibre 20 22 cm > 5.5 m de altura, con cepellón.			
U01FR009	0,350 Hr	Jardinero	13,00	4,55	
U01FR013	1,200 Hr	Peón ordinario jardinero	10,50	12,60	
U04PY001	0,150 M3	Agua	1,44	0,22	
U40GA900A	1,000 UD	Tylia platyphillos 16 a 18 cap	289,00	289,00	
Suma la partida .....					306,37
Costes indirectos .....					3,00% 9,19
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>315,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>08.09</b>	<b>D39IE901A</b>	<b>UD</b> <b>MAGNOLIO (ASPA SOULANGIANA)</b> Suministro, apertura hoyo, plantación y primer riego de Magnolio (Aspa Soulangiana) de calibre 20 a 22 cm > 5.5 m de altura, con cepellón.			
U01FR009	0,350 Hr	Jardinero	13,00	4,55	
U01FR013	1,000 Hr	Peón ordinario jardinero	10,50	10,50	
U04PY001	0,107 M3	Agua	1,44	0,15	
U40GA901A	1,000 UD	Magnolio (aspa soulangiana) 16 a 18 cm cepellon	300,00	300,00	
Suma la partida .....					315,20
Costes indirectos .....					3,00% 9,46
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>324,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.10	D39IE902A UD	<b>ARCE JAPÓNICO</b> Suministro, apertura hoyo, plantación y primer riego de Arce Japonico de calibre 16 a 18 cm > 5 m de altura, con cepellón.			
U01FR009	0,350 Hr	Jardinero	13,00	4,55	
U01FR013	1,000 Hr	Peón ordinario jardinero	10,50	10,50	
U04PY001	0,100 M3	Agua	1,44	0,14	
U40GA902A	1,000 UD	Arce japonico 10 a 12 cm cep.	150,00	150,00	
		Suma la partida .....			165,19
		Costes indirectos .....		3,00%	4,96
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>170,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

## **2. PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES (Parque)</b>								
01.01	<b>MI LEVANTADO A MÁQ. DE BORDILLOS</b>								
	MI. Levantado por medios mecánicos de bordillo, con recuperación del mismo, incluso retirada y acopio en obra.								
	RUA PASCUAL VEIGA								
	Acceso 1	1	1,65				1,65		
	Acceso 2	1	1,65				1,65		
	Acceso 3	1	1,65				1,65		
		1	12,85				12,85		
	RUA PURO CORA								
	Acceso 3	1	1,65				1,65		
	Acceso 4	2	1,65				3,30		
	Entorno cafetería	2	1,65				3,30		
	AVENIDA GARCIA PORTELA								
	Acceso 6	2	0,85				1,70		
		2	0,93				1,86		
	Acceso 7	2	0,85				1,70		
		2	0,93				1,86		
	PASEO VILA DA FOZ								
	Laterales acceso 8	2	1,92				3,84		
		2	10,97				21,94		
		4	2,13				8,52		
							67,470	2,97	200,39
	<b>TOTAL CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES (Parque) .....</b>								<b>200,39</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 02 EXCAVACIONES</b>								
02.01	<b>M3 EXCAV. EN ZANJA ROCA</b>								
	M3. Excavación a cielo abierto en apertura de zanjas, en terreno rocoso con martillo rompedor, extracción de roca a los bordes, i/ p.p. de medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. (Sin incluir carga y transporte )								
	en zanjas para cerramiento del parque								
	Rúa Pascual Veiga	1	1,20	0,30	0,30		0,11		
		14	2,38	0,30	0,30		3,00		
		1	2,26	0,30	0,30		0,20		
		2	0,83	0,30	0,30		0,15		
		22	2,38	0,30	0,30		4,71		
	Rua Puro Cora	2	0,83	0,30	0,30		0,15		
		1	4,52	0,30	0,30		0,41		
		6	2,38	0,30	0,30		1,29		
		1	2,06	0,30	0,30		0,19		
		3	2,38	0,30	0,30		0,64		
		1	4,26	0,30	0,30		0,38		
		1	4,48	0,30	0,30		0,40		
		1	1,52	0,30	0,30		0,14		
		2	2,38	0,30	0,30		0,43		
		1	2,08	0,30	0,30		0,19		
		2	0,81	0,30	0,30		0,15		
		4	2,38	0,30	0,30		0,86		
		1	2,14	0,30	0,30		0,19		
	Acceso principal	1	15,27	0,30	0,30		1,37		
		6	0,84	0,30	0,30		0,45		
	Avda García Portela	1	2,54	0,30	0,30		0,23		
		9	2,38	0,30	0,30		1,93		
		1	2,90	0,30	0,30		0,26		
		13	2,38	0,30	0,30		2,78		
		1	2,90	0,30	0,30		0,26		
		13	2,38	0,30	0,30		2,78		
		1	2,75	0,30	0,30		0,25		
	en acceso 8	2	11,30	0,30	0,30		2,03		
	en pozos para cerramiento parque								
	Rua Pascual Veiga	39	1,30	1,30	0,65		42,84		
	Rua Puara Cora	20	1,30	1,30	0,65		21,97		
	Avda García Portela	38	1,30	1,30	0,65		41,74		
							132,480	29,38	3.892,26
	<b>TOTAL CAPÍTULO 02 EXCAVACIONES</b>								<b>3.892,26</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 03 CIMENTACIÓN</b>								
03.01	<b>M3 HORM. CICLÓPEO HM-20 CIM. V. M.</b>								
	M3. Hormigón ciclópeo HM-20/P/40/ Ila N/mm2, Tmáx. 40mm. y morro 80/150 mm., en zanjas y pozos de cimentación, i/vertido por medios manuales y colocación.								
	CERRAMIENTO PARQUE								
	Rúa Pascual Veiga	39	1,10	1,10	0,40			18,88	
	Rúa Puro Cora	20	1,10	1,10	0,40			9,68	
	Avda Gacia Portela	38	1,10	1,10	0,40			18,39	
							46,950	132,79	6.234,49
03.02	<b>M3 HOR. HA-25/P/20/ Ila ZAP. V. G. ENCOF.</b>								
	M3. Hormigón armado HA-25/P/20/ Ila N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20mm., elaborado en central en relleno de zapatas de cimentación, i/armadura B-500 S (40 Kgs/m3), encofrado y desencofrado, vertido por medio de pluma-grúa, vibrado y colocación. Según CTE/DB-SE-C y EHE.								
	ZAPATAS CERRAMIENTO PARQUE								
	Rúa Pascual Veiga	39	1,10	1,10	0,40			18,88	
	Rúa Puro Cora	20	1,10	1,10	0,40			9,68	
	Avda Garcia Portela	38	1,10	1,10	0,40			18,39	
							46,950	213,03	10.001,76
03.03	<b>M3 HOR. HA-25/P/20/ Ila ZAN. V. M. ENCOF.</b>								
	M3. Hormigón armado HA-25/P/20/ Ila N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20mm., elaborado en central en relleno de zanjas, i/armadura B-500 S (40 Kgs/m3), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según CTE/DB-SE-C y EHE.								
	Rua Pascual Veiga	1	1,20	0,30	0,30			0,11	
		14	2,38	0,30	0,30			3,00	
		1	2,26	0,30	0,30			0,20	
		2	0,83	0,30	0,30			0,15	
		22	2,38	0,30	0,30			4,71	
	Rua Puro Cora	2	0,83	0,30	0,30			0,15	
		1	4,52	0,30	0,30			0,41	
		6	2,38	0,30	0,30			1,29	
		1	2,06	0,30	0,30			0,19	
		2	0,83	0,30	0,30			0,15	
		3	2,38	0,30	0,30			0,64	
		1	4,26	0,30	0,30			0,38	
		1	4,48	0,30	0,30			0,40	
		1	1,52	0,30	0,30			0,14	
		2	2,38	0,30	0,30			0,43	
		1	2,08	0,30	0,30			0,19	
		2	0,81	0,30	0,30			0,15	
		4	2,38	0,30	0,30			0,86	
		1	2,14	0,30	0,30			0,19	
		1	15,27	0,30	0,30			1,37	
		6	0,84	0,30	0,30			0,45	
	Avda Garcia Portela	1	2,54	0,30	0,30			0,23	
		9	2,38	0,30	0,30			1,93	
		1	2,90	0,30	0,30			0,26	
		13	2,38	0,30	0,30			2,78	
		1	2,90	0,30	0,30			0,26	
		13	2,38	0,30	0,30			2,78	
		1	2,75	0,30	0,30			0,25	
	en acceso 8	2	11,30	0,30	0,30			2,03	
							26,080	216,52	5.646,84
	<b>TOTAL CAPÍTULO 03 CIMENTACIÓN .....</b>								<b>21.883,09</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 04 PAVIMENTOS</b>								
04.01	<b>MI EJEC BORD FABR LADR PERF A 1/2 ASTA</b>								
	Ejecución de bordillo de fábrica de ladrillo perforado colocado a 1/2 asta de 18,7 cm de alto, sobre solera de hormigón HM-20N/mm <sup>2</sup> T max 40. Enfoscado, maestreado preparado para pintar, incluso excavación necesaria, colocado.								
	RUA PASCUAL VEIGA								
	Acceso 1	1	0,33				0,33		
		1	0,97				0,97		
	Acceso 2	2	0,33				0,66		
		2	0,97				1,94		
	Acceso 3	1	12,85				12,85		
	RUA PURO CORA								
	Acceso 3	1	1,00				1,00		
		2	0,33				0,66		
		1	1,42				1,42		
	Acceso 4	2	0,33				0,66		
		2	1,42				2,84		
	Entorno cafetería	1	1,65				1,65		
		1	0,32				0,32		
		1	1,42				1,42		
	Acceso 5	2	0,32				0,64		
		2	1,42				2,84		
	Acceso 6	2	0,83				1,66		
	Acceso 7	2	0,83				1,66		
	PASEO VILA DA FOZ								
	Laterales acceso 8	2	10,97				21,94		
								55,460	19,18
									1.063,72
04.02	<b>MI LEVANTADO DE REJA Y CANALETA</b>								
	Levantado de reja y canaleta y nueva construcción de canaleta, reutilizando la reja y nueva canaleta de hormigón polímero para recogida de aguas de 85 mm de altura ALFA-DRAIN o similar, incluso solera de hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> y medios auxiliares necesarios para su correcta ejecución de los trabajos, incluso excavación.								
	En acceso 8	1	19,50				19,50		
		2	0,80				1,60		
								21,100	27,67
									583,84
	<b>TOTAL CAPÍTULO 04 PAVIMENTOS</b>								<b>1.647,56</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 05 ALBAÑILERÍA Y PREFABRICADOS</b>								
05.01	<b>ml BALAUSTRADA CIEGA CON PLAFÓN PREF HORM AR</b> Balaustrada ciega con plafón prefabricada de hormigón armado, ejecutada con cemento gris y acabado árido visto, de 10 cm de espesor total. Forma y dimensiones según proyecto. Incluido zocalo y albardilla y medios necesarios para su colocación.								
	Rua Pascual Veiga	26					78,00		
	Rua Puro Cora	13					39,00		
							117,000	457,94	53.578,98
05.02	<b>ml BALAUSTRADA CALADA CIRCULAR PREF HORM AR</b> Balaustrada calada circular, prefabricada de hormigón armado, ejecutado con cemento gris y acabado árido visto de 10 cm de espesor total. Forma y dimensión según proyecto. Montado en obra. Incluidos medios necesarios para colocación y zócalo, albardilla.								
	Avda García Portela	37					111,00		
	Rúa Pascual Veiga	12					36,00		
	Rúa Puro Cora	4					12,00		
							159,000	514,54	81.811,86
05.03	<b>Ud PILASTRA PREF HORM ARMADO 122X54X54X CM</b> Pilastra prefabricada de hormigón armado, ejecutado con cemento gris y acabado árido visto de 122 x 54 x 54 cm. Forma y dimensiones según proyecto. Montado en obra. Incluidos medios necesarios para su colocación. P.p. placa de asiento de 160 x 204 x 10 mm galvanizada, embutida en el hormigón, parte superior de pilastra.								
	Rua Pascual Veiga	39					39,00		
	Rua Puro Cora	21					21,00		
	Avda García Portela	38					38,00		
							98,000	272,16	26.671,68
05.04	<b>Ud NUEVO MACETERO</b> Macetero de similares características al existente para reconstrucción de entrada principal								
		1					1,00		
							1,000	1.512,34	1.512,34
05.05	<b>Ud NUEVA PILASTRA</b> Pilastra de similares características al existente para reconstrucción de entrada principal con parte proporcional de cimentación								
		1					1,00		
							1,000	509,53	509,53
	<b>TOTAL CAPÍTULO 05 ALBAÑILERÍA Y PREFABRICADOS.....</b>								<b>164.084,39</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 06 CERRAJERÍA DE TALLER</b>								
06.01	<b>M2 VERJA MET VARLL MACZ CALIB 20MM</b>								
	Verja metálica realizada con varillas macizas calibradas de 20 mm de diámetro, con separación de 9,70 cm, distancia entre ejes de 11,70 cm, con pletinas penetradas por las varillas y soldadas de 50 x 18 mm. P. p. de pletinas riostras fijadas a piulastras de hormigón armado prefabricado. Galvanizado en caliente (por modelos entre pilastras) según norma UNE - EN ISO 1416, por inmersión. Imprimación con pintura "Wash-Primer" para soportes galvanizados. Pintura al esmalte color a definir por Dirección Facultativa, dos manos. Fabricación en taller y colocación en obra según planos de proyecto, se realizará una muestra del módulo para recibir el visto bueno de la Dirección facultativa.								
	Rúa García Portela	38	3,82				145,16		
		2	0,65				1,30		
		1	6,00				6,00		
	Acceso Principal	2	3,82				7,64		
		2	4,47				8,94		
		2	4,74				9,48		
		2	2,17				4,34		
	Rúa Puro Cora	4	0,65				2,60		
		16	3,82				61,12		
		2	0,55				1,10		
		1	3,50				3,50		
		1	8,20				8,20		
		1	3,85				3,85		
	Rúa Pascual Veiga	2	0,65				1,30		
		1	2,44				2,44		
		40	3,82				152,80		
		1	0,55				0,55		
	Acceso 8	1	48,60				48,60		
								468,920	160,20
									75.120,98
06.02	<b>M2 PRTA CANCELA METALICA ABATIBLE PEATONES</b>								
	Puerta cancela metálica abatible para acceso de peatones o vehículos, de una o dos hojas, fabricada a base de pletinas de 50 x 18 mm y barrotes macizos calibrados de diámetro de 20 mm, penetrados y soldados. Galvanizado en caliente según norma UNE-EN ISO 1416, por inmersión. Imprimación con pintura "Wash Primer" para soportes galvanizados, pintura al esmalte color a definir por la Dirección Facultativa dos manos. Incluso p.p. de elementos de colgar, seguridad, cierre, arriostamiento y ruedas para deslizamiento. Fabricación en taller y colocación en obra, según planos proyecto. Se realizará una puerta cancela para recibir el Visto bueno de la Dirección Facultativa.								
	P1	4	4,37				17,48		
	P2	4	4,19				16,76		
	P3	5	4,00				20,00		
	P4	2	4,30				8,60		
	P5	2	10,00				20,00		
	P6	2	1,66				3,32		
								86,160	259,65
									22.371,44
06.03	<b>M2 PRTA CANCELA MET CORREDERA PEATONES</b>								
	Puerta cancela metálica corredera para acceso peatones, en una hoja corredera, fabricada a base de pletinas de 50 x 18 mm en cerco, barrotes macizos calibrados de diámetro 20 mm penetrados y soldados. Galvanizado en caliente según norma UNE-EN ISO 1416, por inmersión. Imprimación con pintura "Wash-Primer" para soportes galvanizados, pintura al esmalte color a decidir por Dirección Facultativa, dos manos. Incluso p.p. de guía inferior con PNU 100, ruedas para deslizamiento de 200 mm con rodamiento de engrase permanente, cerrojo para enclavamiento manual y elementos de sustentación necesarios para su perfecto funcionamiento.								
	Acceso 8	2	4,80	2,12			20,35		
								20,350	270,56
									5.505,90
06.04	<b>Ud EQUIPO ELECTR. ROPER CORREDERA</b>								
	Ud. Equipo electromecánico para apertura y cierre automático de puerta de hoja corredera tipo ROPER, mediante tracción mecánica por cremallera, compuesto por motorreductor, cuadro de maniobras, célula fotoeléctrica y emisor monocanal, totalmente instalado y en funcionamiento.								
	Acceso 8	2					2,00		
								2,000	1.273,30
									2.546,60
	<b>TOTAL CAPÍTULO 06 CERRAJERÍA DE TALLER .....</b>								<b>105.544,92</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 07 PINTURAS</b>								
07.01	<b>M2 PINTURA AL CLOROCAUCHO</b>								
	Pintura al clorocaucho de Procolor o similar con dos manos a brocha de color a decidir por la D.F., i/limpieza de superficies y neutralización, emplastecido de grietas y una mano de imprimación.								
	BORDILLOS NUEVOS								
	Rua Pascual Veiga								
	acceso 1	1	0,33		0,35			0,12	
		1	0,97		0,35			0,34	
	acceso 2	2	0,33		0,35			0,23	
		2	0,97		0,35			0,68	
	acceso 3	1	12,85		0,35			4,50	
	Rua Puro Cora								
	acceso 3	1	1,00		0,35			0,35	
		2	0,33		0,35			0,23	
		1	1,42		0,35			0,50	
	acceso 4	2	0,32		0,35			0,22	
		2	1,42		0,35			0,99	
	entorno cafetería								
		1	1,65		0,35			0,58	
		1	0,32		0,35			0,11	
		1	1,42		0,35			0,50	
	acceso 5	2	0,32		0,35			0,22	
		2	1,42		0,35			0,99	
	acceso 6	2	0,83		0,35			0,58	
	acceso 7	2	0,83		0,35			0,58	
	Paseo Vila da Foz	2	10,97		0,35			7,68	
	BORDILLOS EXISTENTES								
	JARDINES PEÍMETRO								
	Rua Pascual Veiga								
		2	52,00		0,35			36,40	
		1	77,50		0,35			27,13	
		1	64,80		0,35			22,68	
	Rua Puro Cora								
		2	21,85		0,35			15,30	
		2	15,50		0,35			10,85	
		2	7,90		0,35			5,53	
		1	17,85		0,35			6,25	
		1	19,85		0,35			6,95	
		2	3,70		0,35			2,59	
	Avenida García Portela								
		1	41,25		0,35			14,44	
		1	35,15		0,35			12,30	
		2	3,70		0,35			2,59	
		1	46,25		0,35			16,19	
		1	44,25		0,35			15,49	
		1	62,96		0,35			22,04	
		1	19,85		0,35			6,95	
	Paseo Vila da Foz								
		1	47,76		0,35			16,72	
		2	2,20		0,35			1,54	
		1	10,98		0,35			3,84	
		1	22,50		0,35			7,88	
		1	29,56		0,35			10,35	
		2	2,20		0,35			1,54	
		1	10,98		0,35			3,84	
		1	22,76		0,35			7,97	
		2	2,20		0,35			1,54	
		1	11,30		0,35			3,96	
		1	1,90		0,35			0,67	
		1	18,40		0,35			6,44	
	Jardines interiores parque								
		1	69,30		0,35			24,26	
		1	62,76		0,35			21,97	
		1	59,45		0,35			20,81	
		1	33,90		0,35			11,87	
		1	35,85		0,35			12,55	
		1	102,00		0,35			35,70	
		1	76,12		0,35			26,64	
		1	23,62		0,35			8,27	
		1	23,54		0,35			8,24	
		1	18,90		0,35			6,62	
		1	97,60		0,35			34,16	
		1	60,54		0,35			21,19	
		1	102,50		0,35			35,88	
		1	67,05		0,35			23,47	
		1	85,75		0,35			30,01	
		1	94,70		0,35			33,15	
		1	84,40		0,35			29,54	
		1	52,64		0,35			18,42	
		1	59,60		0,35			20,86	
		1	54,98		0,35			19,24	
		1	82,57		0,35			28,90	
		1	97,66		0,35			34,18	

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	65,63		0,35	22,97			
		1	50,37		0,35	17,63			
		1	55,94		0,35	19,58			
		1	83,40		0,35	29,19			
		1	39,95		0,35	13,98			
		1	79,81		0,35	27,93			
		1	11,75		0,35	4,11			
		1	7,70		0,35	2,70			
		1	7,53		0,35	2,64			
		1	53,50		0,35	18,73			
		1	157,80		0,35	55,23			
		1	36,50		0,35	12,78			
		1	34,80		0,35	12,18			
		1	122,40		0,35	42,84			
		1	64,91		0,35	22,72			
		1	23,52		0,35	8,23			
		1	77,19		0,35	27,02			
		1	79,02		0,35	27,66			
		1	106,98		0,35	37,44			
		1	92,78		0,35	32,47			
		1	67,35		0,35	23,57			
		1	29,94		0,35	10,48			
		1	92,20		0,35	32,27			
							1.319,650	13,64	18.000,03
<b>TOTAL CAPÍTULO 07 PINTURAS .....</b>									<b>18.000,03</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 08 PLANTACIÓN</b>								
08.01	<b>Ud TRASPLANTE DE SETO</b> Extracción de seto , con cepellón, para almacenado de los mismos, en un lugar a indicar por el concello de Lugo (distancia máxima 2 km) para posterior plantado (no incluido). Escogirndo las piezas más sanas.	600				600,00			
							600,000	2,49	1.494,00
08.02	<b>M2 ELIMINACION DEL SETO</b> Eliminación del seto perimetral en el Parque Rosalía de Castro, consistente en los siguientes trabajos: a) Desbrozado y triturado de seto mediante desbrozador-trituradora de brazo, para poder acceder a toda la superficie sin dañar las infraestructuras. Periodo actuación Febrero a Marzo. b) Tratamiento manual mediante brocha y mochila con herbicida sistémico y repasos de los cortes realizados en la base de las plantas del seto. Periodo de intervención Marzo a Abril. Repetir en Mayo-Junio, en el caso de existir rebrotes. c) Aporte de una capa de compost de tojo, rastrillado, sementado de hierba y abonado de la superficie de implantación de una pradería sobre la superficie que ocupaba el seto. Periodo de actuación Abril a Mayo.								
	Rua Pascual Veiga	1	51,06		1,00	51,06			
		1	77,63		1,00	77,63			
	Rua Puro Cora	1	31,06		1,00	31,06			
		1	6,23		1,00	6,23			
		1	29,05		1,00	29,05			
	Avda. García Portela	1	83,51		1,00	83,51			
		1	47,90		1,00	47,90			
		4	3,00		1,00	12,00			
							338,440	9,47	3.205,03
08.03	<b>Ud PARTHENOCISUS TRICUSPIDATA 1.0</b> Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Parthenocisus tricuspidata (Parra virgen) de 1,0 a 1,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.	1	72,00			72,00			
							72,000	11,66	839,52
08.04	<b>Ud WISTERIA SINENSIS 1,00-1,50 M.</b> Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Wisteria sinensis de 1,0 a 1,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.	1	72,00			72,00			
							72,000	25,70	1.850,40
08.05	<b>Ud HEDERA HELIX 1,00-1,50 M. CONT.</b> Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Hedera helix (Hiedra) de 1,0 a 1,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.	1	72,00			72,00			
							72,000	9,75	702,00
08.06	<b>Ud LONICERA CAPRIFOLIUM 1,00-1,50</b> Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Lonicera caprifolium ( Madreselva) de 1,0 a 1,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.	1	72,00			72,00			
							72,000	9,59	690,48
08.07	<b>Ud AMPELOPSIS SPP 0,20-0,50 MTS.</b> Ud. Suministro, apertura de hoyo, plantación y primer riego de Ampelopsis spp. (Parra virgen) de 0,2 a 0,5 m. de altura con cepellón en container, incluido fijación de ramaje.	1	72,00			72,00			
							72,000	8,17	588,24
08.08	<b>UD TILO (TYLIA PLATYPHILLOS)</b> Suministro, apertura hoyo, plantación y primer riego de Tilo (Tylia platyphillos) de calibre 20 22 cm > 5.5 m de altura, con cepellón.	1				1,00			
							1,000	315,56	315,56

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.09	UD MAGNOLIO (ASPA SOULANGIANA) Suministro, apertura hoyo, plantación y primer riego de Magnolio (Aspa Soulangiana) de calibre 20 a 22 cm > 5.5 m de altura, con cepellón.	1					1,00		
								1,000	324,66
									324,66
08.10	UD ARCE JAPÓNICO Suministro, apertura hoyo, plantación y primer riego de Arce Japonico de calibre 16 a 18 cm > 5 m de altura, con cepellón.	2					2,00		
								2,000	170,15
									340,30
<b>TOTAL CAPÍTULO 08 PLANTACIÓN .....</b>									<b>10.350,19</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 09 PLAN DE CONTROL DE CALIDAD</b>								
	TOTAL CAPÍTULO 09 PLAN DE CONTROL DE CALIDAD .....								3.371,46

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CÓDIGO	<b>CAPÍTULO 10 GESTIÓN DE RESIDUOS</b>								
	TOTAL CAPÍTULO 10 GESTIÓN DE RESIDUOS.....								3.995,64
	TOTAL.....								332.970,00

### **3. RESUMEN DE PRESUPUESTO**

## RESUMEN DE PRESUPUESTO

CAPITULO	RESUMEN	IMPORTE	%
1	DEMOLICIONES (Parque).....	200,39	0,06
2	EXCAVACIONES .....	3.892,26	1,17
3	CIMENTACIÓN.....	21.883,09	6,57
4	PAVIMENTOS .....	1.647,56	0,49
5	ALBAÑILERÍA Y PREFABRICADOS.....	164.084,39	49,28
6	CERRAJERÍA DE TALLER.....	105.544,92	31,70
7	PINTURAS.....	18.000,03	5,41
8	PLANTACIÓN.....	10.350,19	3,11
9	PLAN DE CONTROL DE CALIDAD .....	3.371,46	1,01
10	GESTIÓN DE RESIDUOS .....	3.995,64	1,20
		<b>PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL</b>	<b>332.969,93</b>
		13,00% Gastos generales.....	43.286,09
		6,00% Beneficio industrial.....	19.978,20
		Suma .....	63.264,29
		<b>PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN SIN IVA</b>	<b>396.234,22</b>
		16% I.V.A .....	63.397,48
		<b>PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN</b>	<b>459.631,70</b>

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE MIL SEISCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

Pontevedra, a Marzo de 2010.

EL Arquitecto

D. CÉSAR PORTELA FDEZ-JARDÓN