



Ayuntamiento de  
CASARRUBIOS DEL MONTE

### 4.3.- PRESUPUESTOS PARCIALES

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C01 ACTUACIONES EN CALYPO FADO</b>				
<b>SUBCAPÍTULO C08.01 CALLE TENERIFE</b>				
DEM06	<b>MI CORTE PAVIMENTO EXISTENTE</b> Corte de pavimento de aglomerado asfáltico u hormigón, con cortadora de disco diamante, en calzadas, i/replanteo y p.p. de medios auxiliares.	630,00	1,12	705,60
U01AB100	<b>m DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE BORDILLO AISLADO</b> Demolición y levantado de bordillo de cualquier tipo en tramos aislados de menos de 10 m de longitud, para reparaciones puntuales.	630,00	5,40	3.402,00
U01AB010	<b>m2 DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE ACERAS</b> Demolición, levantado de aceras, excavación en caja, siendo los acerados de hormigón, de loseta hidráulica o similar, perfilado y compactación de caja, incluso protección de arquetas de servicios, carga y transporte de material resultante a acopio.	1.605,90	7,85	12.606,32
DEM01	<b>M2 LEVANTADO A MAQUINA FIRME HORMIGON HASTA 20 CM</b> Levantado por medios mecánicos de firme de hormigón hidráulico, espesor 20 cm., incluso p.p. de corte longitudinal de junta con sierra de disco, retirada, carga de productos y transporte a vertedero	0,00	5,92	0,00
U01EZ010	<b>m3 EXCAV. ZANJA TIERRA</b> Excavación en zanja en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	0,00	9,50	0,00
U04BH085	<b>m BORD.HORM. BICAPA GRIS 9-12x25 cm</b> Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 9 y 12 cm de bases superior e inferior y 25 cm de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.	630,00	17,50	11.025,00
E04SM090	<b>m2 SOLER.HM-20, 10cm.+ENCACH.10cm</b> Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 10 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.	1.605,90	14,24	22.868,02
U04VQ020	<b>m2 PAVIMENTO ADOQUÍN HORMIGÓN RECTO COLOR 20x10x8</b> Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en colores suaves tostados, de forma rectangular de 20x10x8 cm, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebadado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.	1.605,90	25,42	40.821,98
E04SE030	<b>m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I EN SOLERA</b> Hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.	18,90	91,00	1.719,90
REC POZ	<b>ud PUESTA EN RASANTE DE POZO O ARQUETA</b> Puesta en rasante de pozo de registro o arqueta para adaptarlo a la nueva rasante de la calzada o del acerado, incluso retirada de losa de hormigón existente, y preparación de cono para colocación de cerco y tapa de fundición.	18,00	145,51	2.619,18

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CANLELEC01	<b>Ud CANALIZACION ALUMBRADO PUBLICO</b> Canalizacion bajo acera para alumbrado publico formada por tubo de PVC de 63 mm de diametro, en montaje enterrado, incluso excavacion y relleno, cinta de señalización, y retirada de materiales sobrantes a vertedero.	313,00	9,44	2.954,72
U09BCP080	<b>m. LÍNEA ALUMB.P.4(1x6) 0,6/1kV Cu. S/EXC.</b> Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm <sup>2</sup> con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de PVC, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.	313,00	5,04	1.577,52
CABLE16	<b>M CONDUCTOR CuVV750A/V1x16</b> Conductor de cobre A/V 1x 16mm <sup>2</sup> , VV07V, en cualquier tipo de montaje, incluso pequeño material y accesorios, totalmente instalado, conexionado y funcionando	313,00	3,05	954,65
U10CC030	<b>ud COLUMNA 6 m.</b> Columna de 6 m. de altura, compuesta por los siguientes elementos: columna troncocónica de chapa de acero galvanizado de 3mm de espesor tipo EUROPEO o similar, provista de caja de conexión y protección, pica de tierra, arqueta de paso y derivación de 0,40 cm. de ancho, 0,40 de largo y 0,60 cm. de profundidad, provista de cerco y tapa de hierro fundido, cimentación realizada con hormigón de HM-20 de dosificación y pernos de anclaje, montado y conexionado.	0,00	471,40	0,00
U10VP100	<b>ud LUMINARIA ANDROMEDA II VSAP 70W.</b> Luminaria para alumbrado viario, tipo ANDROMEDA II o similar, cerrada, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio en color gris con protección IMC, protección IP 66, Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70W. Instalada, incluido montaje y conexionado.	0,00	163,35	0,00
U11SAM020	<b>u CIMENTACIÓN P/COLUMNNA 3 a 7 m. Y COLOCACION FAROLA</b> Cimentación para columna de altura entre 3 a 7 m., con dimensiones 80x80x120 cm., en hormigón HA-25/P/40/IIa, i/excavación necesaria, pernos de anclaje de 30 cm. de longitud y codo de PVC 90° de 100 mm. de diámetro, incluso recolocación de farola existente y toma de tierra donde sea necesaria.	9,00	149,14	1.342,26
RETIRADA001	<b>UD RETIRADA DE FAROLA EXISTENTE</b> Desconexion y retirada de farola existente incluso transporte a acopio.	9,00	26,36	237,24
PY10AA012a	<b>ud TALADO Y DESTOCONADO DE ARBOL &lt;30 CM DE DIÁMETRO</b> Destoconado de árbol de menos de 30 cm de diámetro, con medios mecánicos, incluso extracción de raíces, acopio, relleno y compactación del hueco con tierras propias, carga de residuos resultantes y parte proporcional de medios auxiliares, completamente ejecutado.	0,00	81,40	0,00
GR0001	<b>m3 CARGA/TRAN.VERT.&lt;30km.MAQ/CAM.ESC.</b> Carga y transporte de escombros vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t. de peso, cargados con pala cargadora media, incluso canon de vertedero, sin medidas de protección colectivas. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre)	440,63	16,92	7.455,46
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO C08.01 CALLE TENERIFE.....</b>				<b>110.289,85</b>

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO C08.02 CALLE BADAJOZ</b>				
DEM06	<b>MI CORTE PAVIMENTO EXISTENTE</b> Corte de pavimento de aglomerado asfáltico u hormigón, con cortadora de disco diamante, en calzadas, i/replanteo y p.p. de medios auxiliares.	540,00	1,12	604,80
U01AB100	<b>m DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE BORDILLO AISLADO</b> Demolición y levantado de bordillo de cualquier tipo en tramos aislados de menos de 10 m de longitud, para reparaciones puntuales.	540,00	5,40	2.916,00
U01AB010	<b>m2 DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE ACERAS</b> Demolición, levantado de aceras, ex excavación en caja, siendo los acerados de hormigón, de loseta hidráulica o similar, perfilado y compactación de caja, incluso protección de arquetas de servicios, carga y transporte de material resultante a acopio.	810,00	7,85	6.358,50
DEM01	<b>M2 LEVANTADO A MAQUINA FIRME HORMIGON HASTA 20 CM</b> Levantado por medios mecánicos de firme de hormigón hidráulico, espesor 20 cm., incluso p.p. de corte longitudinal de junta con sierra de disco, retirada, carga de productos y transporte a vertedero	0,00	5,92	0,00
U01EZ010	<b>m3 EXCAV. ZANJA TIERRA</b> Excavación en zanja en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	0,00	9,50	0,00
U04BH085	<b>m BORD.HORM. BICAPA GRIS 9-12x25 cm</b> Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 9 y 12 cm de bases superior e inferior y 25 cm de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.	540,00	17,50	9.450,00
E04SM090	<b>m2 SOLER.HM-20, 10cm.+ENCACH.10cm</b> Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 10 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.	810,00	14,24	11.534,40
U04VQ020	<b>m2 PAVIMENTO ADOQUÍN HORMIGÓN RECTO COLOR 20x10x8</b> Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en colores suaves tostados, de forma rectangular de 20x10x8 cm, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.	810,00	25,42	20.590,20
E04SE030	<b>m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I EN SOLERA</b> Hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.	14,36	91,00	1.306,76
REC POZ	<b>ud PUESTA EN RASANTE DE POZO O ARQUETA</b> Puesta en rasante de pozo de registro o arqueta para adaptarlo a la nueva rasante de la calzada o del acerado, incluso retirada de losa de hormigón existente, y preparación de cono para colocación de cerco y tapa de fundición.	18,00	145,51	2.619,18
CANLELEC01	<b>Ud CANALIZACION ALUMBRADO PUBLICO</b> Canalización bajo acera para alumbrado público formada por tubo de PVC de 63 mm de diámetro, en montaje enterrado, incluso excavación y relleno, cinta de señalización, y retirada de materiales sobrantes a vertedero.			

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
U09BCP080	m. LÍNEA ALUMB.P.4(1x6) 0,6/1kV Cu. S/EX.C.	274,00	9,44	2.586,56
	Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm <sup>2</sup> con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de PVC, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
CABLE16	M CONDUCTOR CuVV750A/V1x16	274,00	5,04	1.380,96
	Conductor de cobre A/V 1x 16mm <sup>2</sup> , VV07V, en cualquier tipo de montaje, incluso pequeño material y accesorios, totalmente instalado, conexionado y funcionando			
U10CC030	ud COLUMNA 6 m.	274,00	3,05	835,70
	Columna de 6 m. de altura, compuesta por los siguientes elementos: columna troncocónica de chapa de acero galvanizado de 3mm de espesos tipo EUROPEO o similar, provista de caja de conexión y protección, pica de tierra, arqueta de paso y derivación de 0,40 cm. de ancho, 0,40 de largo y 0,60 cm. de profundidad, provista de cerco y tapa de hierro fundido, cimentación realizada con hormigón de HM-20 de dosificación y pernos de anclaje, montado y conexionado.			
U10VP100	ud LUMINARIA ANDROMEDA II VSAP 70W.	0,00	471,40	0,00
	Luminaria para alumbrado viario, tipo ANDROMEDA II o similar, cerrada, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio en color gris con protección IMC, protección IP 66, Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70W. Instalada, incluido montaje y conexionado.			
RETIRADA001	UD RETIRADA DE FAROLA EXISTENTE	0,00	163,35	0,00
	Desconexion y retirada de farola existente incluso transporte a acopio.			
U11SAM020	u CIMENTACIÓN P/COLUMNAS 3 a 7 m. Y COLOCACION FAROLA	9,00	26,36	237,24
	Cimentación para columna de altura entre 3 a 7 m., con dimensiones 80x80x120 cm., en hormigón HA-25/P/40/Ila, i/ex cavación necesaria, pernos de anclaje de 30 cm. de longitud y codo de PVC 90° de 100 mm. de diámetro, incluso recolocacion de farola existente y toma de tierra donde sea necesaria.			
PY10AA012a	ud TALADO Y DESTOCONADO DE ARBOL <30 CM DE DIÁMETRO	9,00	149,14	1.342,26
	Destoconado de árbol de menos de 30 cm de diámetro, con medios mecánicos, incluso extracción de raíces, acopio, llenado y compactación del hueco con tierras propias, carga de residuos resultantes y parte proporcional de medios auxiliares, completamente ejecutado.			
GR0001	m3 CARGA/TRAN.VERT.<30km.MAQ/CAM.ESC.	0,00	81,40	0,00
	Carga y transporte de escombros vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t. de peso, cargados con pala cargadora media, incluso canon de vertedero, sin medidas de protección colectivas. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre)			
		236,25	16,92	3.997,35
	TOTAL SUBCAPÍTULO C08.02 CALLE BADAJOZ.....			65.759,91

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO C08.03 CALLE ALBACETE</b>				
DEM06	<b>MI CORTE PAVIMENTO EXISTENTE</b> Corte de pavimento de aglomerado asfáltico u hormigón, con cortadora de disco diamante, en calzadas, i/replanteo y p.p. de medios auxiliares.	649,00	1,12	726,88
U01AB100	<b>m DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE BORDILLO AISLADO</b> Demolición y levantado de bordillo de cualquier tipo en tramos aislados de menos de 10 m de longitud, para reparaciones puntuales.	649,00	5,40	3.504,60
U01AB010	<b>m2 DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE ACERAS</b> Demolición, levantado de aceras, ex excavación en caja, siendo los acerados de hormigón, de loseta hidráulica o similar, perfilado y compactación de caja, incluso protección de arquetas de servicios, carga y transporte de material resultante a acopio.	973,50	7,85	7.641,98
DEM01	<b>M2 LEVANTADO A MAQUINA FIRME HORMIGON HASTA 20 CM</b> Levantado por medios mecánicos de firme de hormigón hidráulico, espesor 20 cm., incluso p.p. de corte longitudinal de junta con sierra de disco, retirada, carga de productos y transporte a vertedero	0,00	5,92	0,00
U01EZ010	<b>m3 EXCAV. ZANJA TIERRA</b> Excavación en zanja en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	0,00	9,50	0,00
U04BH085	<b>m BORD.HORM. BICAPA GRIS 9-12x25 cm</b> Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 9 y 12 cm de bases superior e inferior y 25 cm de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.	649,00	17,50	11.357,50
E04SM090	<b>m2 SOLER.HM-20, 10cm.+ENCACH.10cm</b> Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 10 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.	973,50	14,24	13.862,64
U04VQ020	<b>m2 PAVIMENTO ADOQUÍN HORMIGÓN RECTO COLOR 20x10x8</b> Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en colores suaves tostados, de forma rectangular de 20x10x8 cm, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.	973,50	25,42	24.746,37
E04SE030	<b>m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I EN SOLERA</b> Hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.	19,47	91,00	1.771,77
REC POZ	<b>ud PUESTA EN RASANTE DE POZO O ARQUETA</b> Puesta en rasante de pozo de registro o arqueta para adaptarlo a la nueva rasante de la calzada o del acerado, incluso retirada de losa de hormigón existente, y preparación de cono para colocación de cerco y tapa de fundición.	20,00	145,51	2.910,20
CANLELEC01	<b>Ud CANALIZACION ALUMBRADO PUBLICO</b> Canalización bajo acera para alumbrado público formada por tubo de PVC de 63 mm de diámetro, en montaje enterrado, incluso excavación y relleno, cinta de señalización, y retirada de materiales sobrantes a vertedero.			

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
U09BCP080	m. LÍNEA ALUMB.P.4(1x6) 0,6/1kV Cu. S/EX.C.	327,00	9,44	3.086,88
	Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm <sup>2</sup> con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de PVC, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
CABLE16	M CONDUCTOR CuVV750A/V1x16	327,00	5,04	1.648,08
	Conductor de cobre A/V 1x 16mm <sup>2</sup> , VV07V, en cualquier tipo de montaje, incluso pequeño material y accesorios, totalmente instalado, conexionado y funcionando			
U10CC030	ud COLUMNA 6 m.	327,00	3,05	997,35
	Columna de 6 m. de altura, compuesta por los siguientes elementos: columna troncocónica de chapa de acero galvanizado de 3mm de espesos tipo EUROPEO o similar, provista de caja de conexión y protección, pica de tierra, arqueta de paso y derivación de 0,40 cm. de ancho, 0,40 de largo y 0,60 cm. de profundidad, provista de cerco y tapa de hierro fundido, cimentación realizada con hormigón de HM-20 de dosificación y pernos de anclaje, montado y conexionado.			
U10VP100	ud LUMINARIA ANDROMEDA II VSAP 70W.	0,00	471,40	0,00
	Luminaria para alumbrado viario, tipo ANDROMEDA II o similar, cerrada, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio en color gris con protección IMC, protección IP 66, Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70W. Instalada, incluido montaje y conexionado.			
RETIRADA001	UD RETIRADA DE FAROLA EXISTENTE	0,00	163,35	0,00
	Desconexion y retirada de farola existente incluso transporte a acopio.			
U11SAM020	u CIMENTACIÓN P/COLUMNAS 3 a 7 m. Y COLOCACION FAROLA	8,00	26,36	210,88
	Cimentación para columna de altura entre 3 a 7 m., con dimensiones 80x80x120 cm., en hormigón HA-25/P/40/Ila, i/ex cavación necesaria, pernos de anclaje de 30 cm. de longitud y codo de PVC 90° de 100 mm. de diámetro, incluso recolocacion de farola existente y toma de tierra donde sea necesaria.			
PY10AA012a	ud TALADO Y DESTOCONADO DE ARBOL <30 CM DE DIÁMETRO	8,00	149,14	1.193,12
	Destoconado de árbol de menos de 30 cm de diámetro, con medios mecánicos, incluso extracción de raíces, acopio, llenado y compactación del hueco con tierras propias, carga de residuos resultantes y parte proporcional de medios auxiliares, completamente ejecutado.			
GR0001	m3 CARGA/TRAN.VERT.<30km.MAQ/CAM.ESC.	0,00	81,40	0,00
	Carga y transporte de escombros vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t. de peso, cargados con pala cargadora media, incluso canon de vertedero, sin medidas de protección colectivas. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre)			
		283,94	16,92	4.804,26
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO C08.03 CALLE ALBACETE.....</b>			<b>78.462,51</b>

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO C08.04 CALLE MALLORCA</b>				
DEM06	<b>MI CORTE PAVIMENTO EXISTENTE</b> Corte de pavimento de aglomerado asfáltico u hormigón, con cortadora de disco diamante, en calzadas, i/replanteo y p.p. de medios auxiliares.	1.522,00	1,12	1.704,64
U04BH085	<b>m BORD.HORM. BICAPA GRIS 9-12x25 cm</b> Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 9 y 12 cm de bases superior e inferior y 25 cm de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.	1.522,00	17,50	26.635,00
E04SM090	<b>m2 SOLER.HM-20, 10cm.+ENCACH.10cm</b> Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 10 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.	2.357,00	14,24	33.563,68
U04VQ020	<b>m2 PAVIMENTO ADOQUÍN HORMIGÓN RECTO COLOR 20x10x8</b> Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en colores suaves tostados, de forma rectangular de 20x10x8 cm, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebadado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.	2.357,00	25,42	59.914,94
E04SE030	<b>m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I EN SOLERA</b> Hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.	45,66	91,00	4.155,06
REC POZ	<b>ud PUESTA EN RASANTE DE POZO O ARQUETA</b> Puesta en rasante de pozo de registro o arqueta para adaptarlo a la nueva rasante de la calzada o del acerado, incluso retirada de losa de hormigón existente, y preparación de cono para colocación de cerco y tapa de fundición.	30,00	145,51	4.365,30
CANLELEC01	<b>Ud CANALIZACION ALUMBRADO PUBLICO</b> Canalización bajo acera para alumbrado público formada por tubo de PVC de 63 mm de diámetro, en montaje enterrado, incluso excavación y relleno, cinta de señalización, y retirada de materiales sobrantes a vertedero.	740,00	9,44	6.985,60
U09BCP080	<b>m. LÍNEA ALUMB.P.4(1x6) 0,6/1kV Cu. S/EXC.</b> Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm <sup>2</sup> con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de PVC, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexión.	740,00	5,04	3.729,60
CABLE16	<b>M CONDUCTOR CuVV750A/V1x16</b> Conductor de cobre A/V 1x16mm <sup>2</sup> , VV07V, en cualquier tipo de montaje, incluso pequeño material y accesorios, totalmente instalado, conectado y funcionando	740,00	3,05	2.257,00
U10CC030	<b>ud COLUMNAS 6 m.</b> Columna de 6 m. de altura, compuesta por los siguientes elementos: columna troncocónica de chapa de acero galvanizado de 3mm de espesor tipo EUROPEO o similar, provista de caja de conexión y protección, pica de tierra, arqueta de paso y derivación de 0,40 cm. de ancho, 0,40 de largo y 0,60 cm. de profundidad, provista de cerco y tapa de hierro fundido, cimentación realizada con hormigón de HM-20 de dosificación y pernos de anclaje, montado y conectado.	0,00	471,40	0,00

## PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
U10VP100	<b>ud LUMINARIA ANDROMEDA II VSAP 70W.</b> Luminaria para alumbrado viario, tipo ANDROMEDA II o similar,cerrada, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio en color gris con protección IMC, protección IP 66, Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70W. Instalada, incluido montaje y conexionado.	0,00	163,35	0,00
RETIRADA001	<b>UD RETIRADA DE FAROLA EXISTENTE</b> Desconexion y retirada de farola existente incluso transporte a acopio.	27,00	26,36	711,72
U11SAM020	<b>u CIMENTACIÓN P/COLUMNAS 3 a 7 m. Y COLOCACION FAROLA</b> Cimentación para columna de altura entre 3 a 7 m., con dimensiones 80x80x120 cm., en hormigón HA-25/P/40/Ila, i/ex cavación necesaria, pernos de anclaje de 30 cm. de longitud y codo de PVC 90° de 100 mm. de diámetro, incluso recolocacion de farola existente y toma de tierra donde sea necesaria.	27,00	149,14	4.026,78
PY10AA012a	<b>ud TALADO Y DESTOCONADO DE ARBOL &lt;30 CM DE DIÁMETRO</b> Destoconado de árbol de menos de 30 cm de diámetro, con medios mecánicos, incluso extracción de raíces, acopio, llenado y compactación del hueco con tierras propias, carga de residuos resultantes y parte proporcional de medios auxiliares, completamente ejecutado.	0,00	81,40	0,00
GR0001	<b>m3 CARGA/TRAN.VERT.&lt;30km.MAQ/CAM.ESC.</b> Carga y transporte de escombros vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t. de peso, cargados con pala cargadora media, incluso canon de vertedero, sin medidas de protección colectivas. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre)	684,38	16,92	11.579,71
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO C08.04 CALLE MALLORCA.....</b>				<b>159.629,03</b>
<b>SUBCAPÍTULO C08.05 CALLE MENORCA</b>				
DEM06	<b>MI CORTE PAVIMENTO EXISTENTE</b> Corte de pavimento de aglomerado asfáltico u hormigón, con cortadora de disco diamante, en calzadas, i/replanteo y p.p. de medios auxiliares.	742,00	1,12	831,04
U04BH085	<b>m BORD.HORM. BICAPA GRIS 9-12x25 cm</b> Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 9 y 12 cm de bases superior e inferior y 25 cm de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el llenado posterior.	742,00	17,50	12.985,00
E04SM090	<b>m2 SOLER.HM-20, 10cm.+ENCACH.10cm</b> Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 10 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.	1.187,20	14,24	16.905,73
U04VQ020	<b>m2 PAVIMENTO ADOQUÍN HORMIGÓN RECTO COLOR 20x10x8</b> Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en colores suaves tostados, de forma rectangular de 20x10x8 cm, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebadlo de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.	1.187,20	25,42	30.178,62
E04SE030	<b>m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I EN SOLERA</b> Hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		22,26	91,00	2.025,66
REC POZ	<b>ud PUESTA EN RASANTE DE POZO O ARQUETA</b> Puesta en rasante de pozo de registro o arqueta para adaptarlo a la nueva rasante de la calzada o del acerado, incluso retirada de losa de hormigón existente, y preparación de cono para colocación de cerco y tapa de fundición.	16,00	145,51	2.328,16
CANLELEC01	<b>Ud CANALIZACION ALUMBRADO PUBLICO</b> Canalización bajo acera para alumbrado público formada por tubo de PVC de 63 mm de diámetro, en montaje enterrado, incluso excavación y relleno, cinta de señalización, y retirada de materiales sobrantes a vertedero.	380,00	9,44	3.587,20
U09BCP080	<b>m. LÍNEA ALUMB.P.4(1x6) 0,6/1kV Cu. S/EXC.</b> Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm <sup>2</sup> con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de PVC, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.	380,00	5,04	1.915,20
CABLE16	<b>M CONDUCTOR CuVV750A/V1x16</b> Conductor de cobre A/V 1x16mm <sup>2</sup> , VV07V, en cualquier tipo de montaje, incluso pequeño material y accesorios, totalmente instalado, conexionado y funcionando	380,00	3,05	1.159,00
U10CC030	<b>ud COLUMNA 6 m.</b> Columna de 6 m. de altura, compuesta por los siguientes elementos: columna troncocónica de chapa de acero galvanizado de 3mm de espesor tipo EUROPEO o similar, provista de caja de conexión y protección, pica de tierra, arqueta de paso y derivación de 0,40 cm. de ancho, 0,40 de largo y 0,60 cm. de profundidad, provista de cerco y tapa de hierro fundido, cimentación realizada con hormigón de HM-20 de dosificación y pernos de anclaje, montado y conexionado.	0,00	471,40	0,00
U10VP100	<b>ud LUMINARIA ANDROMEDA II VSAP 70W.</b> Luminaria para alumbrado viario, tipo ANDROMEDA II o similar, cerrada, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio en color gris con protección IMC, protección IP 66, Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70W. Instalada, incluido montaje y conexionado.	0,00	163,35	0,00
RETIRADA001	<b>UD RETIRADA DE FAROLA EXISTENTE</b> Desconexión y retirada de farola existente incluso transporte a acopio.	11,00	26,36	289,96
U11SAM020	<b>u CIMENTACIÓN P/COLUMNAS 3 a 7 m. Y COLOCACION FAROLA</b> Cimentación para columna de altura entre 3 a 7 m., con dimensiones 80x80x120 cm., en hormigón HA-25/P/40/Ila, i/excavación necesaria, pernos de anclaje de 30 cm. de longitud y codo de PVC 90° de 100 mm. de diámetro, incluso recolocación de farola existente y toma de tierra donde sea necesaria.	11,00	149,14	1.640,54
PY10AA012a	<b>ud TALADO Y DESTOCONADO DE ARBOL &lt;30 CM DE DIÁMETRO</b> Destoconado de árbol de menos de 30 cm de diámetro, con medios mecánicos, incluso extracción de raíces, acopio, relleno y compactación del hueco con tierras propias, carga de residuos resultantes y parte proporcional de medios auxiliares, completamente ejecutado.	0,00	81,40	0,00
GR0001	<b>m3 CARGA/TRAN.VERT.&lt;30km.MAQ/CAM.ESC.</b> Carga y transporte de escombros a vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t. de peso, cargados con pala cargadora media, incluso canon de vertedero, sin medidas de protección colectivas. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre)	343,13	16,92	5.805,76

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO C08.05 CALLE MENORCA.....</b>				<b>79.651,87</b>
<b>SUBCAPÍTULO C08.06 CALLE AVILA</b>				
DEM06	<b>MI CORTE PAVIMENTO EXISTENTE</b> Corte de pavimento de aglomerado asfáltico u hormigón, con cortadora de disco diamante, en calzadas, i/replanteo y p.p. de medios auxiliares.	405,00	1,12	453,60
U04BH085	<b>m BORD.HORM. BICAPA GRIS 9-12x25 cm</b> Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 9 y 12 cm de bases superior e inferior y 25 cm de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.	405,00	17,50	7.087,50
E04SM090	<b>m2 SOLER.HM-20, 10cm.+ENCACH.10cm</b> Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 10 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.	648,00	14,24	9.227,52
U04VQ020	<b>m2 PAVIMENTO ADOQUÍN HORMIGÓN RECTO COLOR 20x10x8</b> Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en colores suaves tostados, de forma rectangular de 20x10x8 cm, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebadado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.	648,00	25,42	16.472,16
E04SE030	<b>m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I EN SOLERA</b> Hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.	12,15	91,00	1.105,65
REC POZ	<b>ud PUESTA EN RASANTE DE POZO O ARQUETA</b> Puesta en rasante de pozo de registro o arqueta para adaptarlo a la nueva rasante de la calzada o del acerado, incluso retirada de losa de hormigón existente, y preparación de cono para colocación de cerco y tapa de fundición.	10,00	145,51	1.455,10
CANLELEC01	<b>Ud CANALIZACION ALUMBRADO PUBLICO</b> Canalización bajo acera para alumbrado público formada por tubo de PVC de 63 mm de diámetro, en montaje enterrado, incluso excavación y relleno, cinta de señalización, y retirada de materiales sobrantes a vertedero.	203,00	9,44	1.916,32
U09BCP080	<b>m. LÍNEA ALUMB.P.4(1x6) 0,6/1kV Cu. S/EXC.</b> Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm <sup>2</sup> con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de PVC, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexión.	203,00	5,04	1.023,12
CABLE16	<b>M CONDUCTOR CuVV750A/V1x16</b> Conductor de cobre A/V 1x16mm <sup>2</sup> , VV07V, en cualquier tipo de montaje, incluso pequeño material y accesorios, totalmente instalado, conectado y funcionando	203,00	3,05	619,15
U10CC030	<b>ud COLUMNA 6 m.</b> Columna de 6 m. de altura, compuesta por los siguientes elementos: columna troncocónica de chapa de acero galvanizado de 3mm de espesor tipo EUROPEO o similar, provista de caja de conexión y protección, pica de tierra, arqueta de paso y derivación de 0,40 cm. de ancho, 0,40 de largo y 0,60 cm. de profundidad, provista de cerco y tapa de hierro fundido, cimentación realizada con hormigón de HM-20 de dosificación y pernos de anclaje, montado y conectado.			

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
U10VP100	ud LUMINARIA ANDROMEDA II VSAP 70W. Luminaria para alumbrado viario, tipo ANDROMEDA II o similar, cerrada, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio en color gris con protección IMC, protección IP 66, Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70W. Instalada, incluido montaje y conexionado.	0,00	471,40	0,00
RETIRADA001	UD RETIRADA DE FAROLA EXISTENTE Desconexion y retirada de farola existente incluso transporte a acopio.	0,00	163,35	0,00
U11SAM020	u CIMENTACIÓN P/COLUMNAS 3 a 7 m. Y COLOCACION FAROLA Cimentación para columna de altura entre 3 a 7 m., con dimensiones 80x80x120 cm., en hormigón HA-25/P/40/IIa, i/excavación necesaria, pernos de anclaje de 30 cm. de longitud y codo de PVC 90° de 100 mm. de diámetro, incluso recolocacion de farola existente y toma de tierra donde sea necesaria.	7,00	26,36	184,52
PY10AA012a	ud TALADO Y DESTOCONADO DE ARBOL <30 CM DE DIÁMETRO Destoconado de árbol de menos de 30 cm de diámetro, con medios mecánicos, incluso extracción de raíces, acopio, llenado y compactación del hueco con tierras propias, carga de residuos resultantes y parte proporcional de medios auxiliares, completamente ejecutado.	7,00	149,14	1.043,98
GR0001	m3 CARGA/TRAN.VERT.<30km.MAQ/CAM.ESC. Carga y transporte de escombros vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t. de peso, cargados con pala cargadora media, incluso canon de vertedero, sin medidas de protección colectivas. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre)	0,00	81,40	0,00
DEM06	MI CORTE PAVIMENTO EXISTENTE Corte de pavimento de aglomerado asfáltico u hormigón, con cortadora de disco diamante, en calzadas, i/replanteo y p.p. de medios auxiliares.	187,31	16,92	3.169,29
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO C08.06 CALLE AVILA.....</b>				<b>43.757,91</b>
<b>SUBCAPÍTULO C08.07 CALLE FORMENTERA</b>				
U04BH085	m BORD.HORM. BICAPA GRIS 9-12x25 cm Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 9 y 12 cm de bases superior e inferior y 25 cm de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el llenado posterior.	410,00	1,12	459,20
E04SM090	m2 SOLER.HM-20, 10cm.+ENCACH.10cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 10 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.	410,00	17,50	7.175,00
U04VQ020	m2 PAVIMENTO ADOQUÍN HORMIGÓN RECTO COLOR 20x10x8 Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en colores suaves tostados, de forma rectangular de 20x10x8 cm, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm para su posterior llenado con arena caliza de machaqueo, i/recebadado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.	656,00	14,24	9.341,44
		656,00	25,42	16.675,52

## PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
E04SE030	m3 HORMIGÓN HM-20/P20/I EN SOLERA Hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> , consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.	12,30	91,00	1.119,30
REC POZ	ud PUESTA EN RASANTE DE POZO O ARQUETA Puesta en rasante de pozo de registro o arqueta para adaptarlo a la nueva rasante de la calzada o del acerado, incluso retirada de losa de hormigón existente, y preparación de cono para colocación de cerco y tapa de fundición.	10,00	145,51	1.455,10
CANLELEC01	Ud CANALIZACION ALUMBRADO PUBLICO Canalización bajo acera para alumbrado público formada por tubo de PVC de 63 mm de diámetro, en montaje enterrado, incluso excavación y relleno, cinta de señalización, y retirada de materiales sobrantes a vertedero.	205,00	9,44	1.935,20
U09BCP080	m. LÍNEA ALUMB.P.4(1x6) 0,6/1kV Cu. S/EXC. Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm <sup>2</sup> con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de PVC, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.	0,00	5,04	0,00
CABLE16	M CONDUCTOR CuVV750A/V1x16 Conductor de cobre A/V 1x16mm <sup>2</sup> , VV07V, en cualquier tipo de montaje, incluso pequeño material y accesorios, totalmente instalado, conexionado y funcionando	0,00	3,05	0,00
U10CC030	ud COLUMNA 6 m. Columna de 6 m. de altura, compuesta por los siguientes elementos: columna troncocónica de chapa de acero galvanizado de 3mm de espesor tipo EUROPEO o similar, provista de caja de conexión y protección, pica de tierra, arqueta de paso y derivación de 0,40 cm. de ancho, 0,40 de largo y 0,60 cm. de profundidad, provista de cerco y tapa de hierro fundido, cimentación realizada con hormigón de HM-20 de dosificación y pernos de anclaje, montado y conexionado.	0,00	471,40	0,00
U10VP100	ud LUMINARIA ANDROMEDA II VSAP 70W. Luminaria para alumbrado vial, tipo ANDROMEDA II o similar, cerrada, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio en color gris con protección IMC, protección IP 66, Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70W. Instalada, incluido montaje y conexionado.	0,00	163,35	0,00
RETIRADA001	UD RETIRADA DE FAROLA EXISTENTE Desconexión y retirada de farola existente incluso transporte a acopio.	6,00	26,36	158,16
U11SAM020	u CIMENTACIÓN P/COLUMNAS 3 a 7 m. Y COLOCACION FAROLA Cimentación para columna de altura entre 3 a 7 m., con dimensiones 80x80x120 cm., en hormigón HA-25/P40/IIa, i/excavación necesaria, pernos de anclaje de 30 cm. de longitud y codo de PVC 90° de 100 mm. de diámetro, incluso recolocación de farola existente y toma de tierra donde sea necesaria.	6,00	149,14	894,84
PY10AA012a	ud TALADO Y DESTOCONADO DE ARBOL <30 CM DE DIÁMETRO Destoconado de árbol de menos de 30 cm de diámetro, con medios mecánicos, incluso extracción de raíces, acopio, relleno y compactación del hueco con tierras propias, carga de residuos resultantes y parte proporcional de medios auxiliares, completamente ejecutado.	0,00	81,40	0,00

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
GR0001	m3 CARGA/TRAN.VERT.<30km.MAQ/CAM.ESC.	189,63	16,92	3.208,54
	Carga y transporte de escombros vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t. de peso, cargados con pala cargadora media, incluso canon de vertedero, sin medidas de protección colectivas. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre)			
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO C08.07 CALLE FORMENTERA.....</b>			<b>42.422,30</b>
	<b>SUBCAPÍTULO C08.08 VARIOS</b>			
	<b>APARTADO C08.08.01 MURO ZONA DEPORTIVA</b>			
E01DFL015	m3 DEMOLICIÓN MURO LADRILLO MACIZO A MANO			
	Demolición, por medios manuales, de fábrica de ladrillo macizo recibido con mortero de cemento, i/retirada de escombros a pie de carga y p.p. de maquinaria auxiliar de obra.			
		8,40	148,81	1.250,00
E07LP050	m3 FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm >P.MORTERO M-5			
	Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjardines, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejungado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
		24,00	141,48	3.395,52
E08PFA010	m2 ENFOSCADO BUENA VISTA CSIII-W1 VERTICAL			
	Enfoscado a buena vista sin maestrear, aplicado con llana, con mortero CSIII-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en paramentos verticales de 20 mm de espesor, regleado i/p.p. de andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
		58,00	12,50	725,00
E27FP030	m2 PINT.PLÁST. COLOR EXT-INT ANTIMOH			
	Pintura plástica blanca mate-sedoso, exterior o interior, para zonas húmedas, aditivos fungicidas antibacterias.			
		34,00	9,65	328,10
U01RF030	m3 RELLENO TRASDÓS OBRAS FÁB./MATERIAL FILTRANTE			
	Relleno localizado en trasdós de obras de fábrica con material filtrante, extendido, humectación y compactación en capas de 20 cm de espesor, con un grado de compactación del 95% del proctor modificado.			
		12,00	21,80	261,60
GR0001	m3 CARGA/TRAN.VERT.<30km.MAQ/CAM.ESC.			
	Carga y transporte de escombros vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t. de peso, cargados con pala cargadora media, incluso canon de vertedero, sin medidas de protección colectivas. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre)			
		8,40	16,92	142,13
	<b>TOTAL APARTADO C08.08.01 MURO ZONA DEPORTIVA.....</b>			<b>6.102,35</b>

## PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>APARTADO C08.08.02 REPARACIONES EN ESTACIÓN DE BOMBEO DE RESIDUALES</b>				
08.02.01	UD LIMPIEZA DE BOMBAS Y POZO DE BOMBEO Limpieza de bombas y pozo de bombeo.	1,00	900,00	900,00
08.02.02	UD REPARACIÓN DE CUADRO ELÉCTRICO Reparación de cuadro eléctrico estación de bombeo.	1,00	2.800,00	2.800,00
	<b>TOTAL APARTADO C08.08.02 REPARACIONES EN ESTACIÓN</b>			<b>3.700,00</b>
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO C08.08 VARIOS.....</b>			<b>9.802,35</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO C01 ACTUACIONES EN CALYPO FADO.....</b>			<b>589.775,73</b>

# PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C10 VARIOS</b>				
SYS	<b>UD SEGURIDAD Y SALUD</b> Medidas de seguridad y salud durante la ejecución de las obras	0,30	15.000,00	4.500,00
GYR	<b>UD GESTIÓN DE RESIDUOS</b> Gestión de residuos de construcción y demolición.	0,40	22.600,00	9.040,00
	<b>TOTAL CAPÍTULO C10 VARIOS.....</b>			<b>13.540,00</b>
	<b>TOTAL.....</b>			<b>603.315,73</b>



Ayuntamiento de  
CASARRUBIOS DEL MONTE

#### **4.4.- RESUMEN DE PRESUPUESTOS**

# RESUMEN DE PRESUPUESTO

DAÑOS DANA SEPT. 2023, URB. CALYPO FADO DE CASARRUBIOS DEL MONT

CAPITULO	RESUMEN	EUROS	%
C01	ACTUACIONES EN CALYPO FADO.....	589.775,73	97,76
-C08.01	-CALLE TENERIFE.....	110.289,85	
-C08.02	-CALLE BADAJOZ.....	65.759,91	
-C08.03	-CALLE ALBACETE.....	78.462,51	
-C08.04	-CALLE MALLORCA.....	159.629,03	
-C08.05	-CALLE MENORCA.....	79.651,87	
-C08.06	-CALLE AVILA.....	43.757,91	
-C08.07	-CALLE FORMENTERA.....	42.422,30	
-C08.08	-VARIOS.....	9.802,35	
C10	VARIOS.....	13.540,00	2,24

## PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL 603.315,73

13,00% Gastos generales.....	78.431,04
6,00% Beneficio industrial.....	36.198,94
SUMA DE G.G. y B.I.	114.629,98

SUMA 717.945,71

21,00% I.V.A.....	150.768,60
-------------------	------------

## PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA 868.714,31

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y OCHO MIL SETECIENTOS CATORCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

Casarrubios del Monte, a Mayo de 2024.

El Arquitecto Autor

Fdo:José Germán Marcos Rubinat