

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
CAPÍTULO C1 JARDIN TEMATICO 1				
SUBCAPÍTULO C101 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
ECMV.1cbb	M3 Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en terrenos blandos y medios, con medios mecánicos, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga directa sobre transporte, según NTE/ADV-1.	517,50	1,41	729,68
ECMR.6bca	M3 Relleno y extendido de tierras procedentes de la propia excavación, con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	399,34	2,11	842,61
ECMR.6bc	M3 Relleno y extendido de tierras de préstamo (suelo adecuado) con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	1.091,93	7,12	7.774,54
ECMT.1ccdb	M3 Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 15 t., a una distancia de 20 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta.	118,16	3,88	458,46
ECMT.1cdcz	M3 Transporte de tierra extraída de la propia excavación al emplazamiento del correspondiente acopio, con camión volquete de carga máxima 25 t., incluso descarga	399,34	1,25	499,18
TOTAL SUBCAPÍTULO C101 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....				10.304,47
SUBCAPÍTULO C102 PAVIMENTACIÓN				
UPCS.1ba	M3 Base de zahorra artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 100% del Proctor Modificado.	138,87	13,58	1.885,85
UBPC.1iaab	M3 Hormigón en masa HM-20/B/20/I , incluso vibrado y fratasado con medios mecánicos , elaborado, transportado y puesto en obra, según EHE, medido el volumen a excavación teórica llena.	67,67	56,20	3.803,05
UPPR16aw	M2 Pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de una pastilla, de 20x20x2.5 cm., color negro basalto, colocadas sobre capa de arena de 2 cm. de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-40a (1:6), incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	563,95	20,17	11.374,87
UISA.45a	M2 Tierra morterenga, de 3 cms. de espesor, extendida sobre capa de zahorra artificial, incluso compactación.	217,34	2,13	462,93

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
PCM-031	ML Bordillo de hormigón de 10x20x50 cm.modelo jardinera, sobre lecho de hormigón HM 20/B/20/I rejuntado con mortero de cemento M-40a (1:6) en pequeños cerramientos en jardines. Incluso excavación para asiento bordillo y ayudas de maquinaria en hormigonado localizado.	287,00	17,24	4.947,88
TOTAL SUBCAPÍTULO C102 PAVIMENTACIÓN.....				22.474,58
SUBCAPÍTULO C103 PLANTACIONES				
PTEC29afb	UD Suministro de Broussonetia papyrifera (Morera de papel) de 16-18 cm, a raíz desnuda.	6,00	33,14	198,84
PTEA12mga	UD Suministro de Cupressus sempervirens"Str.piramidalis" de 175/200 cm de altura, en contenedor.	11,00	15,84	174,24
PTEC35afa	UD Suministro de Celtis australis (Almez) de 16-18 cm, en cepellón.	1,00	69,77	69,77
PTEC53afa	UD Suministro de Jacaranda mimosifolia de 16-18 cir. cm, en contenedor.	11,00	52,33	575,63
PTEF64bba	UD Suministro de Nerium oleander "Nana" de 30/40 cm. de altura, en contenedor.	175,70	2,99	525,34
JPPB01aa	M2 Formación de césped fino de gramineas, para uso ornamental-rústico, mediante siembra de una mezcla del tipo Boston o equivalente, formada por 60% Ray grass Inglés Delaware, 30% Festuca rubra Gondolín y 10% Poa pratense Balin, en superficies <1000 m2, comprendiendo el desbroce, perfilado y fresado del terreno, distribución de fertilizante complejo NPK-Mg-M.O., pase de rotovator a los 10 cm superficiales, perfilado definitivo, pase de rodillo y preparación para la siembra, siembra de la mezcla indicada, cubrición con mantillo y primer riego. Medida la superficie ejecutada.	664,41	1,85	1.229,16
JPLP03bbd	UD Plantación de árboles de hoja caduca de 8-16 cm de perímetro de tronco, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 40x80x30 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100% , formación de alcorque y primer riego, medida la unidad completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta	29,00	7,24	209,96

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
JPLP40ba	M2 Plantación de arbustos, en masa, suministrados en contenedor o a raíz desnuda, con una densidad de 3-5 plantas/m2, en terreno llano, previamente laboreado, incluido laboreo con motocultor a una profundidad de 10 cm, abonado, distribución de plantas, plantación, rastrillado, limpieza y primer riego. No incluye el precio de la planta.	43,93	3,96	173,96
JTDP03a	UD Entutorado de árbol mediante 1 poste de rolizo de pino cilindrado, de 8 cm de diámetro y 3 m de longitud, tanalizado en autoclave, clavado verticalmente en el fondo del hoyo de plantación, incluidos sujección del fuste con banda textil de 4 cm de ancho, retacado y limpieza, medida la unidad instalada en obra.	29,00	8,74	253,46
JLAM22a	M2 Abonado químico de fondo, con compuesto granulado 15-15-15, consistente en: suministro del producto, esparcido del mismo, por medios manuales, en una dosificación de 0.01 kg/m2 y volteado con motocultor para su incorporación al suelo a una profundidad media de 15 cm, medida la superficie ejecutada.	664,41	0,18	119,59
TOTAL SUBCAPÍTULO C103 PLANTACIONES.....				3.529,95
SUBCAPÍTULO C104 RED DE RIEGO				
EIFR.14a	ML Apertura y relleno de zanjas en aceras para red de riego.	301,96	3,45	1.041,76
EIFR.13a	ML Tendido de tubería de polietileno de 32 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	269,81	3,11	839,11
EIFR.13b	ML Tendido de tubería de polietileno de 63 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	32,15	8,59	276,17
EIFR11aa	UD Arqueta de distribución y cruzamiento para riego, de dimensiones exteriores 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/B/20/I, con fondo de ladrillo cerámico perforado de 24x11.5x5 cm., sobre capa de gravilla, cubiertos con lámina de PVC de protección, marco y tapa de fundición, totalmente terminada.	5,00	38,09	190,45
EIFR.16a	UD Centro control 1", compuesto por electroválvula con reductor de presión, filtro de mallas, válvula de esfera de corte y programador autónomo de pilas estanco, incluso mano de obra, sin incluir arqueta.	1,00	273,67	273,67
UIFR.6aa	UD Difusor emergente para toberas de plástico (emerge 10 cm) en plástico conexión diámetro 1/2" hembra radio de alcance de 0 a 5 m. instalado y comprobado.	29,00	5,13	148,77
TOTAL SUBCAPÍTULO C104 RED DE RIEGO.....				2.769,93

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
SUBCAPÍTULO C105 ALUMBRADO				
UIIE42aa	UD Cimentación de columna de altura 3-4 m., formada por zapata de hormigón HM 20/P/20/I, de dimensiones 0.4x0.4x0.6 m. y cuatro pernos de anclaje de 20 mm. de diámetro y 50 cm. de longitud, para recibir placa de asiento y codo de tubo de PVC de 100 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras, totalmente terminada.	11,00	20,77	228,47
UIIE.13a	ML Canalización subterránea en aceras, para alumbrado, formada por 1 tubo de PVC de diámetro 110 mm. y 4 atm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón HM-20/P/20/I, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 30x55 cm.,	165,00	15,04	2.481,60
UIIE.12d	UD Caja de derivación a punto de luz, de policarbonato inyectado EMM, con cortocircuitos calibrados y huecos de conexión incorporados, incluso transporte y colocación.	11,00	6,53	71,83
UIIE40ccx	UD Arqueta de alumbrado, de dimensiones 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/P/20/I incluso marco y tapa de poliéster de color gris con la inscripción de "Alumbrado Público-Paterna" y el escudo de la villa, totalmente terminada.	15,00	64,52	967,80
UIIE45ax	UD Toma de tierra para alumbrado exterior, formada por piqueta de barra cilíndrica de acero cobreado de 1,50 m. de longitud y 16 mm. de diámetro, con conexión a borna del soporte por medio de cable de cobre desnudo de 35 mm ² , soldado a la piqueta.	11,00	15,05	165,55
UIIE.60aa	ML Cable rígido de cobre, de 1x6 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	800,00	0,88	704,00
UIIE.60d	ML Cable rígido de cobre, identificación verde y amarillo para toma de tierra de 1x16 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	200,00	4,45	890,00
UIIE.12b	UD Caja de derivación de policarbonato inyectado EMM, incluido weccos de conexión hasta 10 mm ² de sección, transporte y colocación.	14,00	7,79	109,06
PCM-119	UD Luminaria hermética Ros Modelo Épsilon serie LRA-8000 para lámpara de VSAP 150w. compuesta por base, tirantes y cuerpo superior e inferior de fundición de aluminio inyectado, bloque óptico compuesto de reflector embutido en una sola pieza, cristal transparente templado, conjunto de cazo, y fijación post-top envolvente al fuste mediante 6 tornillos de presión, totalmente instalada.	11,00	721,08	7.931,88

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
UILE.3agy	UD Columna de acero galvanizado de 4.00 m. de altura, recta troncocónica con brazo recto de diseño desmontable de estructura doble en acero galvanizado en caliente, imprimado y pintado de negro, para fijación lateral de luminaria, con 76 mm de diámetro en punta y 3 mm de espesor, puerta de registro enrasada y fijación al suelo mediante placa con 4 pernos de anclaje, incluso transporte y colocación, totalmente terminada.	11,00	478,01	5.258,11
UIIE.2aaa	UD Lámpara de vapor de sodio alta presión, ampolla-bulbo, de 150 W.	11,00	26,41	290,51
PCM-118	UD Cuadro de mando SERVITEC formado por un cuadro de mando y protección con: armario, tejadillo, placa lisa de 1200x700, mando eléctrico, bornas de conexión, repartidor de embarrado, elementos diferenciales y automáticos según esquema unifilar, selector doble CM 3 posiciones, base Schuko, portalamparas so-lera 6510, lámpara 220V y reloj astronómico. Un cuadro de medida con: armario con tejadillo y equipo de lectura directa EME 10. Un Cuadro reductor de flujo RFC 60 KVA de polyester, incluso elementos auxiliares para conexión a red e instalación en armario, totalmenet instalado.	1,00	20.472,69	20.472,69
TOTAL SUBCAPÍTULO C105 ALUMBRADO.....				39.571,50
SUBCAPÍTULO C106 EQUIPAMIENTO				
USCM.45aa	UD Banco modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 1,75 m de longitud, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical, resistencia al calor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	6,00	448,04	2.688,24
USCM.45ab	UD Banco silla modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 0,60 m de anchura, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical resistencia al calor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	3,00	373,43	1.120,29
USCM.50aa	UD Papelera con cesto, moselo Rambla de Santa&Cole o similar, con estructura de perfiles de acero, ancho total 0,65 m y altura total 0,90 m, cuba elíptica de plancha de acero de 40 l, de dimensiones 0,45 x 0,30 m, soportes laterales cilíndricos de tubo de acero, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesta in situ, montada y terminada.	3,00	364,36	1.093,08
TOTAL SUBCAPÍTULO C106 EQUIPAMIENTO.....				4.901,61
TOTAL CAPÍTULO C1 JARDIN TEMATICO 1.....				83.552,04

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
CAPÍTULO C2 JARDIN TEMATICO 2				
SUBCAPÍTULO C201 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
ECMV.1cbb	M3 Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en terrenos blandos y medios, con medios mecánicos, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga directa sobre transporte, según NTE/ADV-1.	725,00	1,41	1.022,25
ECMR.6bca	M3 Relleno y extendido de tierras procedentes de la propia excavación, con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	467,04	2,11	985,45
ECMR.6bc	M3 Relleno y extendido de tierras de préstamo (suelo adecuado) con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	1.500,03	7,12	10.680,21
ECMT.1ccdb	M3 Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 15 t., a una distancia de 20 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta.	257,96	3,88	1.000,88
ECMT.1cdcz	M3 Transporte de tierra extraída de la propia excavación al emplazamiento del correspondiente acopio, con camión volquete de carga máxima 25 t., incluso descarga	467,04	1,25	583,80
TOTAL SUBCAPÍTULO C201 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....				14.272,59
SUBCAPÍTULO C202 PAVIMENTACIÓN				
UPCS.1ba	M3 Base de zahorra artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 100% del Proctor Modificado.	195,46	13,58	2.654,35
UBPC.1iaab	M3 Hormigón en masa HM-20/B/20/I, incluso vibrado y fratasado con medios mecánicos, elaborado, transportado y puesto en obra, según EHE, medido el volumen a excavación teórica llena.	98,87	56,20	5.556,49
UPPR16aw	M2 Pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de una pastilla, de 20x20x2.5 cm., color negro basalto, colocadas sobre capa de arena de 2 cm. de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-40a (1:6), incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	741,00	20,17	14.945,97
UISA.45a	M2 Tierra morterenga, de 3 cms. de espesor, extendida sobre capa de zahorra artificial, incluso compactación.	393,80	2,13	838,79

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
PCM-031	ML Bordillo de hormigón de 10x20x50 cm.modelo jardinera, sobre lecho de hormigón HM 20/B/20/I rejunado con mortero de cemento M-40a (1:6) en pequeños cerramientos en jardines. Incluso excavación para asiento bordillo y ayudas de maquinaria en hormigonado localizado.	321,00	17,24	5.534,04
PCM-083	M2 Pavimento sintético elástico para zona de juegos infantiles tipo sportflex 40 mm., totalmente terminado.	82,95	82,50	6.843,38
TOTAL SUBCAPÍTULO C202 PAVIMENTACIÓN.....				36.373,02
SUBCAPÍTULO C203 PLANTACIONES				
PTEC29afb	UD Suministro de Broussonetia papyrifera (Morera de papel) de 16-18 cm, a raíz desnuda.	5,00	33,14	165,70
PTEF64aca	UD Suministro de Nerium oleander (Adelfa) de 40/60 alt. cm de altura, en contenedor.	36,52	1,78	65,01
PTEC53afa	UD Suministro de Jacaranda mimosifolia de 16-18 cir. cm, en contenedor.	9,00	52,33	470,97
PTEF64bba	UD Suministro de Nerium oleander "Nana" de 30/40 cm. de altura, en contenedor.	88,44	2,99	264,44
JPPB01aa	M2 Formación de césped fino de gramineas, para uso ornamental-rústico, mediante siembra de una mezcla del tipo Boston o equivalente, formada por 60% Ray grass Inglés Delaware, 30% Festuca rubra Gondolín y 10% Poa pratense Balin, en superficies <1000 m2, comprendiendo el desbroce, perfilado y fresado del terreno, distribución de fertilizante complejo NPK-Mg-M.O., pase de rotovator a los 10 cm superficiales, perfilado definitivo, pase de rodillo y preparación para la siembra, siembra de la mezcla indicada, cubrición con mantillo y primer riego. Medida la superficie ejecutada.	706,39	1,85	1.306,82
JPLP03bbd	UD Plantación de árboles de hoja caduca de 8-16 cm de perímetro de tronco, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 40x80x30 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100% , formación de alcorque y primer riego, medida la unidad completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta	14,00	7,24	101,36

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
JPLP40ba	M2 Plantación de arbustos, en masa, suministrados en contenedor o a raíz desnuda, con una densidad de 3-5 plantas/m2, en terreno llano, previamente laboreado, incluido laboreo con motocultor a una profundidad de 10 cm, abonado, distribución de plantas, plantación, rastrillado, limpieza y primer riego. No incluye el precio de la planta.	33,24	3,96	131,63
JTDP03a	UD Entutorado de árbol mediante 1 poste de rolizo de pino cilindrado, de 8 cm de diámetro y 3 m de longitud, tanalizado en autoclave, clavado verticalmente en el fondo del hoyo de plantación, incluidos sujección del fuste con banda textil de 4 cm de ancho, retacado y limpieza, medida la unidad instalada en obra.	14,00	8,74	122,36
JLAM22a	M2 Abonado químico de fondo, con compuesto granulado 15-15-15, consistente en: suministro del producto, esparcido del mismo, por medios manuales, en una dosificación de 0.01 kg/m2 y volteado con motocultor para su incorporación al suelo a una profundidad media de 15 cm, medida la superficie ejecutada.	706,39	0,18	127,15
TOTAL SUBCAPÍTULO C203 PLANTACIONES.....				2.755,44
SUBCAPÍTULO C204 RED DE RIEGO				
EIFR.14a	ML Apertura y relleno de zanjas en aceras para red de riego.	331,24	3,45	1.142,78
EIFR.13a	ML Tendido de tubería de polietileno de 32 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	289,83	3,11	901,37
EIFR.13b	ML Tendido de tubería de polietileno de 63 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	41,41	8,59	355,71
EIFR11aa	UD Arqueta de distribución y cruzamiento para riego, de dimensiones exteriores 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/B/20/I, con fondo de ladrillo cerámico perforado de 24x11.5x5 cm., sobre capa de gravilla, cubiertos con lámina de PVC de protección, marco y tapa de fundición, totalmente terminada.	2,00	38,09	76,18
EIFR.16a	UD Centro control 1", compuesto por electroválvula con reductor de presión, filtro de mallas, válvula de esfera de corte y programador autónomo de pilas estanco, incluso mano de obra, sin incluir arqueta.	1,00	273,67	273,67
UIFR.6aa	UD Difusor emergente para toberas de plástico (emerge 10 cm) en plástico conexión diámetro 1/2" hembra radio de alcance de 0 a 5 m. instalado y comprobado.	35,00	5,13	179,55
TOTAL SUBCAPÍTULO C204 RED DE RIEGO.....				2.929,26

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
SUBCAPÍTULO C205 ALUMBRADO PÚBLICO				
UIIE42aa	UD Cimentación de columna de altura 3-4 m., formada por zapata de hormigón HM 20/P/20/I, de dimensiones 0.4x0.4x0.6 m. y cuatro pernos de anclaje de 20 mm. de diámetro y 50 cm. de longitud, para recibir placa de asiento y codo de tubo de PVC de 100 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras, totalmente terminada.	13,00	20,77	270,01
UIIE.13a	ML Canalización subterránea en aceras, para alumbrado, formada por 1 tubo de PVC de diámetro 110 mm. y 4 atm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón HM-20/P/20/I, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 30x55 cm.,	195,00	15,04	2.932,80
UIIE.12d	UD Caja de derivación a punto de luz, de policarbonato inyectado EMM, con cortocircuitos calibrados y huecos de conexión incorporados, incluso transporte y colocación.	13,00	6,53	84,89
UIIE40ccx	UD Arqueta de alumbrado, de dimensiones 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/P/20/I incluso marco y tapa de poliéster de color gris con la inscripción de "Alumbrado Público-Paterna" y el escudo de la villa, totalmente terminada.	16,00	64,52	1.032,32
UIIE45ax	UD Toma de tierra para alumbrado exterior, formada por piqueta de barra cilíndrica de acero cobreado de 1,50 m. de longitud y 16 mm. de diámetro, con conexión a borna del soporte por medio de cable de cobre desnudo de 35 mm ² , soldado a la piqueta.	13,00	15,05	195,65
UIIE.60aa	ML Cable rígido de cobre, de 1x6 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	1.200,00	0,88	1.056,00
UIIE.60d	ML Cable rígido de cobre, identificación verde y amarillo para toma de tierra de 1x16 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	300,00	4,45	1.335,00
UIIE.12b	UD Caja de derivación de policarbonato inyectado EMM, incluido weccos de conexión hasta 10 mm ² de sección, transporte y colocación.	16,00	7,79	124,64
PCM-119	UD Luminaria hermética Ros Modelo Épsilon serie LRA-8000 para lámpara de VSAP 150w. compuesta por base, tirantes y cuerpo superior e inferior de fundición de aluminio inyectado, bloque óptico compuesto de reflector embutido en una sola pieza, cristal transparente templado, conjunto de cazo, y fijación post-top envolvente al fuste mediante 6 tornillos de presión, totalmente instalada.	13,00	721,08	9.374,04

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
UILE.3agy	UD Columna de acero galvanizado de 4.00 m. de altura, recta troncocónica con brazo recto de diseño desmontable de estructura doble en acero galvanizado en caliente, imprimado y pintado de negro, para fijación lateral de luminaria, con 76 mm de diámetro en punta y 3 mm de espesor, puerta de registro enrasada y fijación al suelo mediante placa con 4 pernos de anclaje, incluso transporte y colocación, totalmente terminada.	13,00	478,01	6.214,13
UIIE.2aaa	UD Lámpara de vapor de sodio alta presión, ampolla-bulbo, de 150 W.	13,00	26,41	343,33
TOTAL SUBCAPÍTULO C205 ALUMBRADO PÚBLICO.....				22.962,81
SUBCAPÍTULO C206 EQUIPAMIENTO				
USCM.45aa	UD Banco modelo Neovilano de Santa&Cole o similar, de 1,75 m de longitud, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical, resistencia al calor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	5,00	448,04	2.240,20
USCM.45ab	UD Banco silla modelo Neovilano de Santa&Cole o similar, de 0,60 m de anchura, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical resistencia al calor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	2,00	373,43	746,86
USCM.50aa	UD Papelera con cesto, moselo Rambla de Santa&Cole o similar, con estructura de perfiles de acero, ancho total 0,65 m y altura total 0,90 m, cuba elíptica de plancha de acero de 40 l, de dimensiones 0,45 x 0,30 m, soportes laterales cilíndricos de tubo de acero, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesta in situ, montada y terminada.	3,00	364,36	1.093,08
USJU.1a	UD Juego de niños M-948 Columpio para 2 asientos de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	2.223,35	2.223,35
USJU.2aa	UD Juego de muelle M-130 "La moto" de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	828,38	828,38
USJU.3a	UD Juego niños SPV-24530 "Tregar y deslizar" de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra, totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	6.695,90	6.695,90
TOTAL SUBCAPÍTULO C206 EQUIPAMIENTO.....				13.827,77

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
	TOTAL CAPÍTULO C2 JARDIN TEMATICO 2.....			93.120,89

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE(€)
CAPÍTULO C3 JARDIN TEMATICO 3				
SUBCAPÍTULO C301 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
ECMV.1cbb	M3 Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en terrenos blandos y medios, con medios mecánicos, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga directa sobre transporte, según NTE/ADV-1.	1.040,00	1,41	1.466,40
ECMR.6bca	M3 Relleno y extendido de tierras procedentes de la propia excavación, con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	654,55	2,11	1.381,10
ECMR.6bc	M3 Relleno y extendido de tierras de préstamo (suelo adecuado) con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	2.277,60	7,12	16.216,51
ECMT.1ccdb	M3 Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 15 t., a una distancia de 20 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta.	385,45	3,88	1.495,55
ECMT.1cdcz	M3 Transporte de tierra extraída de la propia excavación al emplazamiento del correspondiente acopio, con camión volquete de carga máxima 25 t., incluso descarga	654,55	1,25	818,19
TOTAL SUBCAPÍTULO C301 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....				21.377,75
SUBCAPÍTULO C302 PAVIMENTACIÓN				
UPCS.1ba	M3 Base de zahorra artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 100% del Proctor Modificado.	263,93	13,58	3.584,17
UBPC.1iaab	M3 Hormigón en masa HM-20/B/20/I , incluso vibrado y fratasado con medios mecánicos , elaborado, transportado y puesto en obra, según EHE, medido el volumen a excavación teórica llena.	144,58	56,20	8.125,40
UPPR16aw	M2 Pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de una pastilla, de 20x20x2.5 cm., color negro basalto, colocadas sobre capa de arena de 2 cm. de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-40a (1:6), incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	1.172,79	20,17	23.655,17
UISA.45a	M2 Tierra morterenga, de 3 cms. de espesor, extendida sobre capa de zahorra artificial, incluso compactación.	244,73	2,13	521,27

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
PCM-031	ML Bordillo de hormigón de 10x20x50 cm.modelo jardinera, sobre lecho de hormigón HM 20/B/20/I rejunado con mortero de cemento M-40a (1:6) en pequeños cerramientos en jardines. Incluso excavación para asiento bordillo y ayudas de maquinaria en hormigonado localizado.	378,00	17,24	6.516,72
PCM-083	M2 Pavimento sintético elástico para zona de juegos infantiles tipo sportflex 40 mm., totalmente terminado.	32,00	82,50	2.640,00
TOTAL SUBCAPÍTULO C302 PAVIMENTACIÓN.....				45.042,73
SUBCAPÍTULO C303 PLANTACIONES				
PTEC29afb	UD Suministro de Broussonetia papyrifera (Morera de papel) de 16-18 cm, a raíz desnuda.	25,00	33,14	828,50
PTEA12mga	UD Suministro de Cupressus sempervirens"Str.piramidalis" de 175/200 cm de altura, en contenedor.	12,00	15,84	190,08
PTEC35afa	UD Suministro de Celtis australis (Almez) de 16-18 cm, en cepellón.	8,00	69,77	558,16
PTEC53afa	UD Suministro de Jacaranda mimosifolia de 16-18 cir. cm, en contenedor.	4,00	52,33	209,32
JPPB01aa	M2 Formación de césped fino de gramineas, para uso ornamental-rústico, mediante siembra de una mezcla del tipo Boston o equivalente, formada por 60% Ray grass Inglés Delaware, 30% Festuca rubra Gondolín y 10% Poa pratense Balin, en superficies <1000 m2, comprendiendo el desbroce, perfilado y fresado del terreno, distribución de fertilizante complejo NPK-Mg-M.O., pase de rotovator a los 10 cm superficiales, perfilado definitivo, pase de rodillo y preparación para la siembra, siembra de la mezcla indicada, cubrición con mantillo y primer riego. Medida la superficie ejecutada.	1.408,96	1,85	2.606,58
JPLP03bbd	UD Plantación de árboles de hoja caduca de 8-16 cm de perímetro de tronco, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 40x80x30 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100% , formación de alcorque y primer riego, medida la unidad completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta	49,00	7,24	354,76

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
JTDP03a	UD Entutorado de árbol mediante 1 poste de rollizo de pino cilindrado, de 8 cm de diámetro y 3 m de longitud, tanalizado en autoclave, clavado verticalmente en el fondo del hoyo de plantación, incluidos sujeción del fuste con banda textil de 4 cm de ancho, retacado y limpieza, medida la unidad instalada en obra.	49,00	8,74	428,26
JLAM22a	M2 Abonado químico de fondo, con compuesto granulado 15-15-15, consistente en: suministro del producto, esparcido del mismo, por medios manuales, en una dosificación de 0.01 kg/m2 y volteado con motocultor para su incorporación al suelo a una profundidad media de 15 cm, medida la superficie ejecutada.	1.408,96	0,18	253,61
TOTAL SUBCAPÍTULO C303 PLANTACIONES.....				5.429,27
SUBCAPÍTULO C304 RED DE RIEGO				
EIFR.14a	ML Apertura y relleno de zanjas en aceras para red de riego.	452,12	3,45	1.559,81
EIFR.13a	ML Tendido de tubería de polietileno de 32 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	346,68	3,11	1.078,17
EIFR.13b	ML Tendido de tubería de polietileno de 63 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	105,44	8,59	905,73
EIFR11aa	UD Arqueta de distribución y cruzamiento para riego, de dimensiones exteriores 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/B/20/I, con fondo de ladrillo cerámico perforado de 24x11.5x5 cm., sobre capa de gravilla, cubiertos con lámina de PVC de protección, marco y tapa de fundición, totalmente terminada.	3,00	38,09	114,27
EIFR.16a	UD Centro control 1", compuesto por electroválvula con reductor de presión, filtro de mallas, válvula de esfera de corte y programador autónomo de pilas estanco, incluso mano de obra, sin incluir arqueta.	1,00	273,67	273,67
UIFR.6aa	UD Difusor emergente para toberas de plástico (emerge 10 cm) en plástico conexión diámetro 1/2" hembra radio de alcance de 0 a 5 m. instalado y comprobado.	46,00	5,13	235,98
TOTAL SUBCAPÍTULO C304 RED DE RIEGO.....				4.167,63

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE(€)
SUBCAPÍTULO C305 ALUMBRADO				
UIIE42aa	UD Cimentación de columna de altura 3-4 m., formada por zapata de hormigón HM 20/P/20/I, de dimensiones 0.4x0.4x0.6 m. y cuatro pernos de anclaje de 20 mm. de diámetro y 50 cm. de longitud, para recibir placa de asiento y codo de tubo de PVC de 100 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras, totalmente terminada.	16,00	20,77	332,32
UIIE.13a	ML Canalización subterránea en aceras, para alumbrado, formada por 1 tubo de PVC de diámetro 110 mm. y 4 atm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón HM-20/P/20/I, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 30x55 cm.,	263,00	15,04	3.955,52
UIIE.12d	UD Caja de derivación a punto de luz, de policarbonato inyectado EMM, con cortocircuitos calibrados y huecos de conexión incorporados, incluso transporte y colocación.	16,00	6,53	104,48
UIIE40ccx	UD Arqueta de alumbrado, de dimensiones 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/P/20/I incluso marco y tapa de poliéster de color gris con la inscripción de "Alumbrado Público-Paterna" y el escudo de la villa, totalmente terminada.	19,00	64,52	1.225,88
UIIE45ax	UD Toma de tierra para alumbrado exterior, formada por piqueta de barra cilíndrica de acero cobreado de 1,50 m. de longitud y 16 mm. de diámetro, con conexión a borna del soporte por medio de cable de cobre desnudo de 35 mm ² , soldado a la piqueta.	16,00	15,05	240,80
UIIE.60a	ML Cable rígido de cobre, de 1x10 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	1.760,00	1,31	2.305,60
UIIE.60d	ML Cable rígido de cobre, identificación verde y amarillo para toma de tierra de 1x16 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	263,00	4,45	1.170,35
UIIE.12a	UD Caja de derivación de policarbonato inyectado EMM, incluido weccos de conexión, hasta 35 mm ² de sección, transporte y colocación.	22,00	9,25	203,50
PCM-119	UD Luminaria hermética Ros Modelo Épsilon serie LRA-8000 para lámpara de VSAP 150w. compuesta por base, tirantes y cuerpo superior e inferior de fundición de aluminio inyectado, bloque óptico compuesto de reflector embutido en una sola pieza, cristal transparente templado, conjunto de cazo, y fijación post-top envolvente al fuste mediante 6 tornillos de presión, totalmente instalada.	16,00	721,08	11.537,28

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
UILE.3agy	UD Columna de acero galvanizado de 4.00 m. de altura, recta troncocónica con brazo recto de diseño desmontable de estructura doble en acero galvanizado en caliente, imprimado y pintado de negro, para fijación lateral de luminaria, con 76 mm de diámetro en punta y 3 mm de espesor, puerta de registro enrasada y fijación al suelo mediante placa con 4 pernos de anclaje, incluso transporte y colocación, totalmente terminada.	16,00	478,01	7.648,16
UIIE.2aaa	UD Lámpara de vapor de sodio alta presión, ampolla-bulbo, de 150 W.	16,00	26,41	422,56
TOTAL SUBCAPÍTULO C305 ALUMBRADO.....				29.146,45
SUBCAPÍTULO C306 EQUIPAMIENTO				
USCM.45aa	UD Banco modelo Neovilano de Santa&Cole o similar, de 1,75 m de longitud, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical, resistencia al calor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	24,00	448,04	10.752,96
USCM.45ab	UD Banco silla modelo Neovilano de Santa&Cole o similar, de 0,60 m de anchura, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical resistencia al calor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	6,00	373,43	2.240,58
USCM.50aa	UD Papelera con cesto, moselo Rambla de Santa&Cole o similar, con estructura de perfiles de acero, ancho total 0,65 m y altura total 0,90 m, cuba elíptica de plancha de acero de 40 l, de dimensiones 0,45 x 0,30 m, soportes laterales cilíndricos de tubo de acero, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesta in situ, montada y terminada.	6,00	364,36	2.186,16
USJU.1a	UD Juego de niños M-948 Columpio para 2 asientos de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	2.223,35	2.223,35
USJU.2aa	UD Juego de muelle M-130 "La moto" de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	828,38	828,38
TOTAL SUBCAPÍTULO C306 EQUIPAMIENTO.....				18.231,43
TOTAL CAPÍTULO C3 JARDIN TEMATICO 3.....				123.395,26

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE(€)
CAPÍTULO C4 JARDIN TEMATICO 4				
SUBCAPÍTULO C401 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
ECMV.1cbb	M3 Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en terrenos blandos y medios, con medios mecánicos, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga directa sobre transporte, según NTE/ADV-1.	710,00	1,41	1.001,10
ECMR.6bca	M3 Relleno y extendido de tierras procedentes de la propia excavación, con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	443,27	2,11	935,30
ECMR.6bc	M3 Relleno y extendido de tierras de préstamo (suelo adecuado) con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	1.398,70	7,12	9.958,74
ECMT.1ccdb	M3 Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 15 t., a una distancia de 20 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta.	266,73	3,88	1.034,91
ECMT.1cdcz	M3 Transporte de tierra extraída de la propia excavación al emplazamiento del correspondiente acopio, con camión volquete de carga máxima 25 t., incluso descarga	443,27	1,25	554,09
TOTAL SUBCAPÍTULO C401 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....				13.484,14
SUBCAPÍTULO C402 PAVIMENTACIÓN				
UPCS.1ba	M3 Base de zahorra artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 100% del Proctor Modificado.	98,88	13,58	1.342,79
UBPC.1iaab	M3 Hormigón en masa HM-20/B/20/I , incluso vibrado y fratasado con medios mecánicos , elaborado, transportado y puesto en obra, según EHE, medido el volumen a excavación teórica llena.	34,63	56,20	1.946,21
UPPR16aw	M2 Pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de una pastilla, de 20x20x2.5 cm., color negro basalto, colocadas sobre capa de arena de 2 cm. de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-40a (1:6), incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	288,54	20,17	5.819,85
UISA.45a	M2 Tierra morterenga, de 3 cms. de espesor, extendida sobre capa de zahorra artificial, incluso compactación.	343,12	2,13	730,85

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
PCM-031	ML Bordillo de hormigón de 10x20x50 cm.modelo jardinera, sobre lecho de hormigón HM 20/B/20/I rejuntado con mortero de cemento M-40a (1:6) en pequeños cerramientos en jardines. Incluso excavación para asiento bordillo y ayudas de maquinaria en hormigonado localizado.	361,00	17,24	6.223,64
TOTAL SUBCAPÍTULO C402 PAVIMENTACIÓN.....				16.063,34
SUBCAPÍTULO C403 PLANTACIONES				
PTEC29afb	UD Suministro de Broussonetia papyrifera (Morera de papel) de 16-18 cm, a raíz desnuda.	6,00	33,14	198,84
PTEF64aca	UD Suministro de Nerium oleander (Adelfa) de 40/60 alt. cm de altura, en contenedor.	58,52	1,78	104,17
PTEC35afa	UD Suministro de Celtis australis (Almez) de 16-18 cm, en cepellón.	6,00	69,77	418,62
PTEC53afa	UD Suministro de Jacaranda mimosifolia de 16-18 cir. cm, en contenedor.	6,00	52,33	313,98
PTEF64bba	UD Suministro de Nerium oleander "Nana" de 30/40 cm. de altura, en contenedor.	295,66	2,99	884,02
JPPB01aa	M2 Formación de césped fino de gramíneas, para uso ornamental-rústico, mediante siembra de una mezcla del tipo Boston o equivalente, formada por 60% Ray grass Inglés Delaware, 30% Festuca rubra Gondolín y 10% Poa pratense Balin, en superficies <1000 m2, comprendiendo el desbroce, perfilado y fresado del terreno, distribución de fertilizante complejo NPK-Mg-M.O., pase de rotovator a los 10 cm superficiales, perfilado definitivo, pase de rodillo y preparación para la siembra, siembra de la mezcla indicada, cubrición con mantillo y primer riego. Medida la superficie ejecutada.	1.509,50	1,85	2.792,58
JPLP03bbd	UD Plantación de árboles de hoja caduca de 8-16 cm de perímetro de tronco, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 40x80x30 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100% , formación de alcorque y primer riego, medida la unidad completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta	18,00	7,24	130,32

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
JPLP40ba	M2 Plantación de arbustos, en masa, suministrados en contenedor o a raíz desnuda, con una densidad de 3-5 plantas/m2, en terreno llano, previamente laboreado, incluido laboreo con motocultor a una profundidad de 10 cm, abonado, distribución de plantas, plantación, rastrillado, limpieza y primer riego. No incluye el precio de la planta.	88,55	3,96	350,66
JTDP03a	UD Entutorado de árbol mediante 1 poste de rolizo de pino cilindrado, de 8 cm de diámetro y 3 m de longitud, tanalizado en autoclave, clavado verticalmente en el fondo del hoyo de plantación, incluidos sujección del fuste con banda textil de 4 cm de ancho, retacado y limpieza, medida la unidad instalada en obra.	18,00	8,74	157,32
JLAM22a	M2 Abonado químico de fondo, con compuesto granulado 15-15-15, consistente en: suministro del producto, esparcido del mismo, por medios manuales, en una dosificación de 0.01 kg/m2 y volteado con motocultor para su incorporación al suelo a una profundidad media de 15 cm, medida la superficie ejecutada.	1.509,50	0,18	271,71
TOTAL SUBCAPÍTULO C403 PLANTACIONES.....				5.622,22
SUBCAPÍTULO C404 RED DE RIEGO				
EIFR.14a	ML Apertura y relleno de zanjas en aceras para red de riego.	464,35	3,45	1.602,01
EIFR.13a	ML Tendido de tubería de polietileno de 32 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	389,73	3,11	1.212,06
EIFR.13b	ML Tendido de tubería de polietileno de 63 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	74,62	8,59	640,99
EIFR11aa	UD Arqueta de distribución y cruzamiento para riego, de dimensiones exteriores 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/B/20/I, con fondo de ladrillo cerámico perforado de 24x11.5x5 cm., sobre capa de gravilla, cubiertos con lámina de PVC de protección, marco y tapa de fundición, totalmente terminada.	2,00	38,09	76,18
EIFR.16a	UD Centro control 1", compuesto por electroválvula con reductor de presión, filtro de mallas, válvula de esfera de corte y programador autónomo de pilas estanco, incluso mano de obra, sin incluir arqueta.	1,00	273,67	273,67
UIFR.6aa	UD Difusor emergente para toberas de plástico (emerge 10 cm) en plástico conexión diámetro 1/2" hembra radio de alcance de 0 a 5 m. instalado y comprobado.	61,00	5,13	312,93
TOTAL SUBCAPÍTULO C404 RED DE RIEGO.....				4.117,84

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE(€)
SUBCAPÍTULO C405 ALUMBRADO				
UIIE42aa	UD Cimentación de columna de altura 3-4 m., formada por zapata de hormigón HM 20/P/20/I, de dimensiones 0.4x0.4x0.6 m. y cuatro pernos de anclaje de 20 mm. de diámetro y 50 cm. de longitud, para recibir placa de asiento y codo de tubo de PVC de 100 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras, totalmente terminada.	9,00	20,77	186,93
UIIE.13a	ML Canalización subterránea en aceras, para alumbrado, formada por 1 tubo de PVC de diámetro 110 mm. y 4 atm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón HM-20/P/20/I, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 30x55 cm.,	130,00	15,04	1.955,20
UIIE.12d	UD Caja de derivación a punto de luz, de policarbonato inyectado EMM, con cortocircuitos calibrados y huecos de conexión incorporados, incluso transporte y colocación.	9,00	6,53	58,77
UIIE40ccx	UD Arqueta de alumbrado, de dimensiones 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/P/20/I incluso marco y tapa de poliéster de color gris con la inscripción de "Alumbrado Público-Paterna" y el escudo de la villa, totalmente terminada.	12,00	64,52	774,24
UIIE45ax	UD Toma de tierra para alumbrado exterior, formada por piqueta de barra cilíndrica de acero cobreado de 1,50 m. de longitud y 16 mm. de diámetro, con conexión a borna del soporte por medio de cable de cobre desnudo de 35 mm ² , soldado a la piqueta.	9,00	15,05	135,45
UIIE.60aa	ML Cable rígido de cobre, de 1x6 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	612,00	0,88	538,56
UIIE.60d	ML Cable rígido de cobre, identificación verde y amarillo para toma de tierra de 1x16 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	130,00	4,45	578,50
UIIE.12a	UD Caja de derivación de policarbonato inyectado EMM, incluido weccos de conexión, hasta 35 mm ² de sección, transporte y colocación.	11,00	9,25	101,75
PCM-119	UD Luminaria hermética Ros Modelo Épsilon serie LRA-8000 para lámpara de VSAP 150w. compuesta por base, tirantes y cuerpo superior e inferior de fundición de aluminio inyectado, bloque óptico compuesto de reflector embutido en una sola pieza, cristal transparente templado, conjunto de cazo, y fijación post-top envolvente al fuste mediante 6 tornillos de presión, totalmente instalada.	9,00	721,08	6.489,72

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
UILE.3agy	UD Columna de acero galvanizado de 4.00 m. de altura, recta troncocónica con brazo recto de diseño desmontable de estructura doble en acero galvanizado en caliente, imprimado y pintado de negro, para fijación lateral de luminaria, con 76 mm de diámetro en punta y 3 mm de espesor, puerta de registro enrasada y fijación al suelo mediante placa con 4 pernos de anclaje, incluso transporte y colocación, totalmente terminada.	9,00	478,01	4.302,09
UIIE.2aaa	UD Lámpara de vapor de sodio alta presión, ampolla-bulbo, de 150 W.	9,00	26,41	237,69
PCM-118	UD Cuadro de mando SERVITEC formado por un cuadro de mando y protección con: armario, tejadillo, placa lisa de 1200x700, mando eléctrico, bornas de conexión, repartidor de embarrado, elementos diferenciales y automáticos según esquema unifilar, selector doble CM 3 posiciones, base Schuko, portalamparas so- lera 6510, lámpara 220V y reloj astronómico. Un cuadro de medida con: armario con tejadillo y equipo de lectura directa EME 10. Un Cuadro reductor de flujo RFC 60 KVA de polyester, incluso elementos auxiliares para conexión a red e instalación en armario, totalmenet instalado.	1,00	20.472,69	20.472,69
TOTAL SUBCAPÍTULO C405 ALUMBRADO.....				35.831,59
SUBCAPÍTULO C406 EQUIPAMIENTO				
USCM.45aa	UD Banco modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 1,75 m de longitud, es- tructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical, resistencia al ca- lor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	6,00	448,04	2.688,24
USCM.45ab	UD Banco silla modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 0,60 m de anchura, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical resistencia al ca- lor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	2,00	373,43	746,86
USCM.50aa	UD Papelera con cesto, moselo Rambla de Santa&Cole o similar, con estructura de perfiles de acero, ancho total 0,65 m y altura total 0,90 m, cuba elíptica de plancha de acero de 40 l, de dimensiones 0,45 x 0,30 m, soportes laterales cilíndricos de tubo de acero, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente pue- ta in situ, montada y terminada.	2,00	364,36	728,72
TOTAL SUBCAPÍTULO C406 EQUIPAMIENTO.....				4.163,82
TOTAL CAPÍTULO C4 JARDIN TEMATICO 4.....				79.282,95

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
CAPÍTULO C5 JARDIN TEMATICO 5				
SUBCAPÍTULO C501 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
ECMV.1cbb	M3 Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en terrenos blandos y medios, con medios mecánicos, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga directa sobre transporte, según NTE/ADV-1.	725,00	1,41	1.022,25
ECMR.6bca	M3 Relleno y extendido de tierras procedentes de la propia excavación, con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	261,09	2,11	550,90
ECMR.6bc	M3 Relleno y extendido de tierras de préstamo (suelo adecuado) con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	1.152,75	7,12	8.207,58
ECMT.1ccdb	M3 Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 15 t., a una distancia de 20 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta.	463,91	3,88	1.799,97
ECMT.1cdcz	M3 Transporte de tierra extraída de la propia excavación al emplazamiento del correspondiente acopio, con camión volquete de carga máxima 25 t., incluso descarga	261,09	1,25	326,36
TOTAL SUBCAPÍTULO C501 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....				11.907,06
SUBCAPÍTULO C502 PAVIMENTACIÓN				
UPCS.1ba	M3 Base de zahorra artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 100% del Proctor Modificado.	161,68	13,58	2.195,61
UBPC.1iaab	M3 Hormigón en masa HM-20/B/20/I, incluso vibrado y fratasado con medios mecánicos, elaborado, transportado y puesto en obra, según EHE, medido el volumen a excavación teórica llena.	76,72	56,20	4.311,66
UPPR16aw	M2 Pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de una pastilla, de 20x20x2.5 cm., color negro basalto, colocadas sobre capa de arena de 2 cm. de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-40a (1:6), incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	626,80	20,17	12.642,56
UISA.45a	M2 Tierra morterenga, de 3 cms. de espesor, extendida sobre capa de zahorra artificial, incluso compactación.	302,65	2,13	644,64

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
PCM-031	ML Bordillo de hormigón de 10x20x50 cm.modelo jardinera, sobre lecho de hormigón HM 20/B/20/I rejunado con mortero de cemento M-40a (1:6) en pequeños cerramientos en jardines. Incluso excavación para asiento bordillo y ayudas de maquinaria en hormigonado localizado.	325,00	17,24	5.603,00
PCM-083	M2 Pavimento sintético elástico para zona de juegos infantiles tipo sportflex 40 mm., totalmente terminado.	12,50	82,50	1.031,25
TOTAL SUBCAPÍTULO C502 PAVIMENTACIÓN.....				26.428,72
SUBCAPÍTULO C503 PLANTACIONES				
PTEC29afb	UD Suministro de Broussonetia papyrifera (Morera de papel) de 16-18 cm, a raíz desnuda.	3,00	33,14	99,42
PTEF64aca	UD Suministro de Nerium oleander (Adelfa) de 40/60 alt. cm de altura, en contenedor.	38,52	1,78	68,57
PTEC35afa	UD Suministro de Celtis australis (Almez) de 16-18 cm, en cepellón.	4,00	69,77	279,08
PTEC53afa	UD Suministro de Jacaranda mimosifolia de 16-18 cir. cm, en contenedor.	6,00	52,33	313,98
PTEF64bba	UD Suministro de Nerium oleander "Nana" de 30/40 cm. de altura, en contenedor.	356,64	2,99	1.066,35
JPPB01aa	M2 Formación de césped fino de gramíneas, para uso ornamental-rústico, mediante siembra de una mezcla del tipo Boston o equivalente, formada por 60% Ray grass Inglés Delaware, 30% Festuca rubra Gondolín y 10% Poa pratense Balín, en superficies <1000 m2, comprendiendo el desbroce, perfilado y fresado del terreno, distribución de fertilizante complejo NPK-Mg-M.O., pase de rotovator a los 10 cm superficiales, perfilado definitivo, pase de rodillo y preparación para la siembra, siembra de la mezcla indicada, cubrición con mantillo y primer riego. Medida la superficie ejecutada.	833,29	1,85	1.541,59
JPLP03bbd	UD Plantación de árboles de hoja caduca de 8-16 cm de perímetro de tronco, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 40x80x30 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100%, formación de alcorque y primer riego, medida la unidad completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta	13,00	7,24	94,12

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
JPLP40ba	M2 Plantación de arbustos, en masa, suministrados en contenedor o a raíz desnuda, con una densidad de 3-5 plantas/m2, en terreno llano, previamente laboreado, incluido laboreo con motocultor a una profundidad de 10 cm, abonado, distribución de plantas, plantación, rastrillado, limpieza y primer riego. No incluye el precio de la planta.	98,79	3,96	391,21
JTDP03a	UD Entutorado de árbol mediante 1 poste de rolizo de pino cilindrado, de 8 cm de diámetro y 3 m de longitud, tanalizado en autoclave, clavado verticalmente en el fondo del hoyo de plantación, incluidos sujección del fuste con banda textil de 4 cm de ancho, retacado y limpieza, medida la unidad instalada en obra.	13,00	8,74	113,62
JLAM22a	M2 Abonado químico de fondo, con compuesto granulado 15-15-15, consistente en: suministro del producto, esparcido del mismo, por medios manuales, en una dosificación de 0.01 kg/m2 y volteado con motocultor para su incorporación al suelo a una profundidad media de 15 cm, medida la superficie ejecutada.	833,29	0,18	149,99
TOTAL SUBCAPÍTULO C503 PLANTACIONES.....				4.117,93
SUBCAPÍTULO C504 RED DE RIEGO				
EIFR.14a	ML Apertura y relleno de zanjas en aceras para red de riego.	325,39	3,45	1.122,60
EIFR.13a	ML Tendido de tubería de polietileno de 32 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	298,03	3,11	926,87
EIFR.13b	ML Tendido de tubería de polietileno de 63 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	27,36	8,59	235,02
EIFR11aa	UD Arqueta de distribución y cruzamiento para riego, de dimensiones exteriores 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/B/20/I, con fondo de ladrillo cerámico perforado de 24x11.5x5 cm., sobre capa de gravilla, cubiertos con lámina de PVC de protección, marco y tapa de fundición, totalmente terminada.	3,00	38,09	114,27
EIFR.16a	UD Centro control 1", compuesto por electroválvula con reductor de presión, filtro de mallas, válvula de esfera de corte y programador autónomo de pilas estanco, incluso mano de obra, sin incluir arqueta.	1,00	273,67	273,67
UIFR.6aa	UD Difusor emergente para toberas de plástico (emerge 10 cm) en plástico conexión diámetro 1/2" hembra radio de alcance de 0 a 5 m. instalado y comprobado.	39,00	5,13	200,07
TOTAL SUBCAPÍTULO C504 RED DE RIEGO.....				2.872,50

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
SUBCAPÍTULO C505 ALUMBRADO				
UIIE42aa	UD Cimentación de columna de altura 3-4 m., formada por zapata de hormigón HM 20/P/20/I, de dimensiones 0.4x0.4x0.6 m. y cuatro pernos de anclaje de 20 mm. de diámetro y 50 cm. de longitud, para recibir placa de asiento y codo de tubo de PVC de 100 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras, totalmente terminada.	11,00	20,77	228,47
UIIE.13a	ML Canalización subterránea en aceras, para alumbrado, formada por 1 tubo de PVC de diámetro 110 mm. y 4 atm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón HM-20/P/20/I, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 30x55 cm.,	176,00	15,04	2.647,04
UIIE.12d	UD Caja de derivación a punto de luz, de policarbonato inyectado EMM, con cortocircuitos calibrados y huecos de conexión incorporados, incluso transporte y colocación.	12,00	6,53	78,36
UIIE40ccx	UD Arqueta de alumbrado, de dimensiones 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/P/20/I incluso marco y tapa de poliéster de color gris con la inscripción de "Alumbrado Público-Paterna" y el escudo de la villa, totalmente terminada.	15,00	64,52	967,80
UIIE45ax	UD Toma de tierra para alumbrado exterior, formada por piqueta de barra cilíndrica de acero cobreado de 1,50 m. de longitud y 16 mm. de diámetro, con conexión a borna del soporte por medio de cable de cobre desnudo de 35 mm ² , soldado a la piqueta.	11,00	15,05	165,55
UIIE.60aa	ML Cable rígido de cobre, de 1x6 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	1.024,00	0,88	901,12
UIIE.60d	ML Cable rígido de cobre, identificación verde y amarillo para toma de tierra de 1x16 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	176,00	4,45	783,20
UIIE.12b	UD Caja de derivación de policarbonato inyectado EMM, incluido weccos de conexión hasta 10 mm ² de sección, transporte y colocación.	14,00	7,79	109,06
PCM-119	UD Luminaria hermética Ros Modelo Épsilon serie LRA-8000 para lámpara de VSAP 150w. compuesta por base, tirantes y cuerpo superior e inferior de fundición de aluminio inyectado, bloque óptico compuesto de reflector embutido en una sola pieza, cristal transparente templado, conjunto de cazo, y fijación post-top envolvente al fuste mediante 6 tornillos de presión, totalmente instalada.	11,00	721,08	7.931,88

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
UILE.3agy	UD Columna de acero galvanizado de 4.00 m. de altura, recta troncocónica con brazo recto de diseño desmontable de estructura doble en acero galvanizado en caliente, imprimado y pintado de negro, para fijación lateral de luminaria, con 76 mm de diámetro en punta y 3 mm de espesor, puerta de registro enrasada y fijación al suelo mediante placa con 4 pernos de anclaje, incluso transporte y colocación, totalmente terminada.	11,00	478,01	5.258,11
UIIE.2aaa	UD Lámpara de vapor de sodio alta presión, ampolla-bulbo, de 150 W.	11,00	26,41	290,51
TOTAL SUBCAPÍTULO C505 ALUMBRADO.....				19.361,10
SUBCAPÍTULO C506 EQUIPAMIENTO				
USCM.45aa	UD Banco modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 1,75 m de longitud, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical, resistencia al calor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	8,00	448,04	3.584,32
USCM.45ab	UD Banco silla modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 0,60 m de anchura, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical resistencia al calor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	4,00	373,43	1.493,72
USCM.50aa	UD Papelera con cesto, moselo Rambla de Santa&Cole o similar, con estructura de perfiles de acero, ancho total 0,65 m y altura total 0,90 m, cuba elíptica de plancha de acero de 40 l, de dimensiones 0,45 x 0,30 m, soportes laterales cilíndricos de tubo de acero, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesta in situ, montada y terminada.	4,00	364,36	1.457,44
USJU.1a	UD Juego de niños M-948 Columpio para 2 asientos de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	2.223,35	2.223,35
USJU.2aa	UD Juego de muelle M-130 "La moto" de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	828,38	828,38
TOTAL SUBCAPÍTULO C506 EQUIPAMIENTO.....				9.587,21
TOTAL CAPÍTULO C5 JARDIN TEMATICO 5.....				74.274,52

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE(€)
CAPÍTULO C6 JARDIN TEMATICO 6				
SUBCAPÍTULO C601 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
ECMV.1cbb	M3 Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en terrenos blandos y medios, con medios mecánicos, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga directa sobre transporte, según NTE/ADV-1.	1.000,00	1,41	1.410,00
ECMR.6bca	M3 Relleno y extendido de tierras procedentes de la propia excavación, con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	828,60	2,11	1.748,35
ECMR.6bc	M3 Relleno y extendido de tierras de préstamo (suelo adecuado) con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	2.400,00	7,12	17.088,00
ECMT.1ccdb	M3 Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 15 t., a una distancia de 20 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta.	171,40	3,88	665,03
ECMT.1cdcz	M3 Transporte de tierra extraída de la propia excavación al emplazamiento del correspondiente acopio, con camión volquete de carga máxima 25 t., incluso descarga	828,60	1,25	1.035,75
TOTAL SUBCAPÍTULO C601 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....				21.947,13
SUBCAPÍTULO C602 PAVIMENTACIÓN				
UPCS.1ba	M3 Base de zahorra artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 100% del Proctor Modificado.	180,80	13,58	2.455,26
UBPC.1iaab	M3 Hormigón en masa HM-20/B/20/I, incluso vibrado y fratasado con medios mecánicos, elaborado, transportado y puesto en obra, según EHE, medido el volumen a excavación teórica llena.	85,35	56,20	4.796,67
UPPR16aw	M2 Pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de una pastilla, de 20x20x2.5 cm., color negro basalto, colocadas sobre capa de arena de 2 cm. de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-40a (1:6), incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	628,37	20,17	12.674,22
UISA.45a	M2 Tierra morterenga, de 3 cms. de espesor, extendida sobre capa de zahorra artificial, incluso compactación.	459,58	2,13	978,91

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
PCM-031	ML Bordillo de hormigón de 10x20x50 cm.modelo jardinera, sobre lecho de hormigón HM 20/B/20/I rejunado con mortero de cemento M-40a (1:6) en pequeños cerramientos en jardines. Incluso excavación para asiento bordillo y ayudas de maquinaria en hormigonado localizado.	472,00	17,24	8.137,28
PCM-083	M2 Pavimento sintético elástico para zona de juegos infantiles tipo sportflex 40 mm., totalmente terminado.	82,92	82,50	6.840,90
TOTAL SUBCAPÍTULO C602 PAVIMENTACIÓN.....				35.883,24
SUBCAPÍTULO C603 PLANTACIONES				
PTEC29afb	UD Suministro de Broussonetia papyrifera (Morera de papel) de 16-18 cm, a raíz desnuda.	5,00	33,14	165,70
PTEC35afa	UD Suministro de Celtis australis (Almez) de 16-18 cm, en cepellón.	4,00	69,77	279,08
PTEC53afa	UD Suministro de Jacaranda mimosifolia de 16-18 cir. cm, en contenedor.	8,00	52,33	418,64
PTEF64bba	UD Suministro de Nerium oleander "Nana" de 30/40 cm. de altura, en contenedor.	420,30	2,99	1.256,70
JPPB01aa	M2 Formación de césped fino de gramineas, para uso ornamental-rústico, mediante siembra de una mezcla del tipo Boston o equivalente, formada por 60% Ray grass Inglés Delaware, 30% Festuca rubra Gondolín y 10% Poa pratense Balin, en superficies <1000 m2, comprendiendo el desbroce, perfilado y fresado del terreno, distribución de fertilizante complejo NPK-Mg-M.O., pase de rotovator a los 10 cm superficiales, perfilado definitivo, pase de rodillo y preparación para la siembra, siembra de la mezcla indicada, cubrición con mantillo y primer riego. Medida la superficie ejecutada.	1.849,44	1,85	3.421,46
JPLP03bbd	UD Plantación de árboles de hoja caduca de 8-16 cm de perímetro de tronco, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 40x80x30 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100% , formación de alcorque y primer riego, medida la unidad completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta	17,00	7,24	123,08

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
JPLP40ba	M2 Plantación de arbustos, en masa, suministrados en contenedor o a raíz desnuda, con una densidad de 3-5 plantas/m2, en terreno llano, previamente laboreado, incluido laboreo con motocultor a una profundidad de 10 cm, abonado, distribución de plantas, plantación, rastrillado, limpieza y primer riego. No incluye el precio de la planta.	105,08	3,96	416,12
JTDP03a	UD Entutorado de árbol mediante 1 poste de rolizo de pino cilindrado, de 8 cm de diámetro y 3 m de longitud, tanalizado en autoclave, clavado verticalmente en el fondo del hoyo de plantación, incluidos sujección del fuste con banda textil de 4 cm de ancho, retacado y limpieza, medida la unidad instalada en obra.	17,00	8,74	148,58
JLAM22a	M2 Abonado químico de fondo, con compuesto granulado 15-15-15, consistente en: suministro del producto, esparcido del mismo, por medios manuales, en una dosificación de 0.01 kg/m2 y volteado con motocultor para su incorporación al suelo a una profundidad media de 15 cm, medida la superficie ejecutada.	1.849,44	0,18	332,90
TOTAL SUBCAPÍTULO C603 PLANTACIONES.....				6.562,26
SUBCAPÍTULO C604 RED DE RIEGO				
EIFR.14a	ML Apertura y relleno de zanjas en aceras para red de riego.	605,20	3,45	2.087,94
EIFR.13a	ML Tendido de tubería de polietileno de 32 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	510,45	3,11	1.587,50
EIFR.13b	ML Tendido de tubería de polietileno de 63 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	94,75	8,59	813,90
EIFR11aa	UD Arqueta de distribución y cruzamiento para riego, de dimensiones exteriores 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/B/20/I, con fondo de ladrillo cerámico perforado de 24x11.5x5 cm., sobre capa de gravilla, cubiertos con lámina de PVC de protección, marco y tapa de fundición, totalmente terminada.	6,00	38,09	228,54
EIFR.16a	UD Centro control 1", compuesto por electroválvula con reductor de presión, filtro de mallas, válvula de esfera de corte y programador autónomo de pilas estanco, incluso mano de obra, sin incluir arqueta.	1,00	273,67	273,67
UIFR.6aa	UD Difusor emergente para toberas de plástico (emerge 10 cm) en plástico conexión diámetro 1/2" hembra radio de alcance de 0 a 5 m. instalado y comprobado.	63,00	5,13	323,19
TOTAL SUBCAPÍTULO C604 RED DE RIEGO.....				5.314,74

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE(€)
SUBCAPÍTULO C605 ALUMBRADO				
UIIE42aa	UD Cimentación de columna de altura 3-4 m., formada por zapata de hormigón HM 20/P/20/I, de dimensiones 0.4x0.4x0.6 m. y cuatro pernos de anclaje de 20 mm. de diámetro y 50 cm. de longitud, para recibir placa de asiento y codo de tubo de PVC de 100 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras, totalmente terminada.	14,00	20,77	290,78
UIIE.13a	ML Canalización subterránea en aceras, para alumbrado, formada por 1 tubo de PVC de diámetro 110 mm. y 4 atm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón HM-20/P/20/I, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 30x55 cm.,	198,00	15,04	2.977,92
UIIE.12d	UD Caja de derivación a punto de luz, de policarbonato inyectado EMM, con cortocircuitos calibrados y huecos de conexión incorporados, incluso transporte y colocación.	14,00	6,53	91,42
UIIE40ccx	UD Arqueta de alumbrado, de dimensiones 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/P/20/I incluso marco y tapa de poliéster de color gris con la inscripción de "Alumbrado Público-Paterna" y el escudo de la villa, totalmente terminada.	18,00	64,52	1.161,36
UIIE45ax	UD Toma de tierra para alumbrado exterior, formada por piqueta de barra cilíndrica de acero cobreado de 1,50 m. de longitud y 16 mm. de diámetro, con conexión a borna del soporte por medio de cable de cobre desnudo de 35 mm ² , soldado a la piqueta.	14,00	15,05	210,70
UIIE.60aa	ML Cable rígido de cobre, de 1x6 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	952,00	0,88	837,76
UIIE.60d	ML Cable rígido de cobre, identificación verde y amarillo para toma de tierra de 1x16 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	198,00	4,45	881,10
UIIE.12b	UD Caja de derivación de policarbonato inyectado EMM, incluido weccos de conexión hasta 10 mm ² de sección, transporte y colocación.	16,00	7,79	124,64
PCM-119	UD Luminaria hermética Ros Modelo Épsilon serie LRA-8000 para lámpara de VSAP 150w. compuesta por base, tirantes y cuerpo superior e inferior de fundición de aluminio inyectado, bloque óptico compuesto de reflector embutido en una sola pieza, cristal transparente templado, conjunto de cazo, y fijación post-top envolvente al fuste mediante 6 tornillos de presión, totalmente instalada.	14,00	721,08	10.095,12

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
UILE.3agy	UD Columna de acero galvanizado de 4.00 m. de altura, recta troncocónica con brazo recto de diseño desmontable de estructura doble en acero galvanizado en caliente, imprimado y pintado de negro, para fijación lateral de luminaria, con 76 mm de diámetro en punta y 3 mm de espesor, puerta de registro enrasada y fijación al suelo mediante placa con 4 pernos de anclaje, incluso transporte y colocación, totalmente terminada.	14,00	478,01	6.692,14
UIIE.2aaa	UD Lámpara de vapor de sodio alta presión, ampolla-bulbo, de 150 W.	14,00	26,41	369,74
PCM-118	UD Cuadro de mando SERVITEC formado por un cuadro de mando y protección con: armario, tejadillo, placa lisa de 1200x700, mando eléctrico, bornas de conexión, repartidor de embarrado, elementos diferenciales y automáticos según esquema unifilar, selector doble CM 3 posiciones, base Schuko, portalamparas so- lera 6510, lámpara 220V y reloj astronómico. Un cuadro de medida con: armario con tejadillo y equipo de lectura directa EME 10. Un Cuadro reductor de flujo RFC 60 KVA de polyester, incluso elementos auxiliares para conexión a red e instalación en armario, totalmenet instalado.	1,00	20.472,69	20.472,69
TOTAL SUBCAPÍTULO C605 ALUMBRADO.....				44.205,37

SUBCAPÍTULO C606 EQUIPAMIENTO

USCM.45aa	UD Banco modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 1,75 m de longitud, es- tructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical, resistencia al ca- lor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	9,00	448,04	4.032,36
USCM.45ab	UD Banco silla modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 0,60 m de anchura, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical resistencia al ca- lor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	7,00	373,43	2.614,01
USCM.50aa	UD Papelera con cesto, moselo Rambla de Santa&Cole o similar, con estructura de perfiles de acero, ancho total 0,65 m y altura total 0,90 m, cuba elíptica de plancha de acero de 40 l, de dimensiones 0,45 x 0,30 m, soportes laterales cilíndricos de tubo de acero, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente pue- ta in situ, montada y terminada.	5,00	364,36	1.821,80
USJU.1a	UD Juego de niños M-948 Columpio para 2 asientos de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	2.223,35	2.223,35

PRESUPUESTO GENERAL



P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
USJU.2aa	UD Juego de muelle M-130 "La moto" de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	828,38	828,38
USJU.3a	UD Juego niños SPV-24530 "Tregar y deslizar" de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra, totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	6.695,90	6.695,90
TOTAL SUBCAPÍTULO C606 EQUIPAMIENTO.....				18.215,80
TOTAL CAPÍTULO C6 JARDIN TEMATICO 6.....				132.128,54

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
CAPÍTULO C7 JARDIN FINAL PERSPECTIVA				
SUBCAPÍTULO C701 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
ECMV.1cbb	M3 Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en terrenos blandos y medios, con medios mecánicos, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga directa sobre transporte, según NTE/ADV-1.	3.578,00	1,41	5.044,98
ECMR.6bca	M3 Relleno y extendido de tierras procedentes de la propia excavación, con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	2.606,55	2,11	5.499,82
ECMR.6bc	M3 Relleno y extendido de tierras de préstamo (suelo adecuado) con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, en capas de 25 cm. de espesor máximo, con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	435,60	7,12	3.101,47
ECMT.1ccdb	M3 Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 15 t., a una distancia de 20 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta.	1.262,89	3,88	4.900,01
ECME.6ba	M3 Terraplén compactado con material seleccionado tipo 3, procedente de préstamos, incluso refino de taludes y acondicionamiento de préstamo.	435,60	9,32	4.059,79
TOTAL SUBCAPÍTULO C701 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....				22.606,07
SUBCAPÍTULO C702 PAVIMENTACIÓN				
UPCS.1ba	M3 Base de zahorra artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 100% del Proctor Modificado.	238,48	13,58	3.238,56
UBPC.1iaab	M3 Hormigón en masa HM-20/B/20/I, incluso vibrado y fratasado con medios mecánicos, elaborado, transportado y puesto en obra, según EHE, medido el volumen a excavación teórica llena.	110,66	56,20	6.219,09
UPPR16aw	M2 Pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de una pastilla, de 20x20x2.5 cm., color negro basalto, colocadas sobre capa de arena de 2 cm. de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-40a (1:6), incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	875,91	20,17	17.667,10
UISA.45a	M2 Tierra morterenga, de 3 cms. de espesor, extendida sobre capa de zahorra artificial, incluso compactación.	527,44	2,13	1.123,45

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
PCM-031	ML Bordillo de hormigón de 10x20x50 cm.modelo jardinera, sobre lecho de hormigón HM 20/B/20/I rejunado con mortero de cemento M-40a (1:6) en pequeños cerramientos en jardines. Incluso excavación para asiento bordillo y ayudas de maquinaria en hormigonado localizado.	516,00	17,24	8.895,84
PCM-083	M2 Pavimento sintético elástico para zona de juegos infantiles tipo sportflex 40 mm., totalmente terminado.	46,27	82,50	3.817,28
TOTAL SUBCAPÍTULO C702 PAVIMENTACIÓN.....				40.961,32
SUBCAPÍTULO C703 PLANTACIONES				
PTEA12lka	UD Suministro de Cupressus sempervirens "Stricta Aurea" de 350/400 cm de altura, en contenedor.	6,00	109,32	655,92
PTEW04aca	UD Suministro de Olea europaea de 125-150 cm de perímetro de tronco, servida en cepellón.	2,00	717,43	1.434,86
PTEE16bob	UD Suministro de Phoenix dactylifera (P.Datífera) de 4/4,5 m. de altura de estípite, servida en cepellón.	6,00	782,43	4.694,58
PTEB06bdb	UD Suministro de Citrus aurantium (Naranja) de 12-14 cm. de perímetro de tronco, para alineación, con fuste recto y cruceta a altura mínima de 2,5 m., servida en contenedor.	20,00	36,29	725,80
PTEC53afa	UD Suministro de Jacaranda mimosifolia de 16-18 cir. cm, en contenedor.	3,00	52,33	156,99
PTEC23bfa	UD Suministro de Albizia julibrissin (Árbol de las sedas) de 16-18 cm, en cepellón.	3,00	55,82	167,46
PTEC29afb	UD Suministro de Broussonetia papyrifera (Morera de papel) de 16-18 cm, a raíz desnuda.	2,00	33,14	66,28
JPLP01dbd	UD Plantación de coníferas de 300/400 cm. de altura, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 60x120x65 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100% , formación de alcorque y primer riego, completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta.	6,00	34,17	205,02

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE(€)
JPLP12cbd	UD Plantación de árboles ejemplares de hoja perenne o caduca de 90-120 cm de perímetro de tronco, en terreno compacto, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 120x150x100 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del hoyo del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100% , formación de alcorque y primer riego, medida la unidad completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta.	2,00	43,86	87,72
JPLP05cb	UD Plantación de palmeras y plantas plamiformes de 300/450 cm de altura de estipe, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 100x200x90 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada y arena gruesa silícea lavada, formación de alcorque y primer riego, completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta. Incluso apuntalado con 3 redondos de madera.	6,00	49,70	298,20
JPLP04bbd	UD Plantación de árboles de hoja perenne de 8-16 cm de perímetro de tronco, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 40x80x30 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del hoyo del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100% , formación de alcorque y primer riego, medida la unidad completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta.	20,00	8,28	165,60
JPLP03cbd	UD Plantación de árboles de hoja caduca de 16-30 cm de perímetro de tronco, suministradas en contenedor o cepellón, en hoyo de plantación realizado en terreno compacto, con forma de cubeta tronco-cónica de dimensiones de base inferior/base superior/altura de 60x120x50 cm, abierto por medios mecánicos, incluido replanteo, presentación de la planta, retirada a acopio intermedio o extendido de la tierra existente según calidad de la misma, relleno y apisonado del fondo del hoyo, en su caso, para evitar asentamientos de la planta, relleno lateral y apisonado moderado con tierra de cabeza seleccionada de la propia excavación, mezclada con tierra vegetal limpia y cribada en una proporción del 100% , formación de alcorque y primer riego, medida la unidad completamente ejecutada. No incluye el precio de la planta	5,00	14,90	74,50

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
JTDP03a	UD Entutorado de árbol mediante 1 poste de rollizo de pino cilindrado, de 8 cm de diámetro y 3 m de longitud, tanalizado en autoclave, clavado verticalmente en el fondo del hoyo de plantación, incluidos sujeción del fuste con banda textil de 4 cm de ancho, retacado y limpieza, medida la unidad instalada en obra.	37,00	8,74	323,38
JPPB01aa	M2 Formación de césped fino de gramíneas, para uso ornamental-rústico, mediante siembra de una mezcla del tipo Boston o equivalente, formada por 60% Ray grass Inglés Delaware, 30% Festuca rubra Gondolín y 10% Poa pratense Balin, en superficies <1000 m2, comprendiendo el desbroce, perfilado y fresado del terreno, distribución de fertilizante complejo NPK-Mg-M.O., pase de rotovator a los 10 cm superficiales, perfilado definitivo, pase de rodillo y preparación para la siembra, siembra de la mezcla indicada, cubrición con mantillo y primer riego. Medida la superficie ejecutada.	1.668,48	1,85	3.086,69
JLAM22a	M2 Abonado químico de fondo, con compuesto granulado 15-15-15, consistente en: suministro del producto, esparcido del mismo, por medios manuales, en una dosificación de 0.01 kg/m2 y volteado con motocultor para su incorporación al suelo a una profundidad media de 15 cm, medida la superficie ejecutada.	1.849,44	0,18	332,90
TOTAL SUBCAPÍTULO C703 PLANTACIONES.....				12.475,90
SUBCAPÍTULO C704 RED DE RIEGO				
EIFR.14a	ML Apertura y relleno de zanjas en aceras para red de riego.	759,59	3,45	2.620,59
EIFR.13a	ML Tendido de tubería de polietileno de 32 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	647,57	3,11	2.013,94
EIFR.13b	ML Tendido de tubería de polietileno de 63 mm. de diámetro interior para una presión de trabajo de 10 atm.	111,81	8,59	960,45
EIFR11aa	UD Arqueta de distribución y cruzamiento para riego, de dimensiones exteriores 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/B/20/I, con fondo de ladrillo cerámico perforado de 24x11.5x5 cm., sobre capa de gravilla, cubiertos con lámina de PVC de protección, marco y tapa de fundición, totalmente terminada.	7,00	38,09	266,63
EIFR.16a	UD Centro control 1", compuesto por electroválvula con reductor de presión, filtro de mallas, válvula de esfera de corte y programador autónomo de pilas estanco, incluso mano de obra, sin incluir arqueta.	2,00	273,67	547,34
UIFR.6aa	UD Difusor emergente para toberas de plástico (emerge 10 cm) en plástico conexión diámetro 1/2" hembra radio de alcance de 0 a 5 m. instalado y comprobado.	85,00	5,13	436,05

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE(€)
TOTAL SUBCAPÍTULO C704 RED DE RIEGO.....				6.845,00
SUBCAPÍTULO C705 ALUMBRADO PÚBLICO				
UIIE42aa	UD Cimentación de columna de altura 3-4 m., formada por zapata de hormigón HM 20/P/20/I, de dimensiones 0.4x0.4x0.6 m. y cuatro pernos de anclaje de 20 mm. de diámetro y 50 cm. de longitud, para recibir placa de asiento y codo de tubo de PVC de 100 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras, totalmente terminada.	18,00	20,77	373,86
UIIE.13a	ML Canalización subterránea en aceras, para alumbrado, formada por 1 tubo de PVC de diámetro 110 mm. y 4 atm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón HM-20/P/20/I, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 30x55 cm.,	265,00	15,04	3.985,60
UIIE.12d	UD Caja de derivación a punto de luz, de policarbonato inyectado EMM, con cortocircuitos calibrados y huecos de conexión incorporados, incluso transporte y colocación.	18,00	6,53	117,54
UIIE40ccx	UD Arqueta de alumbrado, de dimensiones 40x40x60, paredes de hormigón HM-20/P/20/I incluso marco y tapa de poliéster de color gris con la inscripción de "Alumbrado Público-Paterna" y el escudo de la villa, totalmente terminada.	23,00	64,52	1.483,96
UIIE45ax	UD Toma de tierra para alumbrado exterior, formada por piqueta de barra cilíndrica de acero cobreado de 1,50 m. de longitud y 16 mm. de diámetro, con conexión a borna del soporte por medio de cable de cobre desnudo de 35 mm ² , soldado a la piqueta.	18,00	15,05	270,90
UIIE.60aa	ML Cable rígido de cobre, de 1x6 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	1.132,00	0,88	996,16
UIIE.60d	ML Cable rígido de cobre, identificación verde y amarillo para toma de tierra de 1x16 mm ² , de tensión nominal 0.6/1 Kv, tipo VV, con aislamiento y cubierta de PVC (UNE21123).	265,00	4,45	1.179,25
UIIE.12b	UD Caja de derivación de policarbonato inyectado EMM, incluido weccos de conexión hasta 10 mm ² de sección, transporte y colocación.	23,00	7,79	179,17
PCM-119	UD Luminaria hermética Ros Modelo Épsilon serie LRA-8000 para lámpara de VSAP 150w. compuesta por base, tirantes y cuerpo superior e inferior de fundición de aluminio inyectado, bloque óptico compuesto de reflector embutido en una sola pieza, cristal transparente templado, conjunto de cazo, y fijación post-top envolvente al fuste mediante 6 tornillos de presión, totalmente instalada.	18,00	721,08	12.979,44

PRESUPUESTO GENERAL

P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE (€)
UILE.3agy	UD Columna de acero galvanizado de 4.00 m. de altura, recta troncocónica con brazo recto de diseño desmontable de estructura doble en acero galvanizado en caliente, imprimado y pintado de negro, para fijación lateral de luminaria, con 76 mm de diámetro en punta y 3 mm de espesor, puerta de registro enrasada y fijación al suelo mediante placa con 4 pernos de anclaje, incluso transporte y colocación, totalmente terminada.	18,00	478,01	8.604,18
UIIE.2aaa	UD Lámpara de vapor de sodio alta presión, ampolla-bulbo, de 150 W.	18,00	26,41	475,38
PCM-118	UD Cuadro de mando SERVITEC formado por un cuadro de mando y protección con: armario, tejadillo, placa lisa de 1200x700, mando eléctrico, bornas de conexión, repartidor de embarrado, elementos diferenciales y automáticos según esquema unifilar, selector doble CM 3 posiciones, base Schuko, portalamparas so- lera 6510, lámpara 220V y reloj astronómico. Un cuadro de medida con: armario con tejadillo y equipo de lectura directa EME 10. Un Cuadro reductor de flujo RFC 60 KVA de polyester, incluso elementos auxiliares para conexión a red e instalación en armario, totalmenet instalado.	1,00	20.472,69	20.472,69
TOTAL SUBCAPÍTULO C705 ALUMBRADO PÚBLICO.....				51.118,13

SUBCAPÍTULO C706 EQUIPAMIENTO

USCM.45aa	UD Banco modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 1,75 m de longitud, es- tructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical, resistencia al ca- lor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	24,00	448,04	10.752,96
USCM.45ab	UD Banco silla modelo Neoviliano de Santa&Cole o similar, de 0,60 m de anchura, estructura de fundición de aluminio con brazos acabada granallada con protección antioxidante. Asiento y respaldo de listones de madera tropical resistencia al ca- lor, humedad, hongos, insectos, etc. Fijación mediante pernos, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	6,00	373,43	2.240,58
USCM.50aa	UD Papelera con cesto, moselo Rambla de Santa&Cole o similar, con estructura de perfiles de acero, ancho total 0,65 m y altura total 0,90 m, cuba elíptica de plancha de acero de 40 l, de dimensiones 0,45 x 0,30 m, soportes laterales cilíndricos de tubo de acero, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente pue- ta in situ, montada y terminada.	6,00	364,36	2.186,16
USJU.1a	UD Juego de niños M-948 Columpio para 2 asientos de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	2.223,35	2.223,35

PRESUPUESTO GENERAL



P. MODIFICADO DE ESPACIOS VERDES SECTOR "LOS MOLINOS"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE(€)
USJU.2aa	UD Juego de muelle M-130 "La moto" de Kompan, incluso suministro, montaje e instalación en obra. Totalmente puesto in situ, montado y terminado.	1,00	828,38	828,38
TOTAL SUBCAPÍTULO C706 EQUIPAMIENTO.....				18.231,43
TOTAL CAPÍTULO C7 JARDIN FINAL PERSPECTIVA.....				152.237,85
TOTAL.....				737.992,05