

CUADRO DE PRECIOS Nº 1

CAPÍTULO I : U.E. D-1,2,4-1

Código	Ud.	Descripción	Precio
SUBCAPÍTULO 1. MOVIMIENTO DE TIERRAS			
BA001	M2	DESPEJE Y DESBROCE DEL TERRENO, INCLUSO ARRANQUE DE TOCONES Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO	0,38 Eu
BA002	M3	EXCAVACION A CIELO ABIERTO EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO INCLUSO RASANTEO, NIVELACION Y COMPACTACION DEL FONDO RESULTANTE, CON CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO	8,43 Eu
BA003	M3	TERRAPLEN PARA FORMACIÓN DE PLATAFORMA, TIPO E-2, CON PRODUCTOS SELECCIONADOS NO PLÁSTICOS Y DE TAMAÑO MÁXIMO 50 MM. PROCEDENTES DE PRÉSTAMOS, COMPACTADOS AL 95% DEL P.M.	6,16 Eu
BA004	M	DEMOLICION DE ACEQUIA DE RIEGO INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS DE LA DEMOLICION A VERTEDERO.	16,66 Eu
BA014	M	DEMOLICIÓN DE MURO MIXTO, CON BLOQUE DE HORMIGÓN Y/O VALLA METÁLICA INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE ESCOMBROS A VERTEDERO.	16,68 Eu
BA016	M2	DEMOLICIÓN Y/O EXCAVACIÓN DE PAVIMENTO EXISTENTE, DE CUALQUIER ESPESOR, INCLUSO CORTE CON RADIAL, CARGA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO LEGALIZADO.	15,13 Eu
SUBCAPÍTULO 2. PAVIMENTACIÓN			
BA007	M3	BASE GRANULAR DE ZAHORRA ARTIFICIAL, EXTENDIDA Y COMPACTADA AL 98% DEL P.M., INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE AL LUGAR DE EMPLEO.	19,62 Eu
BA009	M2	RIEGO DE ADHERENCIA CON UNA DOTACION DE 0,4 KG/M2 DE EMULSION ECR-0, INCLUSO BARRIDO Y LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE A TRATAR Y SEÑALIZACIÓN Y REGULACIÓN DEL TRÁFICO, TOTALMENTE TERMINADO.	0,29 Eu
BA008	M2	RIEGO DE IMPRIMACION CON UNA DOTACION DE 0,80 KG/M2 DE EMULSION E.C.I., INCLUSO BARRIDO Y LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE A TRATAR Y SEÑALIZACIÓN Y REGULACIÓN DEL TRÁFICO, TOTALMENTE TERMINADO	0,39 Eu
BA010	TM	MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE TIPO S-12 COLOCADA EN CAPA DE RODADURA, INCLUSO BETUN, EXTENDIDA Y COMPACTADA	54,52 Eu
BA011	TM	MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE TIPO G-20 COLOCADA EN CAPA BINDER, INCLUSO BETUN, EXTENDIDA Y COMPACTADA	49,20 Eu
BA012	M3	HORMIGON HM-20/P/20/IIb PARA PAVIMENTADO DE ACERAS Y ZONA DE JUEGOS, EXTENDIDO, VIBRADO Y CURADO	101,29 Eu
BA015	ML	BORDILLO DE 28x15 CM, SOBRE BASE DE HORMIGON HM-20/P/20/IIb DE 20 CM DE ESPESOR Y REJUNTADO CON MORTERO DE CEMENTO	13,27 Eu
BA017	ML	BORDILLO DE 20x10 CM, SOBRE BASE DE HORMIGON H-20/P/20/IIb DE 20 CM DE ESPESOR Y REJUNTADO CON MORTERO DE CEMENTO	10,57 Eu
BA018	ML	RIGOLA DE HORMIGON DE 20 x 4 CM, SOBRE BASE DE HORMIGON HM-20/P/20/IIb, TOTALMENTE COLOCADA	8,03 Eu

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
SUBCAPÍTULO 3. RED DE SANEAMIENTO y DRENAJE			
BA019	M3	EXCAVACION EN ZANJA EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, COMPRENDIENDO EL RASANTEO, NIVELACIÓN Y COMPACTACIÓN DEL FONDO DE LA EXCAVACIÓN, INCLUSO ENTIBACIÓN, AGOTAMIENTOS, CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO DE LOS MATERIALES SOBRANTES	20,63 Eu
BA020	M3	GRAVILLA EMPLEADA EN OBRA PARA LECHO Y PROTECCION DE TUBERIAS, EXTENDIDA Y NIVELADA EN SOLERAS Y RETACADA Y APISONADA EN CUBRIMIENTOS	21,50 Eu
BA021	M3	RELLENO DE ZANJAS CON MATERIAL SELECCIONADO EXENTO DE CANTOS, EXTENDIDO Y COMPACTADO CON MEDIOS MECÁNICOS AL 95% DEL P.M.	5,80 Eu
BA022	M3	HORMIGON DE fck 15 N/mm2, DE CONSISTENCIA PLASTICA Y TAMAÑO MAXIMO DEL ARIDO 20 MM, COLOCADO COMO SOLERA DE LAS TUBERÍAS DE LA RED DE DRENAJE Y SANEAMIENTO.	72,23 Eu
BA024	ML	TUBERIA DE HORMIGON EN MASA ENCHUFE CAMPANA, D=40 CM CON JUNTA DE GOMA, SERIE D, TOTALMENTE COLOCADA	29,92 Eu
BA070	UD	POZO DE REGISTRO DE DIÁMETRO INTERIOR 80 CM MODELO A, DE HORMIGON PREFABRICADO, CON TRAPA DE FUNDICION D=70 CM DE 40 KG DE PESO Y MARCO DE 15 KG, TOTALMENTE TERMINADO, SEGUN PLANOS	511,58 Eu
GG003	ML	ACOMETIDA DE DRENAJE CON TUBERÍA DE PVC D=250 MM	131,41 Eu
BA033	UD	ACOMETIDA DE SANEAMIENTO CON TUBERIA DE PVC D=250 MM, TOTALMENTE TERMINADA	131,41 Eu
BA034	PA	A JUSTIFICAR EN CONEXIONES EXTERIORES DE LA RED DE SANEAMIENTO	2.906,62 Eu
SUBCAPÍTULO 4. RED DE ABASTECIMIENTO			
BA019	M3	EXCAVACION EN ZANJA EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, COMPRENDIENDO EL RASANTEO, NIVELACIÓN Y COMPACTACIÓN DEL FONDO DE LA EXCAVACIÓN, INCLUSO ENTIBACIÓN, AGOTAMIENTOS, CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO DE LOS MATERIALES SOBRANTES	20,63 Eu
BA036	M3	ARENA DE RIO EN CAPA DE ASIENTO Y PROTECCION EN RELLENO DE ZANJA, EXTENDIDA Y NIVELADA EN SOLERAS Y RETACADA Y APISONADA EN RECUBRIMIENTOS	21,18 Eu
BA021	M3	RELLENO DE ZANJAS CON MATERIAL SELECCIONADO EXENTO DE CANTOS, EXTENDIDO Y COMPACTADO CON MEDIOS MECÁNICOS AL 95% DEL P.M.	5,80 Eu
BA023	ML	TUBERIA DE HORMIGON EN MASA ENCHUFE CAMPANA, D=30 CM CON JUNTA DE GOMA, SERIE D, TOTALMENTE COLOCADA.	22,90 Eu
BA024	ML	TUBERIA DE HORMIGON EN MASA ENCHUFE CAMPANA, D=40 CM CON JUNTA DE GOMA, SERIE D, TOTALMENTE COLOCADA	29,92 Eu
BA038	ML	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, PE 50, DIAMETRO NOMINAL 110 MM, PRESION 10 ATM, COMPLETAMENTE INSTALADA, INCLUSO PIEZAS ESPECIALES DE UNION	16,90 Eu
BA040	ML	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, PE 100, DIAMETRO NOMINAL 200 MM, PRESION 10 ATM, COMPLETAMENTE INSTALADA, INCLUSO PIEZAS ESPECIALES DE UNION	43,03 Eu
BA041	ML	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, PE 100, DIAMETRO NOMINAL 315 MM, PRESION 10 ATM, COMPLETAMENTE INSTALADA, INCLUSO PIEZAS ESPECIALES DE UNION	57,31 Eu
BA043	UD	LLAVE DE PASO DE COMPUERTA DE 110 MM DE DIAMETRO DE CIERRE ELÁSTICO CON BRIDAS, CIERRE ENTERAMENTE RECUBIERTO CON CAUCHO NITRÍLICO, EJE DE ACERO	

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
		INOXIDABLE PULIDO, CUERPO DE FONDO LISO SIN ENTALLADURA DE ENCAJE, CUERPO Y TAPA CON PROTECCIÓN EPOXI INTERIOR Y EXTERIOR, ASÍ COMO DOBLE EMPAQUETADURA SIN MANTENIMIENTO. INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES Y UNIONES A LA CONDUCCIÓN, TOTALMENTE INSTALADA Y PROBADA SU ESTANQUEIDAD. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.	244,29 Eu
BA045	UD	LLAVE DE PASO DE COMPUERTA DE 200 MM DE DIAMETRO DE CIERRE ELÁSTICO CON BRIDAS, CIERRE ENTERAMENTE RECUBIERTO CON CAUCHO NITRÍLICO, EJE DE ACERO INOXIDABLE PULIDO, CUERPO DE FONDO LISO SIN ENTALLADURA DE ENCAJE, CUERPO Y TAPA CON PROTECCIÓN EPOXI INTERIOR Y EXTERIOR, ASÍ COMO DOBLE EMPAQUETADURA SIN MANTENIMIENTO. INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES Y UNIONES A LA CONDUCCIÓN, TOTALMENTE INSTALADA Y PROBADA SU ESTANQUEIDAD. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.	752,59 Eu
BA046	UD	LLAVE DE PASO DE COMPUERTA DE 315 MM DE DIAMETRO DE CIERRE ELÁSTICO CON BRIDAS, CIERRE ENTERAMENTE RECUBIERTO CON CAUCHO NITRÍLICO, EJE DE ACERO INOXIDABLE PULIDO, CUERPO DE FONDO LISO SIN ENTALLADURA DE ENCAJE, CUERPO Y TAPA CON PROTECCIÓN EPOXI INTERIOR Y EXTERIOR, ASÍ COMO DOBLE EMPAQUETADURA SIN MANTENIMIENTO. INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES Y UNIONES A LA CONDUCCIÓN, TOTALMENTE INSTALADA Y PROBADA SU ESTANQUEIDAD. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.	996,88 Eu
BA013	UD	TAPÓN EN TUBERÍA DE POLIETILENO DE DIÁMETRO 110, FORMADO POR BRIDA CIEGA, COLOCADA EN INTERIOR DE ARQUETA, INCLUSO MEDIOS DE UNIÓN Y PIEZAS AUXILIARES, TOTALMENTE INSTALADA Y PROBADA.	50,49 Eu
BA047	UD	ARQUETA PARA VÁLVULAS, DE HORMIGÓN EN MASA H-20/P/20/IIb, DE 60*60 CM. DE DIMENSIONES INTERIORES Y ALTURA VARIABLE, INCLUSO MOVIMIENTO DE TIERRAS, MARCO Y TAPA DE FUNDICIÓN DE 60 CM. DE DIÁMETRO.	188,16 Eu
BA048	UD	HIDRANTE PARA INCENDIOS DE COLUMNA SECA D=100 MM, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE PIEZAS ESPECIALES Y UNIONES A LA CONDUCCION PRINCIPAL, TOTALMENTE INSTALADO	631,98 Eu
BA049	UD	BOCA DE RIEGO DE DIÁMETRO 70 CM, TIPO BARCELONA, CON CARCASA DE FUNDICIÓN I) P.P. DE UNIÓN EN TE A LA TUBERÍA, ENLACES, PIEZAS ESPECIALES Y TUBERÍA DE UNI	205,95 Eu
BA054	UD	ACOMETIDA A PARCELAS DESDE RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUAS, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE AYUDAS DE ALBAÑILERÍA. MEDIDAD LA UNIDAD TERMINADA, INCLUSO DEMOLICIÓN Y DESMONTAJE DE ACOMETIDA EXISTENTE.	162,51 Eu
BA053	PA	A JUSTIFICAR EN CONEXIONES DE LA RED DE ABASTECIMIENTO A LA RED GENERAL	2.674,10 Eu
SUBCAPÍTULO 5. RED DE MEDIA TENSIÓN			
BA055	M3	CANALIZACIÓN EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO ROCA, PARA ZANJA DE MEDIA TENSIÓN DE 0.60x1.30 M, PARA HASTA TRES MAZOS DE CABLES DE M.T. CON ROTURA DE PAVIMENTO EN SU CASO, EXCAVACIÓN Y ENTIBADO, RELLENO, COMPACTACIÓN, RETIRADA A VERTEDERO DE EXCEDENTES Y CANON DE VERTIDO, CON TIEMPOS DE ESPERA PARA COLOCACIÓN DE ARENA, PLACAS DE PROTECCIÓN, CINTAS DE SEÑALIZACIÓN Y LÍNEAS, MEDIDO EL VOLUMEN A EXCAVACIÓN TEÓRICA. TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	31,28 Eu
BA056	M3	SUMINISTRO Y COLOCACION DE LECHO DE ARENA DE 25 CM DE ESPESOR, DISTRIBUIDO EN DOS CAPAS DE 0.10 Y 0.15x0.60 M, CON TIEMPO DE ESPERA PARA TENDIDO DE LINEAS	3,81 Eu
BA058	ML	PRISMA DE HORMIGÓN DE fck 17.5 N/MM2 DE 0.60x0.31 CON TRES TUBOS DE PVC (IPXX7) DE 160 MM DE DIÁMETRO, DISPUESTOS SOBRE UNA PRIMERA CAPA DE 5 CM DE HORMIGÓN, COLOCACIÓN DE TUBOS, TAPONES, SEPARADORES Y CORONACIÓN CON OTRA CAPA DE 10 CM DE HORMIGÓN, INCLUIDO MATERIALES, SEGÚN PROYECTO TIPIC	43,51 Eu
BA088	UD	SELLADO DE TUBOS DE 160 MM DE DIÁMETRO CON LÍNEA EXISTENTE, INCLUIDO MATERIAL, SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	3,72 Eu

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
BA060	UD	APORTACION Y COLOCACION DE TAPONES PARA TUBO DE 160 MM DE DIAMETRO, PARA EL SELLADO DE TUBOS VACIOS, SEGUN NORMAS IBERDROLA.	2,91 Eu
BA061	ML	DESMONTAJE DE LÍNEA AÉREA EXISTENTE, RETIRADA DE APOYOS Y ADAPTACIÓN DE LAS LÍNEAS AÉREAS EXISTENTES.	6,51 Eu
BA062.1	UD	CONJUNTO DE APOYO A FL C4.500 14/B36, 3 CADENAS DE AMARRE POLUCIÓN FUERTE, CIMENTACIÓN CON HORMIGÓN H-175, IZADO, TRANSPORTE Y MONTAJE DE HERRAJES, PLACA NUMERADA IBERDROLA, PATES REPOSAPIES, PLACA DE PELIGRO, TODO SEGÚN NORMAS IBERDROLA.	3.368,95 Eu
BA071	UD	CONVERSIONES AEREO/SUBTERRÁNEAS, CON SECCIONADORES UNIPOLARES, AUTOVÁLVULAS, TERMINALES S/EXTERIOR, TUBOS DE PROTECCIÓN, INCLUIDO SU MONTAJE Y SOPORTES.	4.183,21 Eu
BA074	UD	T.T. AUTOVALVULARES EN ZANJA EXISTENTE, HASTA OBTENER 5 OHMIOS/UD COMPUESTA POR 3 M DE CONDUCTOR DE Cu DESNUDO DE 50 MM2 Y PIQUETAS 200x1.46 CMxCM.	685,85 Eu
BA063	ML	COLOCACIÓN DE CINTA DE SEÑALIZACIÓN DE POLIETILENO DE COLOR AMARILLO NARANJA EN EL SENTIDO DE LA LÍNEA. TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	0,10 Eu
BA067	ML	COLOCACION DE TUBO CORRUGADO EXTERIOR Y LISO INTERIOR 160 MM PARA SEÑALIZACION Y TELEMANDO DE POLIETILENO DE COLOR ROJO EN EL SENTIDO DE LA LÍNEA. TODO ELLO SEGUN NORMAS DE HIBERDROLA.	6,55 Eu
BA064	ML	COLOCACIÓN DE LA PLACA DE PROTECCIÓN MECÁNICA EN EL SENTIDO DE LA LÍNEA. TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	1,32 Eu
BA068	ML	SUMINISTRO Y TENDIDO DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN HEPR Z1 3x(1x240 mm2), 12/20 KV., SOBRE LECHO DE ARENA O ENTUBADO EXISTENTE, TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	36,77 Eu
BA065	UD	SUMINISTRO Y MONTAJE DE KIT COMPLETO DE 3 BOTELLAS TERMINALES DE INTERIOR, PARA CELDA DE ENTRADA SALIDA EN CENTROS DE TRANSFORMACIÓN SF6, COMPLETAMENTE INSTALADO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	684,80 Eu
BA066	UD	SUMINISTRO Y MONTAJE DE KIT COMPLETO DE 3 BOTELLAS DE EMPALME, COMPLETAMENTE TERMINADO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	533,09 Eu
BA069	UD	MEDICIÓN REGLAMENTARIA DE AISLAMIENTO DE CONDUCTORES Y CERTIFICACIÓN DE SU VALOR.	274,21 Eu
SUBCAPÍTULO 6. CENTROS DE TRANSFORMACIÓN			
BA075	UD	PREPARACIÓN DEL TERRENO, COMPACTADO,NIVELADO Y LECHO DE ARENA SEGÚN PROYECTOS TIPO.	1.776,53 Eu
BA076	UD	VALLA FORMADA POR TELA METÁLICA DE SIMPLE TORSIÓN, GALVANIZADA, INCLUSO P.P. DE POSTES INTERMEDIOS, ARRANQUES, ESQUINAS, PUERTA DE ACCESO, TOTALMENTE MONTADA INCLUSO EXCAVACIÓN Y POSTERIOR HORMIGONADO DE LAS POCETAS DE CIMENTACIÓN Y MURETE DE BLOQUE DE HORMIGÓN DE 0,19x0,24 CON UNA ALTURA DE 0,60 m MEDIDOS DESDE CUALQUIER PUNTO EXTERIOR AL RECINTO.	2.039,29 Eu
BA077	M2	SOLERA DE HORMIGÓN HM-17,5, ESPESOR 0,10 m Y ANCHO 1,00 m, FORMANDO UNA ACERA EXTERIOR, SITUADA PERIMETRALMENTE AL C.T. INCLUSO FORMACIÓN DE P.P. DE RAMPAS PARA MINUSVÁLIDOS.	10,68 Eu
VGB08	UD	CENTRO DE TRANSFORMACION DEL TIPO S-232-C, CON APARAMENTA EN SF-6, CON AISLAMIENTO INTEGRAL, COMPUESTO POR TRES CELDAS DE LÍNEA, DOS CELDAS DE PROTECCIÓN Y PUESTA A TIERRA, INCLUIDOS FUSIBLES DE MT, DOS CONJUNTOS DEFENSA DEL TRANSFORMADOR, TODO ELLO INSTALADO EN EDIFICIO PREFABRICADO DE HORMIGÓN TIPO MERLIN GERIN O SIMILAR, INCLUIDO EN EL PRECIO. INCLUSO, INSTALACIÓN	

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
		Y CONEXIÓN DE TODOS LOS ELEMENTOS Y SISTEMA DE ALUMBRADO.	58.389,40 Eu
VGB009	UD	CENTRO DE ENTREGA DE ENERGIA, CON APARAMENTA EN SF-6, CON AISLAMIENTO INTEGRAL, COMPUESTO POR DOS CELDAS DE LÍNEA, UNA CELDA DE PROTECCIÓN Y PUESTA A TIERRA, INCLUIDOS FUSIBLES DE MT, TODO ELLO INSTALADO EN EDIFICIO PREFABRICADO DE HORMIGÓN TIPO ORMAZABAL PF-15 O SIMILAR, INCLUIDO EN EL PRECIO. INCLUSO, INSTALACIÓN Y CONEXIÓN DE TODOS LOS ELEMENTOS.	15.022,56 Eu
BA079	UD	EQUIPO DE SEGURIDAD, COMPUESTO POR BANQUETA AISLANTE Y GUANTES DE MANIOBRA PARA M.T.	159,36 Eu
BA080	UD	TRANSFORMADOR DE 630 KVA., CUADRO DE BT Y EXTENSIONAMIENTO, PUENTES DE MT ENTRE LA CELDA DE PROTECCIÓN Y EL TRANSFORMADOR ASÍ COMO LOS PUENTES DE BAJA TESIÓ N RV-240 AI. ENTRE CUADROS Y TRANSFORMADOR INCLUYE LA TOTALIDAD DE ACCESORIOS Y HERRAJES NECESARIOS PARA SU DEBIDA INSTALACIÓN.	14.039,54 Eu
BA081	UD	TRANSFORMADOR DE 400 KVA., CUADRO DE BT Y EXTENSIONAMIENTO, PUENTES DE MT ENTRE LA CELDA DE PROTECCIÓN Y EL TRANSFORMADOR ASI COMO LOS PUENTES DE BAJA TENSIO N RV-240 AI. ENTRE CUADROS Y TRANSFORMADOR INCLUYE LA TOTALIDAD DE ACCESORIOS Y HERRAJES NECESARIOS PARA SU DEBIDA INSTALACIÓN.	12.120,08 Eu
BA082	ML	SUMINISTRO Y TENDIDO DE LÍNEA PARA T.T., FORMADA POR CABLE DE Cu-50 DESNUDO SITUADO EN EL FONDO DE ZANJA EXISTENTE, Y PIQUETAS COBREADAS DE 0,146x2,00 m SEPARADAS TRES m ENTRE SI, INCLUIDAS GRAPAS DE CONEXIÓ N ADECUADAS, RECUBIERTO CON UNA CAPA DE TIERRA VEGETAL DE 5 cm DE ESPESOR.	12,18 Eu
BA083	UD	MEDICIÓ N Y CERTIFICACIÓ N DE LAS TENSIONES DE PASO Y CONTACTO DEL SISTEMA DE TIERRAS, TANTO DE PROTECCIÓ N COMO DE SERVICIO.	329,05 Eu
BA187	PA	A JUSTIFICAR EN REFORMA C.T. EXISTENTES, ADECUACIÓ N DE INSTALACIONES PARA SU INTEGRACIÓ N EN LA RED DUBTERRÁNEA DE M.T.	46.924,55 Eu
SUBCAPÍTULO 7. RED DE BAJA TENSIO N			
BA084	M3	CANALIZACION EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO ROCA, PARA ZANJA DE BAJA TENSION DE 0.60x0.90 M, PARA HASTA TRES MAZOS DE CABLES DE B.T., CON ROTURA DE PAVIMENTO EN SU CASO, EXCAVACION Y ENTIBADO, RELLENO, COMPACTACION, RETIRADA A VERTEDERO DE EXCEDENTES Y CANON DE VERTIDO, CON TIEMPOS DE ESPERA PARA COLOCACION DE ARENA, PLACAS DE PROTECCION, CINTAS DE SEÑALIZACION Y LINEAS, MEDIDO EL VOLUMEN A EXCAVACION TEORICA. TODO ELLO SEGUN NORMAS DE IBERDROLA.	31,29 Eu
BA056	M3	SUMINISTRO Y COLOCACION DE LECHO DE ARENA DE 25 CM DE ESPESOR, DISTRIBUIDO EN DOS CAPAS DE 0.10 Y 0.15x0.60 M, CON TIEMPO DE ESPERA PARA TENDIDO DE LINEAS	3,81 Eu
BA086	ML	PRISMA DE HORMIGÓN DE fck 17.5 N/MM2 DE 0.60x0.49 CON SEIS TUBOS DE PVC (IPXX7) DE 160 MM DE DIÁMETRO, DISPUESTOS SOBRE UNA PRIMERA CAPA DE 5 CM DE HORMIGÓN, COLOCACIÓ N DE TUBOS, TAPONES, SEPARADORES Y CORONACIÓ N CON OTRA CAPA DE 10 CM DE HORMIGÓN, INCLUIDO MATERIALES, SEGÚ N PROYECTO TIPIC	68,68 Eu
BA087	ML	PRISMA DE HORMIGÓN DE fck 17.5 N/MM2 DE 0.60x0.67 CON NUEVE TUBOS DE PVC (IPXX7) DE 160 MM DE DIÁMETRO, DISPUESTOS SOBRE UNA PRIMERA CAPA DE 5 CM DE HORMIGÓN, COLOCACIÓ N DE TUBOS, TAPONES, SEPARADORES Y CORONACIÓ N CON OTRA CAPA DE 10 CM DE HORMIGÓN, INCLUIDO MATERIALES, SEGÚ N PROYECTO TIPIC	93,88 Eu
BA088	UD	SELLADO DE TUBOS DE 160 MM DE DIÁMETRO CON LÍNEA EXISTENTE, INCLUIDO MATERIAL, SEGÚ N NORMAS DE IBERDROLA.	3,72 Eu
BA060	UD	APORTACION Y COLOCACION DE TAPONES PARA TUBO DE 160 MM DE DIAMETRO, PARA EL SELLADO DE TUBOS VACIOS, SEGUN NORMAS IBERDROLA.	2,91 Eu
BA089	UD	CIMENTACIÓ N DE 35x70x35 DE HORMIGÓN HM-15 Y ENVOLVENTE DE PROTECCIÓ N DE CGP FORMADA POR TABICÓN DEL 9, DEBIDAMENTE ENLUCIDO CON MORTERO DE CEMENT	67,68 Eu

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
BA090	ML	COLOCACIÓN DE CINTA DE SEÑALIZACIÓN DE POLIETILENO DE COLOR AMARILLO NARANJA EN EL SENTIDO DE LA LÍNEA. TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	0,11 Eu
BA064	ML	COLOCACIÓN DE LA PLACA DE PROTECCIÓN MECÁNICA EN EL SENTIDO DE LA LÍNEA. TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	1,32 Eu
BA067	ML	COLOCACION DE TUBO CORRUGADO EXTERIOR Y LISO INTERIOR 160 MM PARA SEÑALIZACION Y TELEMANDO DE POLIETILENO DE COLOR ROJO EN EL SENTIDO DE LA LINEA. TODO ELLO SEGUN NORMAS DE HIBERDROLA.	6,55 Eu
BA091	ML	SUMINISTRO Y TENDIDO LÍNEA SUBTERRÁNEA DE BAJA TENSIÓN DE 3x(1x240)+1x150 mm ² AI, AISLAMIENTO RV 0,7/1 KV, SOBRE LECHO DE ARENA EXISTENTE, TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA.	13,85 Eu
BA093	UD	JUEGO DE TERMINALES A COMPRESIÓN aL 3x240+1x150 O DE CUALQUIER SECCIÓN.	4,58 Eu
BA188	UD	ARMARIO DE POLIESTER EMPOTRADO EN FACHADA PARA SECCIONAMIENTO DE FINAL DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE BAJA TENSIÓN, EQUIPADO CON BORNAS BIMETÁLICAS DE 240 MM EN ENTRADA Y 95 MM EN PROLONGACIÓN, PARA SECCIONAMIENTO SIN DERIVACIÓN A RED. TOTALMENTE INSTALADO Y EN FUNCIONAMIENTO.	180,51 Eu
SUBCAPÍTULO 8. ALUMBRADO PÚBLICO			
BAL01	UD	CIMENTACION DE ARMARIO DE INTEMPERIE PARA CENTRO DE MANDO, CON HORMIGÓN H-175, INCLUSO PARTE CORRESPONDIENTE DE CANALIZACIÓN, MOVIMIENTO DE TIERRAS Y PERNOS DE ANCLAJE, SITUADA EN ZONA TERRIZA O AJARDINADA COMPLETAMENTE TERMINADA.	120,50 Eu
BAL02	M3	CANALIZACIÓN EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO ROCA PARA ZANJA HASTA DE 0,50x0,80 M, CON ROTURA DE PAVIMENTO EN SU CASO, EXCAVACIÓN Y ENTIBADO, RELLENO, COMPACTACIÓN, RETIRADA A VERTEDERO DE EXCEDENTES Y CANON DE VERTIDO, CON TIEMPOS DE ESPERA PARA COLOCACIÓN ARENA O PRISMAS DE HORMIGÓN, PLACAS DE PROTECCIÓN, CINTAS SEÑALIZACIÓN Y TUBOS, MEDIDO EL VOLUMEN A EXCAVACIÓN TEÓRICA, COMPLETAMENTE TERMINADA.	31,26 Eu
BAL03	M3	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LECHO DE ARENA DE 30CM DE ESPESOR, DISTRIBUIDO EN CAPAS DE 0.10 Y 0.20x0.40 M, CON TIEMPO DE ESPERA PARA TENDIDO DE TUBOS.	2,55 Eu
BAL04	ML	TENDIDO Y ACONDICIONADO DE 2 TUBOS DE 110-90x1.8 MM, DE DIAMETRO DE PVC RÍGIDO, SOBRE LECHO DE ARENA EXISTENTE, INCLUIDO SEPARADORES GUIAS Y ACCESORIOS, INCLUSO TRANSPORTE.	6,33 Eu
BAL05	UD	CIMENTACIÓN PARA COLUMNA DE 10 M DE ALTURA, CON HORMIGÓN H-175, INCLUSO ARQUETA ADOSADA DE HORMIGÓN H-125 CON TAPA DE FUNDICIÓN, MOVIMIENTO DE TIERRAS, CODO DE PVC DE DIÁMETRO 100-90x1.8 MM, PERNOS DE ANCLAJE Y RECUBRIMIENTO CON MORTERO M-350, COMPLETAMENTE TERMINADA.	77,83 Eu
BAL05b	UD	CIMENTACIÓN PARA COLUMNA DE 12 M DE ALTURA, CON HORMIGÓN H-175, INCLUSO ARQUETA ADOSADA DE HORMIGÓN H-125 CON TAPA DE FUNDICIÓN, MOVIMIENTO DE TIERRAS, CODO DE PVC DE DIÁMETRO 100-90x1.8 MM, PERNOS DE ANCLAJE Y RECUBRIMIENTO CON MORTERO M-350, COMPLETAMENTE TERMINADA.	110,80 Eu
BAL5c	UD	CIMENTACIÓN PARA COLUMNA DE 5 M DE ALTURA, CON HORMIGÓN H-175, INCLUSO ARQUETA ADOSADA DE HORMIGÓN H-125 CON TAPA DE FUNDICIÓN, MOVIMIENTO DE TIERRAS, CODO DE PVC DE DIÁMETRO 100-90x1.8 MM, PERNOS DE ANCLAJE Y RECUBRIMIENTO CON MORTERO M-350, COMPLETAMENTE TERMINADA.	87,66 Eu
BAL06	ML	PRISMA DE HORMIGÓN H-175 DE 0.45x0.31 CON TRES TUBOS DE PVC (IPXX7) DE 100-90 MM DE DIÁMETRO, DISPUESTOS SOBRE UNA PRIMERA CAPA DE 5 CM DE HRMIGÓN, COLOCACIÓN DE TUBOS, TAPONES SEPARADORES Y CORONACIÓN CON OTRA CAPA DE 10 CM DE HORMIGÓN, INCLUIDO MATERIALES, SEGÚN PROYECTO.	32,80 Eu
BAL07	UD	ARQUETA PARA CRUCE DE CALZADA, CONSTRUIDA CON HORMIGÓN H-125, INCLUSO	

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
		MOVIMIENTO DE TIERRAS Y TAPA DE FUNDICIÓN, SITUADA EN ACERA EXISTENTE A MANTENER, CON LEVANTADO Y REPOSICIÓN TOTAL DE LA ACERA, TOTALMENTE TERMINADA.	199,99 Eu
BAL08	UD	CUADRO DE CONTADORES COMPLETO, FORMADO POR CONTADOR ACTIVA, CONTADOR REACTIVA, RELOJ, FUSIBLE Y TOTALMENTE INSTALADO.	1.317,28 Eu
BAL09	UD	CUADRO DE MANDO COMPUESTO POR: CELULA FOTOELECTRICA, RELOJ DE UN ENCENDIDO Y DOS APAGADOS, PROGRAMADOR ASTRONOMICO, CONMUTADORES, CONTACTORES, INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE 0.3 A DE SENSIBILIDAD E INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS MAGNETOTERMICOS PARA CADA CIRCUITO, PA PUESTA A TIERRA ETC DE ACUERDO CON LA MEMORIA, INCLUIDO ARMARIO COMPLETAMENTE INSTALADO Y MONTADO.	3.948,63 Eu
BAL10	UD	COLUMNA METÁLICA DE 10 M DE ALTURA ÀRA 1 LUMINARIA EN CABEZA (UNE 72-402-80), TRONCOCONICA, COSNTITUIDA EN CHAPA DE ACERO DE 4 MM DE ESPESOR, CON PUERTA, PLETINA PARA CUADRO Y TORNILLO PARA TOMA DE TIERRA. EL CONJUNTO ESTARÁ GALVANIZADO EN CALIENTE POR INMERSIÓN CON UN ESPESOR MÍNIMO DE RECUBRIMIENTO DE 450 g/m2, INCLUYENDO TRANSPORTE Y MONTAJE Y EXCLUYENDO LA CIMENTACIÓ	307,11 Eu
BAL10b	UD	COLUMNA METÁLICA DE 12 M DE ALTURA ÀRA 1 LUMINARIA EN CABEZA (UNE 72-402-80), TRONCOCONICA, COSNTITUIDA EN CHAPA DE ACERO DE 4 MM DE ESPESOR, CON PUERTA, PLETINA PARA CUADRO Y TORNILLO PARA TOMA DE TIERRA. EL CONJUNTO ESTARÁ GALVANIZADO EN CALIENTE POR INMERSIÓN CON UN ESPESOR MÍNIMO DE RECUBRIMIENTO DE 450 g/m2, INCLUYENDO TRANSPORTE Y MONTAJE Y EXCLUYENDO LA CIMENTACIÓ	401,46 Eu
BAL10c	UD	COLUMNA METÁLICA DE 5 M DE ALTURA PARA 1 LUMINARIA EN CABEZA (UNE 72-402-80), TRONCOCONICA, COSNTITUIDA EN CHAPA DE ACERO DE 4 MM DE ESPESOR, CON PUERTA, PLETINA PARA CUADRO Y TORNILLO PARA TOMA DE TIERRA. EL CONJUNTO ESTARÁ GALVANIZADO EN CALIENTE POR INMERSIÓN CON UN ESPESOR MÍNIMO DE RECUBRIMIENTO DE 450 g/m2, INCLUYENDO TRANSPORTE Y MONTAJE Y EXCLUYENDO LA CIMENTACIÓ	215,44 Eu
BAL11	UD	LUMINARIA SRP 451 DE PHILIPS O SIMILAR, CON CARCASA DE INYECCIÓN DE ALUMINIO CON PINTURA EN COLOR GRIS, POLIMERIZADA A ALTA TEMPERATURA. MARCO PORTAVIDRIO Y TAPAS DE EQUIPO Y DE ENTRADA A POSTE EN INYECCIÓN DE ALUMINIO. rREFLECTOR DE UNA PIEZA DE CHAPADE CHAPA DE ALUMINIO PULIDO. FILTRO ISOSTATUCO PARA RENOVAR EL AIRE.	342,98 Eu
BAL12	UD	LAMPARA TUBULAR DE AMPOLLA CLARA, DE VAPOR DE SODIO DE ALTA PRESIÓN DE 250w DE FLUJO LUMINOSO MINIMO DE 33.000 LUM, INCLUIDO TRANSPORTE , MONTAJE Y ACCESORIOS.	53,05 Eu
BAL12b	UD	LAMPARA TUBULAR DE AMPOLLA CLARA, DE VAPOR DE SODIO DE ALTA PRESIÓN DE 150w DE FLUJO LUMINOSO MINIMO DE 33.000 LUM, INCLUIDO TRANSPORTE , MONTAJE Y ACCESORIOS.	44,88 Eu
BAL12c	UD	LAMPARA TUBULAR DE AMPOLLA CLARA, DE VAPOR DE SODIO DE ALTA PRESIÓN DE 70w DE FLUJO LUMINOSO MINIMO DE 33.000 LUM, INCLUIDO TRANSPORTE , MONTAJE Y ACCESORIOS.	34,71 Eu
BAL13	M	CONDUCTOR TERMOPLÁSTICO ESPECIAL DE 3x2.5 MM2	3,24 Eu
BAL14	M	CONDUCTOR MONOPOLAR DE COBRE CON DOBLE CUBIERTA DE PVC APTO PARA TENSIÓN DE SERVICIO DE 1.000V Y 4.000V DE PRUEBA FORMADA POR CABLE DE 1x6 MM2 AISLAMIENTO 0.6/1 KV, PARA INSTALACIÓN SUBTERRANEA.	1,09 Eu
BAL15	M	CONDUCTOR MONOPOLAR DE COBRE CON DOBLE CUBIERTA DE PVC APTO PARA TENSIÓN DE SERVICIO DE 1.000V Y 4.000V DE PRUEBA FORMADA POR CABLE DE 1x10 MM2 AISLAMIENTO 0.6/1 KV, PARA INSTALACIÓN SUBTERRANEA.	1,65 Eu
BAL16	M	CONDUCTOR DE CU DE 1x16 MM2 DE SECCIÓN CON AISLAMIENTO RV DE 0.6/1 KV DE TENSIÓN NOMINAL, COLOR VERDE-AMARILLO PARA LA RED DE TOMA DE TIERRA	2,20 Eu
BAL17	M	CONDUCTOR DE COBRE RECOCIDO DE 35 MM2 DE SECCIÓN, DIRECTAMENTE ENTERRADO	

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
		EN ZANJA PARA TIERRA DE LA RED DE ALUMBRADO PÚBLICO INCLUSO ACCESORIOS, EMPALMES Y TERMINALES.	4,50 Eu
BAL18	M	CONDUCTOR DE CU DESNUDO DE 1X50 MM2 DE SECCIÓN, DIRECTAMENTE ENTERRADO EN ZANJA, PARA TIERRA DE LA RED DE ALUMBRADO PÚBLICO INCLUSO ACCESORIOS, EMPALMES Y TERMINALES.	7,79 Eu
BAL19	UD	PICA PARA TOMA DE TIERRA DE ACERO COBREDO, DE 2 M DE LONGITUD Y 14.5 MM DE DIÁMETRO Y GRAPA DE UNIÓN A CONDUCTOR 16-50 MM2, INCLUIDO SU INCADO, GRAPAS DE CONEXIÓN, TRANSPORTE.	12,32 Eu
BAL20	UD	CAJA DE CONEXIÓN Y PROTECCIÓN PARA COLUMNAS, DE CUATRO BORNAS, CONSTRUIDA EN POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO O POLICARBONATO Y PROVISTA DE UNA O DOS BASES APTAS PARA CARTUCHOS DE CORTACIRCUITOS DE HASTA 20A Y CUATRO BORNAS DE CONEXIÓN PARA CABLE DE HASTA 25MM2.	32,90 Eu
SUBCAPÍTULO 9. RED DE TELEFONÍA			
BA019	M3	EXCAVACION EN ZANJA EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, COMPRENDIENDO EL RASANTEO, NIVELACIÓN Y COMPACTACIÓN DEL FONDO DE LA EXCAVACIÓN, INCLUSO ENTIBACIÓN, AGOTAMIENTOS, CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO DE LOS MATERIALES SOBRLANTES	20,63 Eu
BA136	M3	RELLENO DE ZANJAS CON MATERIAL PROCEDENTE DE LA EXCAVACIÓN, EXTENDIDO Y COMPACTADO CON MEDIOS MECÁNICOS AL 95% DEL P.M.	5,80 Eu
BA193	ML	PRISMA 4 C. 63 Y 2 C. 110 PARA CONDUCCION TELEFONICA COMPUESTO POR 4 TUBOS DE PVC DE 63 MM DE DIAMETRO Y 2 TUBOS DE PVC DE 110 MM DE DIÁMETRO SUMINISTRADOS POR LA CTNE, COLOCADO SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA INCLUSO P.P. DE ACOPIO, EMBOQUILLADO, COLOCACION DE SEPARADORES Y MANDRILADO	15,65 Eu
VGB001	ML	PRISMA 2 C. 110 Y 2C. 63 PARA CONDUCCION PARA CONDUCCION TELEFONICA COMPUESTO POR 2 TUBOS DE PVC DE 63 MM DE DIAMETRO Y 2 TUBOS DE PVC DE 110 MM DE DIÁMETRO SUMINISTRADOS POR LA CTNE, COLOCADO SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA INCLUSO P.P. DE ACOPIO, EMBOQUILLADO, COLOCACION DE SEPARADORES Y MANDRILADO	7,37 Eu
VGB002	ML	PRISMA 4 C. 110 Y 2 C. 63 PARA CONDUCCION TELEFONICA COMPUESTO POR 2 TUBOS DE PVC DE 63 MM DE DIAMETRO Y 4 TUBOS DE PVC DE 110 MM DE DIÁMETRO SUMINISTRADOS POR LA CTNE, COLOCADO SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA INCLUSO P.P. DE ACOPIO, EMBOQUILLADO, COLOCACION DE SEPARADORES Y MANDRILADO	16,18 Eu
BA141	ML	PRISMA 4 C. 63 PARA CONDUCCION TELEFONICA COMPUESTO POR 4 TUBOS DE PVC DE 63 MM DE DIAMETRO SUMINISTRADOS POR LA CTNE, COLOCADO SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA INCLUSO P.P. DE ACOPIO, EMBOQUILLADO, COLOCACION DE SEPARADORES Y MANDRILADO	7,33 Eu
VGB004	ML	PRISMA 8C. 110 PARA CONDUCCION TELEFONICA COMPUESTO POR 8 TUBOS DE PVC DE 110 MM DE DIAMETRO SUMINISTRADOS POR LA CTNE, COLOCADO SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA INCLUSO P.P. DE ACOPIO, EMBOQUILLADO, COLOCACION DE SEPARADORES Y MANDRILADO	4,73 Eu
VGB003	ML	PRISMA 4C. 110 PARA CONDUCCION TELEFONICA COMPUESTO POR 4 TUBOS DE PVC DE 110 MM DE DIAMETRO SUMINISTRADOS POR LA CTNE, COLOCADO SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA INCLUSO P.P. DE ACOPIO, EMBOQUILLADO, COLOCACION DE SEPARADORES Y MANDRILADO	7,75 Eu
BA142	ML	PRISMA 2 C. 63 PARA CONDUCCION TELEFONICA COMPUESTO POR 2 TUBOS DE PVC DE 63 MM DE DIAMETRO SUMINISTRADOS POR LA CTNE, COLOCADO SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA INCLUSO P.P. DE ACOPIO, EMBOQUILLADO, COLOCACION DE SEPARADORES Y MANDRILADO	4,35 Eu
BA144	UD	ARQUETA TIPO D-II DE HORMIGON ARMADO SEGUN NORMAS Y PLANOS DE LA CTNE, CON	

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
		LA TRAPA Y EL MARCO DE FUNDICION SUMINISTRADOS POR LA COMPAÑIA, TOTALMENTE TERMINADA	726,35 Eu
BA145	UD	ARQUETA TIPO H-II DE HORMIGON ARMADO SEGUN NORMAS Y PLANOS DE LA CTNE, CON LA TRAPA Y EL MARCO DE FUNDICION SUMINISTRADOS POR LA COMPAÑIA, TOTALMENTE TERMINADA	521,17 Eu
BA146	UD	ARQUETA TIPO M DE HORMIGON ARMADO SEGUN NORMAS Y PLANOS DE LA CTNE, CON LA TRAPA Y EL MARCO DE FUNDICION SUMINISTRADOS POR LA COMPAÑIA, TOTALMENTE TERMINADA	247,32 Eu
BA147	UD	PEDESTAL PARA ACOMETIDA Y SOPORTE DE ARMARIO, EJECUTADO CON HORMIGON INCLUSO MARCO DE ACERO GALVANIZADO PARA BASE DE ARMARIO SEGUN NORMAS CTNE, TOTALMENTE TERMINADO.	210,15 Eu
BA148	UD	ACOMETIDA A PARCELAS DE CANALIZACIÓN TELEFÓNICA REALIZADA CON UN CONDUCTO DE TUBERÍA LIGERA DE P.V.C. DE DIÁMETRO 40 MM, INCLUSO APERTURA Y TAPADO DE ZANJAS, GUÍAS DE ALAMBRE GALVANIZADO, SOLERA Y ENVOLTURA DE HORMIGÓN SOBRE EL CONDUCTO; CONSTRUÍDA SEGÚN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.	221,48 Eu
BA174	PA	A JUSTIFICAR EN DESMONTAJE DE LÍNEA TELEFÓNICA AÉREA EXISTENTE	4.935,77 Eu
SUBCAPÍTULO 10. SEÑALIZACIÓN			
BA160	UD	SEÑAL DE TRAFICO TRIANGULAR REFLEXIVA DE ALUMINIO, MODELO NORMALIZADO DE 900x900 MM SOBRE POSTE DE ALUMINIO DE DIÁMETRO 76 MM Y 3,0 M DE ALTURA LIBRE, INCLUSO COLOCACION, ANCLAJES Y TORNILLERIA	99,50 Eu
BA161	UD	SEÑAL DE TRAFICO CIRCULAR REFLEXIVA DE ALUMINIO , MODELO NORMALIZADO DE 600 MM SOBRE POSTE DE ALUMINIO DE 76 MM DE DIÁMETRO Y 3,0 M DE ALTURA LIBRE, INCLUSO COLOCACION, ANCLAJES Y TORNILLERIA	96,63 Eu
BA162	UD	SEÑAL DE TRAFICO OCTOGONAL REFLEXIVA DE ALUMINIO , MODELO NORMALIZADO DE 600x600 MM SOBRE POSTE DE ALUMINIO DE 76 MM DE DIÁMETRO Y 3,0 M DE ALTURA LIBRE, INCLUSO COLOCACION, ANCLAJES Y TORNILLERIA	90,16 Eu
BA163	UD	SEÑAL DE TRAFICO CUADRANGULAR REFLEXIVA DE ALUMINIO, MODELO NORMALIZADO DE 600x600 MM SOBRE POSTE DE ALUMINIO DE 76 MM DE DIÁMETRO Y 3,0 M DE ALTURA LIBRE, INCLUSO COLOCAION, ANCLAJES Y TORNILLERIA	104,60 Eu
BA165	ML	MARCA VIAL DE 10 CM DE ANCHO CON PINTURA BLANCA REFLEXIVA, INCLUSO PREMARCAJE, TOTALMENTE PUESTA EN OBRA	0,49 Eu
BA166	M2	MARCA VIAL DE TRAFICO EN SIGNOS, FLECHAS O LETRAS CON PINTURA BLANCA REFLEXIVA, INCLUSO PREMARCAJE, TOTALMENTE PUESTA EN OBRA	4,88 Eu
BA167	UD	RAMPA DE ACCESO MINUSVÁLIDO, SEGÚN NORMAS DE ACCESIBILIDAD, CON PAVIMENTO DE COLOR Y ANTIDESLIZANTE, TOTALMENTE TERMINADA.	164,53 Eu
SUBCAPÍTULO 11. JARDINERÍA Y RED DE RIEGO			
BA176	M3	SUMINISTRO, EXTENDIDO Y RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA Y MEJORADA CON APORTE DE MATERIA ORGANICA, INCLUSO EXTENDIDO, RASTRILLADO, COMPACTADO NIVELADO Y PERFILADO POR MEDIOS MANUALES, TOTALMENTE ACABADO.	24,81 Eu
BA177	UD	ALCORQUE DE DIMENSIONES INTERIORES 1.2x1.2 M EN ACERAS, INCLUSO EXCAVACION, RELLENO DE TIERRA VEGETAL, PIEZA CENTRADA Y BORDILLO DE 20x50x30 CM TOMADO CON MORTERO DE CEMENTO SOBRE CAPA DE HORMIGON TIPO H-125, TOTALMENTE ACABADO	95,64 Eu
BA178	M2	SIEMBRA MEZCLA CESPED COMPUESTA POR AGROSTIS ESTALONIFERA, RAY-GRASS, FESTUCA ARUNDINACEA, Y PARTE PROPORCIONAL DE PENISSETUM CLANDESTINUM,	

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
		INCLUSO PREPARACION DE TERRENO, MANTILLO Y PRIMER RIEGO, INCLUSO MANTENIMIENTO DURANTE EL PERIODO DE GARANTÍA.	2,52 Eu
BA182	M2	TRATAMIENTO SUPERFICIAL DEL TERRENO CON GRAVAS COLOR BLANCO DE GRANULOMETRÍA 20/40, ESPESOR MÍNIMO 5 CM, INCLUSO EXTENDIDO DE LA GRAVA, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MALLA ANTIHIERBA DE 140 GR/M², FIJADA Y COMPLETAMENTE INSTALADA.	5,95 Eu
BA179	UD	SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE MORUS ALBA "FRUIT LESS" DE 2-2.5 M DE ALTURA, 16/18 CM DE CALIBRE, A RAIZ DESNUDA, INCLUSO APERTURA DE HOYO CON MEDIOS MANUALES, ABONO ORGÁNICO, RIEGO Y MANTENIMIENTO DURANTE EL PERIODO DE GARANTÍA.	202,55 Eu
BA180	UD	SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE PINUS HALEPENSIS DE 1.5-2.0 M DE ALTURA, C-22, EN CONTENEDOR, INCLUSO APERTURA DE HOYO CON MEDIOS MANUALES, ABONO ORGÁNICO, RIEGO Y MANTENIMIENTO DURANTE EL PERIODO DE GARANTÍA.	307,19 Eu
BA181	UD	SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE POPULUS NIGRA DE 3-3.5 M DE ALTURA INCLUSO APERTURA DE HOYO CON MEDIOS MANUALES, ABONO ORGÁNICO, RIEGO Y MANTENIMIENTO DURANTE EL PERIODO DE GARANTÍA.	74,66 Eu
BA183	UD	SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE WASHINGTONIA FILIFERA DE 3-4 M DE ALTURA, EN CEPELLÓN, INCLUSO APERTURA DE HOYO CON MEDIOS MECANICOS, , ABONO ORGÁNICO, COLOCACIÓN DE DOS TUBOS CORRUGADOS DE 50 mm DE DIÁMETRO NOMINAL HELICOIDALMENTE EN TORNO AL CEPELLÓN Y APUNTALADO. RIEGO Y MANTENIMIENTO DURANTE EL PERIODO DE GARANTÍA.	867,02 Eu
IF1304	UD	PROGRAMADOR A PILAS DE 1 ESTACIÓN TIPO EVOLUTION DE NELSON O SIMILAR RESISTENTE AL AGUA CON CUBIERTA DE PLÁSTICO ABS Y SIN CONEXIONES CA, 2 ELECTROVÁLVULAS DE 1 1/2", REDUCTOR DE PRESIÓN PARA EL RANGO DE PRESIONES DE LA INSTALACIÓN, FILTRO DE MALLA DE 120 MESH O EN FUNCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL EMISOR, COMPLETAMENTE INSTALADO INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE PIEZAS ESPECIALES.	262,77 Eu
IF0999	UD	ARQUETA 70 X 70 CM.	290,82 Eu
IF0174	ML	TUBERÍA DE PE BAJA DENSIDAD, DE 32 MM DE DIÁMETRO, DE 4 ATM DE PRESIÓN, TOTALMENTE INSTALADA Y PROBADA.	1,49 Eu
IF1150	ML	SUMINISTRO Y TENDIDO DE TUBERÍA DE PEBD DE 16 MM DE DIÁMETRO, CON GOTEROS AUTOCOMPENSANTES DISTANCIADOS 0.5 M, DE CAUDAL 2.3 L/H, UNIFORME ENTRE 5 Y 40 M DE COLUMNA DE AGUA, ASEGURANDO UNA CONSTANTE Y AUTOMÁTICA LIMPIEZA DEL MISMO. EL GOTEO SE ENCUENTRA A 7.3 MM DE LA PARTE INTERNA DE LA TUBERÍA, EVITANDO SALPICADURAS A CALZADAS. INCLUSO SUMINISTRO, COLOCACIÓN, CONTROL DE FUNCIONAMIENTO, PARTE PROPORCIONAL DE PIEZAS ESPECIALES DE ACOUPLE,	1,51 Eu
IF1151	UD	GOTERO AUTOCOMPENSANTE DE CAUDAL 4 L/H, CON MICROTUBO DE POLIETILENO DE 4,5 MM HASTA EL ALCORQUE, PARA UNA PRESION DE TRABAJO DE 4 ATM, INCLUSO FORMACION DE ORIFICIO EN ALCORQUE, TOTALMENTE INSTALADO Y PROBADO	5,93 Eu
IF1152	ML	TENDIDO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE 16 MM DE DIAMETRO EXTERIOR, PARA UNA PRESION DE TRABAJO DE 4 ATM, INCLUSO UNIONES, ANCLAJE Y PIEZAS ESPECIALES, TOTALMENTE INSTALADA	1,05 Eu
IF1050	UD	GOTERO PINCHADO Q=4 L/H	5,70 Eu
IF1000	UD	ARQUETA 20X20 CM PARA GOTEIO	99,54 Eu
IF0996	UD	ARQUETA DE CONTROL 45X45 CM.	144,31 Eu
SUBCAPÍTULO 12. VARIOS			
BA189	PA	A JUSTIFICAR EN REPOSICIÓN DE VALLADOS EXISTENTES, AFECTADOS POR LAS OBR.	7.250,00 Eu

PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

Código	Ud.	Descripción	Precio
BA190	PA	A JUSTIFICAR EN OBRAS ACCESORIAS, DE TERMINACIÓN, REPOSICIÓN E IMPREVISTO	23.613,42 Eu
SUBCAPÍTULO 13. SEGURIDAD Y SALUD			
BA191GGF	UD	ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD SEG	55.000,00 Eu
SUBCAPÍTULO 14. CONTROL DE CALIDAD			
GG004	UD	CONTROL DE CALIDAD	32.905,19 Eu