

ANEJO DE JUSTIFICACIÓN DE PRECIOS

CUADRO DE MATERIALES

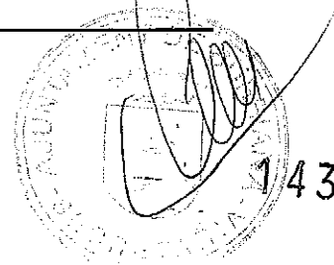
PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

CUADRO MATERIALES

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|----------|-----|--|--------------|
| GGF00012 | ML | TUBERÍA PE 160 MM | 25,00 Eu |
| GGF001 | ML | | 36,00 Eu |
| GGF002 | UD | | 4,50 Eu |
| GGF003 | ML | | 72,00 Eu |
| GGF004 | UD | | 7,00 Eu |
| GGF007 | ML | | 11,91 Eu |
| GGF008 | ML | | 9,50 Eu |
| GGF009 | UD | | 58.132,49 Eu |
| GGF010 | UD | | 14.765,65 Eu |
| GGF051 | UD | | 400,00 Eu |
| GGFO08 | UD | | 42.500,00 Eu |
| MTA0010 | t | Arena de granulometría 0/4, lavada, triturada. | 5,73 Eu |
| MTA0100 | t | Grava de granulometría 5/10, lavada, triturada. | 3,67 Eu |
| MTA0106 | t | Grava de granulometría 20/40, lavada, triturada. | 3,67 Eu |
| MTA03204 | t | Grava de granulometría 10/20, lavada, triturada. | 3,67 Eu |
| MTB0001 | M³ | Agua a pie de obra. | 0,49 Eu |
| MTB0010 | t | Cemento tipo CEM I-32.5 UNE 80301:96. | 93,01 Eu |
| MTE1174 | MI | Tubería de PE de baja densidad, de 32 mm de diámetro y 4 atm de presión. | 0,91 Eu |
| MTE1174A | MI | Tubería de PE de baja densidad, de 16 mm de diámetro y 4 atm de presión. | 0,93 Eu |
| MTE1227 | ML | Tubería integral con goteros autocompensantes distanciados 0.5 m, de caudal 2.3 l/h, uniforme entre 5 y 40 m.c.a. | 0,93 Eu |
| MTF2005 | Ud | Gotero pinchado 4 l/h, desmontable con prefiltro, resistente a fertilizantes y productos químicos, para microtubo. | 5,58 Eu |
| MTG012 | M³ | Madera para encofrar y entibar, considerando 6 usos. | 41,23 Eu |
| MTG100 | M² | Panel metálico para encofrados. | 46,54 Eu |
| MTG200 | Ud | Grapa para panel metálico | 0,59 Eu |
| MTG205 | KG | Alambre fino para atar | 1,06 Eu |
| MTG900 | Kg | Líquido desencofrante. | 1,86 Eu |
| MTPP001 | M3 | AGUA | 0,40 Eu |

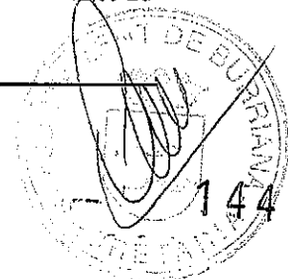
PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|---------|-----|---|-------------|
| MTPP002 | TN | CEMENTO TIPO CEM II-32.5 R | 98,82 Eu |
| MTPP004 | TN | ARENA CLASIFICADA PARA HORMIGONES | 11,63 Eu |
| MTPP005 | TN | GRAVILLAS CLASIFICADAS | 11,63 Eu |
| MTPP006 | M3 | CANON DEL MATERIAL ADECUADO PARA TERRAPLÉN | 1,46 Eu |
| MTPP007 | M3 | ZAHORRA ARTIFICIAL CALIBRADAS CON HUSO GRANULOMÉTRICO DEFINIDO. | 13,44 Eu |
| MTPP009 | KG | EMULSIÓN ASFÁLTICA E.C.I. SUMINISTRADA A PIE DE OBRA. | 0,37 Eu |
| MTPP010 | TN | FILLER | 313,91 Eu |
| MTPP011 | TN | BETUN ASFALTICO 50/80 | 310,43 Eu |
| MTPP012 | TN | EMULSION | 476,69 Eu |
| MTPP013 | M2 | ENCOFRADO PLANO | 2,88 Eu |
| MTPP014 | ML | BORDILLO DE HORMIGON 20x10 CM | 2,05 Eu |
| MTPP015 | M3 | MADERA PARA ENTIBAR DE 10 USOS | 15,44 Eu |
| MTPP016 | KG | EMULSIÓN ASFÁLTICA ECR-0 SUMINISTRADA A PIE DE OBRA | 0,72 Eu |
| MTPP018 | ML | BORDILLO DE HORMIGON 28x15 CM | 3,93 Eu |
| MTPP025 | ML | TUBERIA DE HORMIGON EN MASA 500 MM SERIE D CON JUNTA ESTANCA DE GOMA | 22,07 Eu |
| MTPP026 | ML | TUBERIA DE HORMIGON EN MASA 400 MM SERIE D CON JUNTA ESTANCA DE GOMA | 15,78 Eu |
| MTPP027 | ML | TUBERIA DE HORMIGON ARMADO 800 MM CON JUNTA ESTANCA DE GOMA | 41,07 Eu |
| MTPP029 | UD | PATE DE POLIPROPILENO CON ALMA DE ACERO | 19,74 Eu |
| MTPP030 | UD | TAPA CIRCULAR DE REGISTRO A BASE DE TRAPA Y ARO DE FUNDICION, DE 67 CM DE PASO LIBRE | 98,82 Eu |
| MTPP031 | UD | JUNTA DE GOMA DE DIÁMETRO 500 MM PARA TUBERÍA ENCHUFE CAMPANA | 4,12 Eu |
| MTPP032 | UD | MARCO Y REJILLA DE FUNDICION DE 40x20 CM | 30,00 Eu |
| MTPP034 | UD | JUNTA DE GOMA DE DIÁMETRO 800 MM PARA TUBERÍA ENCHUFE CAMPANA | 6,12 Eu |
| MTPP035 | UD | JUNTA DE GOMA DE DIÁMETRO 400 MM PARA TUBERÍA ENCHUFE CAMPANA | 4,98 Eu |
| MTPP037 | UD | JUEGO DE ENCOFRADO METÁLICO PARA POZOS Y ARQUETAS DEL MODELO OFICIAL DE LA INSTRUCCIÓN. | 1.000,81 Eu |
| MTPP040 | UD | ANILLO POZO HM M-H 120 h=100 | 59,29 Eu |
| MTPP041 | UD | BOCA DE RIEGO DE DIÁMETRO 70 | 98,32 Eu |
| MTPP042 | UD | HIDRANTE PARA INCENDIOS DE COLUMNA SECA D=100 MM | 443,83 Eu |
| MTPP044 | UD | COLLARIN DE TOMA DE 125 MM A 2" | 16,58 Eu |
| MTPP045 | UD | EMPALME MIXTO ROSCA-MACHO DE 2 | 3,30 Eu |
| MTPP046 | UD | VALVULA DE BOLA 2" | 17,44 Eu |
| MTPP047 | UD | CONTADOR DE 1,5" | 61,62 Eu |



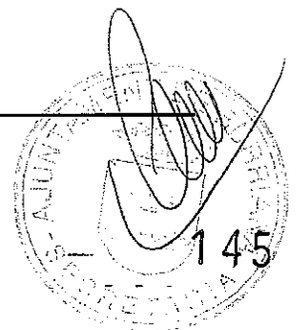
PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|---------|-----|---|-----------|
| MTPP053 | ML | TUBERIA DE PVC 63 MM PARA TELEFONIA | 1,28 Eu |
| MTPP055 | UD | MARCO Y TRAPA DE FUNDICION PARA ARQUETA TIPO D DE TELEFONOS SEGUN NORMAS CTNE | 391,76 Eu |
| MTPP056 | UD | MARCO Y TRAPA DE FUNDICION PARA ARQUETA DE TELEFONOS SEGUN NORMAS CTI | 347,36 Eu |
| MTPP057 | UD | MARCO Y TRAPA DE HORMIGON TIPO M DE TELEFONOS SEGUN NORMAS CTNE | 135,22 Eu |
| MTPP058 | UD | MARCO DE ACERO GALVANIZADO PARA BASE DE ARMARIO DE DISTRIBUCION SEGUN NORMAS CTNE | 66,66 Eu |
| MTPP060 | UD | SEÑAL TRIANGULAR DE 90 CM DE LADO | 63,33 Eu |
| MTPP061 | UD | SEÑAL CIRCULAR DE 60 CM DE DIAMETRO | 60,46 Eu |
| MTPP062 | UD | SEÑAL OCTOGONAL DE 60 CM DE ANCHO | 53,99 Eu |
| MTPP063 | ML | POSTE DE ALUMINIO DE DIÁMETRO 76 MM Y 3,0 M DE ALTURA. | 3,49 Eu |
| MTPP064 | M2 | PINTURA BLANCA REFLEXIVA | 2,02 Eu |
| MTPP072 | ML | TUBERIA DE HORMIGON VIBRADO MACHIHEMBRADO D=20 CM | 6,28 Eu |
| MTPP074 | UD | TAPA METALICA DE FUNDICION DE 40x40 PARA ALUMBRADO | 30,31 Eu |
| MTPP077 | KG | MATERIA ORGANICA | 0,08 Eu |
| MTPP078 | ML | RIGOLA DE 20x20x4 CM | 2,09 Eu |
| MTPP081 | UD | GOTERO AUTOCOMPENSANTE DE CAUDAL 4L/H, CON MICROTUBO DE POLIETILENO DE 4.5 MM, PARA UNA PRESION DE TRABAJO DE 4 ATM | 5,81 Eu |
| MTPP082 | TN | ARENA DE GRANULOMETRIA 0-5, LAVADA | 5,84 Eu |
| MTPP083 | TN | ARENA DE GRANULOMETRIA 25-40 | 3,29 Eu |
| MTPP090 | ML | TUBERIA DE PVC 110 MM PARA TELEFONIA | 1,51 Eu |
| MTPP105 | UD | SEÑAL CUADRANGULAR DE 60 CM DE LADO | 68,43 Eu |
| MTPP112 | KG | MEZCLA SEMILLA | 11,63 Eu |
| MTPP113 | KG | MANTILLO | 0,06 Eu |
| MTPP150 | M3 | ARENA DE RIO | 9,80 Eu |
| MTPP175 | M3 | TIERRA VEGETAL DE 1ª CALIDAD | 15,96 Eu |
| MTPP189 | ML | TUBERIA DE POLIETILENO PE 50 DE DIAMETRO NOMINAL 110 MM | 13,85 Eu |
| MTPP221 | UD | MARCO Y TAPA 45X45 CM | 52,32 Eu |
| MTPP222 | ML | TUBERIA DE PVC DE D=250 MM | 6,28 Eu |
| MTPP225 | UD | MARCO Y TAPA DE 20X20 CM. | 48,83 Eu |
| MTPP226 | UD | MARCO Y TAPA DE 70X70 CM. | 69,76 Eu |
| MTPP227 | UD | JUNTA DE GOMA DE DIÁMETRO 300 MM PARA TUBERÍA ENCHUFE CAMPANA | 3,37 Eu |
| MTPP228 | ML | TUBERIA DE HORMIGON EN MASA 300 MM SERIE D CON JUNTA ESTANCA DE GOMA | 12,59 Eu |



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

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|---------|-----|---|-----------|
| MTPP234 | ML | TUBERIA DE PVC 40 MM PARA TELEFONIA | 1,81 Eu |
| MTPP259 | ML | CINTA DE SEÑALIZACIÓN DE POLIETILENO | 0,03 Eu |
| MTPP260 | ML | PLACA DE PROTECCIÓN DE PVC-IB | 1,20 Eu |
| MTPP330 | UD | MARCO Y TRAPA DE FUNDICION DE 60 CM. DE DIÁMETRO | 46,50 Eu |
| MTPP331 | UD | LLAVE DE PASO DE COMPUERTA DE 110 MM | 133,40 Eu |
| MTPP337 | UD | LLAVE DE PASO DE COMPUERTA DE 250 MM | 547,10 Eu |
| MTPP353 | UD | LLAVE DE PASO DE COMPUERTA DE 315 MM | 791,39 Eu |
| MTPP354 | UD | BRIDA CIEGA DE DIAMETRO NOMINAL 125 MM PN-10 | 47,23 Eu |
| MTPP599 | ML | TUBERÍA DE POLIETILENO PE 100 DE DIÁMETRO NOMINAL 315 MM | 54,26 Eu |
| MTPP600 | ML | TUBERIA DE POLIETILENO PE 100 DE DIAMETRO NOMINAL 200 MM | 39,98 Eu |
| MTPP601 | M3 | SUELO SELECCIONADO | 2,38 Eu |
| MTPP602 | ML | TUBO DE PVC (IPXX7) DE DIÁMETRO 160 MM | 5,81 Eu |
| MTU100 | UD | Programador a pilas de 1 estación tipo Nelson o similar, con 2 electroválvulas 1" | 244,16 Eu |
| MTU106 | UD | Filtro de malla de 1" | 6,98 Eu |
| MTV0098 | UD | Pinus halepensis. | 302,29 Eu |
| MTV0104 | UD | Morus alba "fruit less" 2-2.5 m de altura | 197,65 Eu |
| MTV0144 | UD | Populus nigra | 69,76 Eu |
| MTV0810 | KG | Materia orgánica | 0,05 Eu |
| MTV1610 | UD | Washingtonia filifera | 825,48 Eu |
| MTV5000 | M³ | Gravas naturales | 36,34 Eu |
| MTV5001 | M² | malla antihierba | 1,05 Eu |



CUADRO DE MANO DE OBRA

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

CUADRO MANO DE OBRA

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|--------|-----|-------------|----------|
| MO001 | H | | 11,63 Eu |
| MO002 | H | Oficial 1ª | 17,44 Eu |

CUADRO DE MAQUINARIA

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

CUADRO MAQUINARIA

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|---------|-----|---|-----------|
| MQH0010 | H | Camión hormigonera de 15 t y 7 m³ de capacidad | 41,60 Eu |
| MQI0010 | H | Central de hormigonado para 15/20 M³/H | 66,90 Eu |
| MQPP002 | H | RETROEXCAVADORA GIRATORIA SOBRE NEUMATICOS | 48,88 Eu |
| MQPP003 | H | RETROEXCAVADORA SOBRE NEUMATICOS TIPO JCB-3-D O SIMILAR | 30,40 Eu |
| MQPP004 | H | PALA CARGADORA SOBRE NEUMATICOS TIPO JCB-4 | 31,53 Eu |
| MQPP005 | H | CAMION DE HASTA 10 TM | 26,73 Eu |
| MQPP006 | H | CAMION DE HASTA 12 TM | 32,77 Eu |
| MQPP007 | H | CAMION DE HASTA 25 TM TIPO BAÑERA | 76,73 Eu |
| MQPP008 | H | CAMION CUBA DE AGUA DE 10000 L | 29,23 Eu |
| MQPP009 | H | BANDEJA COMPACTADORA | 4,00 Eu |
| MQPP011 | H | MOTONIVELADORA TIPO KOMATSU-6-D-40 | 40,03 Eu |
| MQPP012 | H | RODILLO COMPACTADOR AUTOPROPULSADO DE 10 T | 36,03 Eu |
| MQPP013 | H | COMPACTADOR NEUMATICO | 39,71 Eu |
| MQPP014 | H | PISON MANUAL A GAS-OIL | 2,96 Eu |
| MQPP015 | H | DUMPER HIDRAULICO DE 0,25 M3 | 5,00 Eu |
| MQPP016 | H | PLANTA BARBER-GREENE O SIMILAR | 511,57 Eu |
| MQPP018 | H | EXTENDEDORA | 52,13 Eu |
| MQPP019 | H | HORMIGONERA DE 250 LITROS | 2,21 Eu |
| MQPP024 | H | MOTAZADA | 3,20 Eu |
| MQPP025 | H | CAMIÓN CON PLUMA | 28,02 Eu |
| MQPP026 | H | RULO | 2,49 Eu |
| MQPP027 | H | Máquina cortadora de pavimento con disco abrasivo. | 3,99 Eu |
| MQPP084 | H | CENTRAL HORMIGONERA | 151,15 Eu |
| MQPP085 | H | CAMION HORMIGONERA DE 6 M3 | 62,01 Eu |

CUADRO DE PRECIOS

AUXILIARES

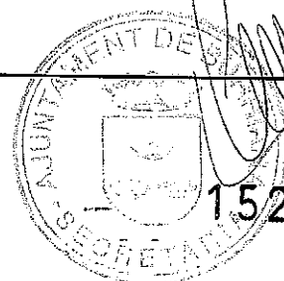
PROYECTO DE URBANIZACIÓN U.E. D 1-2-4-1 DE BURRIANA

CUADRO PRECIOS AUXILIARES

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|---------|-----|--|----------|
| AEV001 | M³ | Carga y transporte de escombros o material sobrante a vertedero legalizado. | 21,28 Eu |
| AHE010 | M² | Encofrado y desencofrado metálico en paramentos verticales o inclinados. | 7,12 Eu |
| AHH020 | M³ | Hormigón en masa de 20 N/mm², de consistencia plástica, tamaño máximo de árido 40 mm, ambiente tipo I incluso fabricación y transporte a obra. | 58,80 Eu |
| AHM020 | M³ | Mortero de cemento Portland M-450 (1:3). | 50,92 Eu |
| GGF005 | M3 | | 77,48 Eu |
| OC001 | % | MEDIOS AUXILIARES | 1,16 Eu |
| OC002 | % | MEDIOS AUXILIARES | 4,07 Eu |
| OC003 | | P.P. DE ENTIBACIÓN, AGOTAMIENTO, NIVELACIÓN, RASANTEO Y COMPACTACIÓN DEL FONDO DE LA EXCAVACIÓN. | 0,19 Eu |
| OC006 | | P.P. DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES | 89,21 Eu |
| OC008 | | P.P. DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES | 49,84 Eu |
| OC012 | | P.P. DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES. | 37,86 Eu |
| OC013 | | MEDIOS AUILIARES | 32,73 Eu |
| OC015 | | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PIEZAS ESPECIALES | 10,50 Eu |
| OC022 | | MEDIOS AUXILIARES | 1,33 Eu |
| OC023 | | MEDIOS AUXILIARES | 2,69 Eu |
| OC029 | | MEDIOS AUXILIARES | 41,86 Eu |
| OC030 | | MEDIOS AUXILIARES | 27,74 Eu |
| PAPP003 | TN | EXTENDIDO Y COMPACTACION DE AGLOMERADO ASFALTICO EN CALIENTE | 5,16 Eu |
| PAPP004 | TN | AGLOMERADO ASFALTICO EN CALIENTE TIPO G-20 CALIZO SUMINISTRADO EN CAMION BAÑERA DE PLANTA | 41,35 Eu |
| PAPP005 | M3 | MORTERO DE CEMENTO DE 1:6 DE 250 KG DE CEMENTO | 52,49 Eu |
| PAPP006 | M3 | EXCAVACION EN ZANJA O POZO POR MEDIOS MECANICOS O MANO EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO | 2,19 Eu |
| PAPP007 | M3 | TRANSPORTE A VERTEDERO A UNA DISTANCIA MAXIMA DE 2 KM | 1,64 Eu |
| PAPP008 | M3 | HORMIGON DE fck 12.5 N/MM2, TAMAÑO MAXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACION Y TRANSPORTE A OBRA. | 65,09 Eu |
| PAPP011 | TN | AGLOMERADO ASFALTICO EN CALIENTE TIPO S-12 CALIZO SUMINISTRADO EN CAMION BAÑERA DE PLANTA | 45,29 Eu |
| PAPP012 | M3 | HORMIGON DE fck 15 N/MM2, INCLUSO FABRICACIÓN Y TRANSPORTE A OBRA. | 71,65 Eu |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|---------|-----|---|----------|
| PAPP013 | M3 | HORMIGON DE fck 17.5 N/MM2, INCLUSO FABRICACIÓN Y TRANSPORTE A OBRA. | 71,86 Eu |
| PAPP020 | M3 | CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO. | 2,18 Eu |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACIÓN Y TRANSPORTE A OBRA. | 92,15 Eu |



PRECIOS DESCOMPUESTOS

PRECIOS DESCOMPUESTOS

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 | | | | | |
| | | MQPP004 H PALA CARGADORA SOBRE NE | 0,005 | 31,53 | | 0,16 | |
| | | MQPP006 H CAMION DE HASTA 12 TM | 0,005 | 32,77 | | 0,16 | |
| | | MO001 H PEÓN | 0,005 | 11,63 | | 0,06 | 0,38 Eu |
| | | Son treinta y ocho céntimos por M2 | | | | | |
| 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 | | | | | |
| | | MQPP002 H RETROEXCAVADORA GIRATO | 0,091 | 48,88 | | 4,45 | |
| | | MQPP006 H CAMION DE HASTA 12 TM | 0,091 | 32,77 | | 2,98 | |
| | | MO001 H PEÓN | 0,086 | 11,63 | | 1,00 | 8,43 Eu |
| | | Son ocho euros con cuarenta y tres céntimos por M3 | | | | | |
| 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. | | | | | |
| | | MTPP006 M3 CANON DEL MATERIAL ADECUADO PARA TERRAPLÉI | 1,000 | 1,46 | | 1,46 | |
| | | MO001 H PEÓN | 0,102 | 11,63 | | 1,19 | |
| | | MQPP004 H PALA CARGADORA SOBRE NE | 0,020 | 31,53 | | 0,63 | |
| | | MQPP006 H CAMION DE HASTA 12 TM | 0,020 | 32,77 | | 0,66 | |
| | | MQPP012 H RODILLO COMPACTADOR AU | 0,034 | 36,03 | | 1,23 | |
| | | MQPP008 H CAMION CUBA DE AGUA DE | 0,034 | 29,23 | | 0,99 | 6,16 Eu |
| | | Son seis euros con dieciséis céntimos por M3 | | | | | |
| BA004 | M | DEMOLICION DE ACEQUIA DE RIEGO INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS DE LA DEMOLICION A VERTEDERO. | | | | | |
| | | MQPP004 H PALA CARGADORA SOBRE NE | 0,060 | 31,53 | | 1,89 | |
| | | MQPP005 H CAMION DE HASTA 10 TM | 0,060 | 26,73 | | 1,60 | |
| | | MO001 H PEÓN | 0,683 | 11,63 | | 7,94 | |
| | | MO002 H OFICIAL | 0,300 | 17,44 | | 5,23 | 16,66 Eu |
| | | Son dieciséis euros con sesenta y seis céntimos por M | | | | | |
| BA014 | M | DEMOLICIÓN DE MURO MIXTO, CON BLOQUE DE HORMIGÓN Y/O VALLA METÁLICA INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE ESCOMBROS A VERTEDERO. | | | | | |
| | | MQPP002 H RETROEXCAVADORA GIRATO | 0,060 | 48,88 | | 2,93 | |
| | | MQPP006 H CAMION DE HASTA 12 TM | 0,060 | 32,77 | | 1,97 | |
| | | MO001 H PEÓN | 0,563 | 11,63 | | 6,55 | |
| | | MO002 H OFICIAL | 0,300 | 17,44 | | 5,23 | 16,68 Eu |
| | | Son dieciséis euros con sesenta y ocho céntimos por M | | | | | |
| BA016 | M2 | DEMOLICIÓN Y/O EXCAVACIÓN DE PAVIMENTO EXISTENTE, DE CUALQUIER ESPESOR. | | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | Precio | |
|---|-----|--|-------|-------|--------|----------|
| INCLUSO CORTE CON RADIAL, CARGA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS A VERTEDERO LEGALIZADO. | | | | | | |
| MQPP002 | H | RETROEXCAVADORA GIRATO | 0,130 | 48,88 | 6,35 | |
| MQPP027 | H | Máquina cortadora de pavimento con disco abrasivo. | 0,130 | 3,99 | 0,52 | |
| MQPP006 | H | CAMION DE HASTA 12 TM | 0,130 | 32,77 | 4,26 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,134 | 11,63 | 1,56 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,140 | 17,44 | 2,44 | 15,13 Eu |

Son quince euros con trece céntimos por M2

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. | | | | |
| MTPP001 | M3 | AGUA | 0,050 | 0,40 | 0,02 | |
| MTPP007 | M3 | ZAHORRA ARTIFICIAL CALIBRADAS CON HUSO GRANULOMÉTRICO DEFINIDO | 1,100 | 13,44 | 14,78 | |
| MQPP008 | H | CAMION CUBA DE AGUA DE | 0,015 | 29,23 | 0,44 | |
| MQPP011 | H | MOTONIVELADORA TIPO KOM | 0,050 | 40,03 | 2,00 | |
| MQPP012 | H | RODILLO COMPACTADOR AU | 0,050 | 36,03 | 1,80 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,050 | 11,63 | 0,58 | 19,62 Eu |

Son diecinueve euros con sesenta y dos céntimos por M3

| | | | | | | |
|---------|----|--|-------|------|------|---------|
| 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. | | | | |
| MTPP016 | KG | EMULSIÓN ASFÁLTICA ECR-0 SUMINISTRADA A PIE DE OBR | 0,400 | 0,72 | 0,29 | 0,29 Eu |

Son veintinueve céntimos por M2

| | | | | | | |
|---------|----|--|-------|-------|------|---------|
| 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 | | | | |
| MTPP009 | KG | EMULSIÓN ASFÁLTICA E.C.I. SUMINISTRADA A PIE DE OBR | 0,800 | 0,37 | 0,30 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,008 | 11,63 | 0,09 | 0,39 Eu |

Son treinta y nueve céntimos por M2

| | | | | | | |
|---------|----|---|-------|-------|-------|----------|
| BA010 | TM | MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE TIPO S-12 COLOCADA EN CAPA DE RODADURA, INCLUSO BETUN, EXTENDIDA Y COMPACTADA | | | | |
| PAPP011 | TN | AGLOMERADO ASFALTICO EN CALIENTE | 1,000 | 45,29 | 45,29 | |
| PAPP003 | TN | EXTENDIDO Y COMPACTACION DE AGLO | 1,000 | 5,16 | 5,16 | |
| OC002 | % | MEDIOS AUXILIARES | 1,000 | 4,07 | 4,07 | 54,52 Eu |

Son cincuenta y cuatro euros con cincuenta y dos céntimos por TM

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio | | | |
|---|-----|--|--------|-------|-------|-----------|
| BA011 | TM | MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE TIPO G-20 COLOCADA EN CAPA BINDER, INCLUSO BETUN, EXTENDIDA Y COMPACTADA | | | | |
| PAPP004 | TN | AGLOMERADO ASFALTICO EN CALIENTE | 1,000 | 41,35 | 41,35 | |
| PAPP003 | TN | EXTENDIDO Y COMPACTACION DE AGLO | 1,000 | 5,16 | 5,16 | |
| OC023 | | MEDIOS AUXILIARES | 1,000 | 2,69 | 2,69 | 49,20 Eu |
| Son cuarenta y nueve euros con veinte céntimos por TM | | | | | | |
| BA012 | M3 | HORMIGON HM-20/P/20/IIb PARA PAVIMENTADO DE ACERAS Y ZONA DE JUEGOS, EXTENDIDO, VIBRADO Y CURADO | | | | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 1,000 | 92,15 | 92,15 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,600 | 11,63 | 6,98 | |
| MQPP015 | H | DUMPER HIDRAULICO DE 0, | 0,200 | 5,00 | 1,00 | |
| OC001 | % | MEDIOS AUXILIARES | 1,000 | 1,16 | 1,16 | 101,29 Eu |
| Son ciento un euros con veintinueve céntimos por M3 | | | | | | |
| 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 | | | | |
| MTPP018 | ML | BORDILLO DE HORMIGON 28x15 CM | 1,000 | 3,93 | 3,93 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,100 | 92,15 | 9,22 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | 13,27 Eu |
| Son trece euros con veintisiete céntimos por ML | | | | | | |
| 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 | | | | |
| MTPP014 | ML | BORDILLO DE HORMIGON 20x10 CM | 1,000 | 2,05 | 2,05 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,090 | 92,15 | 8,29 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,020 | 11,63 | 0,23 | 10,57 Eu |
| Son diez euros con cincuenta y siete céntimos por ML | | | | | | |
| BA018 | ML | RIGOLA DE HORMIGON DE 20 x 4 CM, SOBRE BASE DE HORMIGON HM-20/P/20/IIb, TOTALMENTE COLOCADA | | | | |
| MTPP078 | ML | RIGOLA DE 20x20x4 CM | 1,000 | 2,09 | 2,09 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,029 | 92,15 | 2,67 | |
| PAPP005 | M3 | MORTERO DE CEMENTO DE 1:6 DE 250 | 0,018 | 52,49 | 0,94 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,200 | 11,63 | 2,33 | 8,03 Eu |
| Son ocho euros con tres céntimos por ML | | | | | | |

SUBCAPÍTULO 3. RED DE SANEAMIENTO y DRENAJE

BA019 M3 EXCAVACION EN ZANJA EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, COMPRENDIENDO EL

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

| Código | Ud. | Descripción | | | | Precio | |
|---|---------|--|--|-------|-------|--------|----------|
| RASANTEO, NIVELACIÓN Y COMPACTACIÓN DEL FONDO DE LA EXCAVACIÓN, INCLUSO ENTIBACIÓN, AGOTAMIENTOS, CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO DE LOS MATERIALES SOBANTES | | | | | | | |
| | MQPP002 | H | RETROEXCAVADORA GIRATO | 0,200 | 48,88 | 9,78 | |
| | MQPP005 | H | CAMION DE HASTA 10 TM | 0,200 | 26,73 | 5,35 | |
| | MQPP009 | H | BANDEJA COMPACTADORA | 0,200 | 4,00 | 0,80 | |
| | MO001 | H | PEÓN | 0,388 | 11,63 | 4,51 | |
| | OC003 | | P.P. DE ENTIBACIÓN, AGOTAMIENTO, NIVELACIÓN, RASANTEO Y COMPACTA | 1,000 | 0,19 | 0,19 | 20,63 Eu |
| Son veinte euros con sesenta y tres céntimos por M3 | | | | | | | |
| BA020 | M3 | GRAVILLA EMPLEADA EN OBRA PARA LECHO Y PROTECCION DE TUBERIAS, EXTENDIDA Y NIVELADA EN SOLERAS Y RETACADA Y APISONADA EN CUBRIMIENTOS | | | | | |
| | MTPP005 | TN | GRAVILLAS CLASIFICADAS | 1,500 | 11,63 | 17,45 | |
| | MQPP003 | H | RETROEXCAVADORA SOBRE | 0,100 | 30,40 | 3,04 | |
| | MO001 | H | PEÓN | 0,087 | 11,63 | 1,01 | 21,50 Eu |
| Son veintiun euros con cincuenta céntimos por M3 | | | | | | | |
| BA021 | M3 | RELLENO DE ZANJAS CON MATERIAL SELECCIONADO EXENTO DE CANTOS, EXTENDIDO Y COMPACTADO CON MEDIOS MECÁNICOS AL 95% DEL P.M. | | | | | |
| | MQPP005 | H | CAMION DE HASTA 10 TM | 0,100 | 26,73 | 2,67 | |
| | MQPP004 | H | PALA CARGADORA SOBRE NE | 0,050 | 31,53 | 1,58 | |
| | MQPP009 | H | BANDEJA COMPACTADORA | 0,025 | 4,00 | 0,10 | |
| | MO001 | H | PEÓN | 0,125 | 11,63 | 1,45 | 5,80 Eu |
| Son cinco euros con ochenta céntimos por M3 | | | | | | | |
| 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. | | | | | |
| | PAPP012 | M3 | HORMIGON DE fck 15 N/MM2, INCLUSO FABRICACIÓN Y TRANSPORTE A OBR | 1,000 | 71,65 | 71,65 | |
| | MO001 | H | PEÓN | 0,050 | 11,63 | 0,58 | 72,23 Eu |
| Son setenta y dos euros con veintitrés céntimos por M3 | | | | | | | |
| BA024 | ML | TUBERIA DE HORMIGON EN MASA ENCHUFE CAMPANA, D=40 CM CON JUNTA DE GOMA, SERIE D, TOTALMENTE COLOCADA | | | | | |
| | MTPP026 | ML | TUBERIA DE HORMIGON EN MASA 400 MM SERIE D CON JUNTA ESTANCA DE | 1,100 | 15,78 | 17,36 | |
| | MTPP035 | UD | JUNTA DE GOMA DE DIÁMETRO 400 MM PARA TUBERÍA ENCHUFE CAMPANA | 0,500 | 4,98 | 2,49 | |
| | MO001 | H | PEÓN | 0,250 | 11,63 | 2,91 | |
| | MO002 | H | OFICIAL | 0,250 | 17,44 | 4,36 | |
| | MQPP025 | H | CAMIÓN CON PLUMA | 0,100 | 28,02 | 2,80 | 29,92 Eu |
| Son veintinueve euros con noventa y dos céntimos por ML | | | | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | | Precio |
|---------|-----|--|-------|-------|--------|-----------|
| 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 | | | | |
| MTPP029 | UD | PATE DE POLIPROPILENO C | 7,000 | 19,74 | 138,18 | |
| MTPP030 | UD | TAPA CIRCULAR DE REGIST | 1,000 | 98,82 | 98,82 | |
| MTPP040 | UD | ANILLO POZO | 2,000 | 59,29 | 118,58 | |
| PAPP005 | M3 | MORTERO DE CEMENTO DE 1:6 DE 250 | 0,070 | 52,49 | 3,67 | |
| MO001 | H | PEÓN | 5,000 | 11,63 | 58,15 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 3,000 | 17,44 | 52,32 | |
| OC029 | | MEDIOS AUXILIARES | 1,000 | 41,86 | 41,86 | 511,58 Eu |

Son quinientos once euros con cincuenta y ocho céntimos por UD

| | | | | | | |
|---------|----|--|-------|-------|-------|-----------|
| GG003 | ML | ACOMETIDA DE DRENAJE CON TUBERÍA DE PVC D=250 MM | | | | |
| MTPP072 | ML | TUBERIA DE PVC D=250 | 9,000 | 6,28 | 56,52 | |
| MTPP013 | M2 | ENCOFRADO PLANO | 1,000 | 2,88 | 2,88 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,400 | 92,15 | 36,86 | |
| MO001 | H | PEÓN | 1,000 | 11,63 | 11,63 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 1,000 | 17,44 | 17,44 | |
| MQPP003 | H | RETROEXCAVADORA SOBRE | 0,200 | 30,40 | 6,08 | 131,41 Eu |

Son ciento treinta y un euros con cuarenta y un céntimos por ML

| | | | | | | |
|---------|----|--|-------|-------|-------|-----------|
| BA033 | UD | ACOMETIDA DE SANEAMIENTO CON TUBERIA DE PVC D=250 MM, TOTALMENTE TERMI | | | | |
| MTPP222 | ML | TUBERIA DE PVC DE D=250 M | 9,000 | 6,28 | 56,52 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,400 | 92,15 | 36,86 | |
| MO001 | H | PEÓN | 1,000 | 11,63 | 11,63 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 1,000 | 17,44 | 17,44 | |
| MQPP003 | H | RETROEXCAVADORA SOBRE | 0,200 | 30,40 | 6,08 | |
| MTPP013 | M2 | ENCOFRADO PLANO | 1,000 | 2,88 | 2,88 | 131,41 Eu |

Son ciento treinta y un euros con cuarenta y un céntimos por UD

| | | | | | | |
|-------|----|---|--|--|--|-------------|
| BA034 | PA | A JUSTIFICAR EN CONEXIONES EXTERIORES DE LA RED DE SANEAMIENTO Sin Descomposición | | | | 2.906,62 Eu |
|-------|----|---|--|--|--|-------------|

Son dos mil novecientos seis euros con sesenta y dos céntimos por PA

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 SOBRTANTES | | | | |
| MQPP002 | H | RETROEXCAVADORA GIRATO | 0,200 | 48,88 | 9,78 | |
| MQPP005 | H | CAMION DE HASTA 10 TM | 0,200 | 26,73 | 5,35 | |
| MQPP009 | H | BANDEJA COMPACTADORA | 0,200 | 4,00 | 0,80 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,388 | 11,63 | 4,51 | |
| OC003 | | P.P. DE ENTIBACIÓN, AGOTAMIENTO, NIVELACIÓN, RASANTEO Y COMPACTA | 1,000 | 0,19 | 0,19 | 20,63 Eu |

Son veinte euros con sesenta y tres céntimos por M3

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

| Código | Ud. | Descripción | | | | Precio |
|--------|---|---|-------|-------|-------|----------|
| 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 | | | | |
| | M3 | ARENA DE RIO | 1,000 | 9,80 | 9,80 | |
| | H | CAMION CUBA DE AGUA DE | 0,030 | 29,23 | 0,88 | |
| | H | PISON MANUAL A GAS-OIL | 0,600 | 2,96 | 1,78 | |
| | H | PEÓN | 0,750 | 11,63 | 8,72 | 21,18 Eu |
| | Son veintin euros con dieciocho céntimos por M3 | | | | | |
| BA021 | M3 | RELLENO DE ZANJAS CON MATERIAL SELECCIONADO EXENTO DE CANTOS, EXTENDIDO Y COMPACTADO CON MEDIOS MECÁNICOS AL 95% DEL P.M. | | | | |
| | H | CAMION DE HASTA 10 TM | 0,100 | 26,73 | 2,67 | |
| | H | PALA CARGADORA SOBRE NE | 0,050 | 31,53 | 1,58 | |
| | H | BANDEJA COMPACTADORA | 0,025 | 4,00 | 0,10 | |
| | H | PEÓN | 0,125 | 11,63 | 1,45 | 5,80 Eu |
| | Son cinco euros con ochenta céntimos por M3 | | | | | |
| BA023 | ML | TUBERIA DE HORMIGON EN MASA ENCHUFE CAMPANA, D=30 CM CON JUNTA DE GOMA, SERIE D, TOTALMENTE COLOCADA. | | | | |
| | ML | TUBERIA DE HORMIGON EN MASA 300 MM SERIE D CON JUNTA ESTANCA DE | 1,000 | 12,59 | 12,59 | |
| | UD | JUNTA DE GOMA DE DIÁMETRO 300 MM PARA TUBERÍA ENCHUFE CAMPANA | 0,500 | 3,37 | 1,69 | |
| | H | CAMIÓN CON PLUMA | 0,100 | 28,02 | 2,80 | |
| | H | PEÓN | 0,200 | 11,63 | 2,33 | |
| | H | OFICIAL | 0,200 | 17,44 | 3,49 | 22,90 Eu |
| | Son veintidós euros con noventa céntimos por ML | | | | | |
| BA024 | ML | TUBERIA DE HORMIGON EN MASA ENCHUFE CAMPANA, D=40 CM CON JUNTA DE GOMA, SERIE D, TOTALMENTE COLOCADA | | | | |
| | ML | TUBERIA DE HORMIGON EN MASA 400 MM SERIE D CON JUNTA ESTANCA DE | 1,100 | 15,78 | 17,36 | |
| | UD | JUNTA DE GOMA DE DIÁMETRO 400 MM PARA TUBERÍA ENCHUFE CAMPANA | 0,500 | 4,98 | 2,49 | |
| | H | PEÓN | 0,250 | 11,63 | 2,91 | |
| | H | OFICIAL | 0,250 | 17,44 | 4,36 | |
| | H | CAMIÓN CON PLUMA | 0,100 | 28,02 | 2,80 | 29,92 Eu |
| | Son veintinueve euros con noventa y dos céntimos por ML | | | | | |
| 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 | | | | |
| | ML | TUBERIA DE POLIETILENO PE 50 DE DIAMETRO NOMINAL 110 M | 1,000 | 13,85 | 13,85 | |
| | H | PEÓN | 0,150 | 11,63 | 1,74 | |
| | H | OFICIAL | 0,075 | 17,44 | 1,31 | 16,90 Eu |
| | Son dieciséis euros con noventa céntimos por ML | | | | | |
| BA040 | ML | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, PE 100, DIAMETRO NOMINAL 200 MM, PRESION 10 ATM, COMPLETAMENTE INSTALADA, INCLUSO | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio | | |
|---|-----|--|--------|--------|--------|
| PIEZAS ESPECIALES DE UNION | | | | | |
| MTPP600 | ML | TUBERIA DE POLIETILENO PE 100 DE DIAMETRO NOMINAL 200 | 1,000 | 39,98 | 39,98 |
| MO001 | H | PEÓN | 0,150 | 11,63 | 1,74 |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,075 | 17,44 | 1,31 |
| 43,03 Eu | | | | | |
| Son cuarenta y tres euros con tres céntimos por ML | | | | | |
| 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 | | | |
| MTPP599 | ML | TUBERÍA DE POLIETILENO PE 100 DE DIÁMETRO NOMINAL 315 | 1,000 | 54,26 | 54,26 |
| MO001 | H | PEÓN | 0,150 | 11,63 | 1,74 |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,075 | 17,44 | 1,31 |
| 57,31 Eu | | | | | |
| Son cincuenta y siete euros con treinta y un céntimos por ML | | | | | |
| 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 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. | | | |
| MTPP331 | UD | LLAVE DE PASO DE COMPUERTA DE 110 MM | 1,000 | 133,40 | 133,40 |
| MO001 | H | PEÓN | 3,000 | 11,63 | 34,89 |
| MO002 | H | OFICIAL | 1,500 | 17,44 | 26,16 |
| OC008 | | P.P. DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES | 1,000 | 49,84 | 49,84 |
| 244,29 Eu | | | | | |
| Son doscientos cuarenta y cuatro euros con veintinueve céntimos por UD | | | | | |
| 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. | | | |
| MTPP337 | UD | LLAVE DE PASO DE COMPUERTA DE 200 MM | 1,000 | 547,10 | 547,10 |
| MO001 | H | PEÓN | 4,000 | 11,63 | 46,52 |
| MO002 | H | OFICIAL | 4,000 | 17,44 | 69,76 |
| OC006 | | P.P. DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES | 1,000 | 89,21 | 89,21 |
| 752,59 Eu | | | | | |
| Son setecientos cincuenta y dos euros con cincuenta y nueve céntimos por UD | | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | Precio |
|---|-----|--|-------|----------|-----------|
| 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. | | | |
| MTPP353 | UD | LLAVE DE PASO DE COMPUERTA DE 315 MM | 1,000 | 791,39 | 791,39 |
| MO001 | H | PEÓN | 4,000 | 11,63 | 46,52 |
| MO002 | H | OFICIAL | 4,000 | 17,44 | 69,76 |
| OC006 | | P.P. DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES | 1,000 | 89,21 | 89,21 |
| | | | | | 996,88 Eu |
| Son novecientos noventa y seis euros con ochenta y ocho céntimos por UD | | | | | |
| 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. | | | |
| MTPP354 | UD | BRIDA CIEGA DE DIAMETRO NOMINAL 125 MM PN-10 | 1,000 | 47,23 | 47,23 |
| MO001 | H | PEÓN | 0,160 | 11,63 | 1,86 |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,080 | 17,44 | 1,40 |
| | | | | | 50,49 Eu |
| Son cincuenta euros con cuarenta y nueve céntimos por UD | | | | | |
| 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. | | | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,759 | 92,15 | 69,94 |
| PAPP005 | M3 | MORTERO DE CEMENTO DE 1:6 DE 250 | 0,050 | 52,49 | 2,62 |
| MTPP330 | UD | MARCO Y TRAPA DE FUNDICION DE 60 CM. DE DIÁMETRO | 1,000 | 46,50 | 46,50 |
| MTPP037 | UD | JUEGO DE ENCOFRADO METÁLICO PARA POZOS Y ARQUETAS DEL MODELO OFI | 0,040 | 1.000,81 | 40,03 |
| MO001 | H | PEÓN | 1,000 | 11,63 | 11,63 |
| MO002 | H | OFICIAL | 1,000 | 17,44 | 17,44 |
| | | | | | 188,16 Eu |
| Son ciento ochenta y ocho euros con dieciséis céntimos por UD | | | | | |
| 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 | | | |
| MTPP042 | UD | HIDRANTE PARA INCENDIOS | 1,000 | 443,83 | 443,83 |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 1,000 | 92,15 | 92,15 |
| MO001 | H | PEÓN | 2,000 | 11,63 | 23,26 |
| MO002 | H | OFICIAL | 2,000 | 17,44 | 34,88 |
| OC012 | | P.P. DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES. | 1,000 | 37,86 | 37,86 |
| | | | | | 631,98 Eu |
| Son seiscientos treinta y un euros con noventa y ocho céntimos por UD | | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | Precio | | |
|--------|---------|---|--------------------------------------|-------|--------|-------|-----------|
| 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 UN | | | | | |
| | MTPP041 | UD | BOCA DE RIEGO DE DIÁMETRO 70 | 1,000 | 98,32 | 98,32 | |
| | MO001 | H | PEÓN | 3,000 | 11,63 | 34,89 | |
| | MO002 | H | OFICIAL | 2,000 | 17,44 | 34,88 | |
| | OC012 | | P.P. DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES. | 1,000 | 37,86 | 37,86 | 205,95 Eu |

Son doscientos cinco euros con noventa y cinco céntimos por UD

| | | | | | | | |
|-------|---------|---|--|-------|-------|-------|-----------|
| BA054 | UD | ACOMETIDA A PARCELAS DESDE RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUAS, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE AYUDAS DE ALBAÑILERÍA. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA, INCLUSO DEMOLICIÓN Y DESMONTAJE DE ACOMETIDA EXISTENTE. | | | | | |
| | MTPP044 | UD | COLLARIN DE TOMA DE 125 | 1,000 | 16,58 | 16,58 | |
| | MTPP045 | UD | EMPALME MIXTO ROSCA-MAC | 3,000 | 3,30 | 9,90 | |
| | MTPP046 | UD | VALVULA DE BOLA 2" | 1,000 | 17,44 | 17,44 | |
| | MTPP047 | UD | CONTADOR DE 1,5" | 1,000 | 61,62 | 61,62 | |
| | MTPP074 | UD | TAPA METALICA DE FUNDIC | 1,000 | 30,31 | 30,31 | |
| | PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,100 | 92,15 | 9,22 | |
| | MO001 | H | PEÓN | 0,600 | 11,63 | 6,98 | |
| | MO002 | H | OFICIAL | 0,600 | 17,44 | 10,46 | 162,51 Eu |

Son ciento sesenta y dos euros con cincuenta y un céntimos por UD

| | | | | | |
|-------|----|--|--|--|-------------|
| BA053 | PA | A JUSTIFICAR EN CONEXIONES DE LA RED DE ABASTECIMIENTO A LA RED GENERAL Sin Descomposición | | | 2.674,10 Eu |
|-------|----|--|--|--|-------------|

Son dos mil seiscientos setenta y cuatro euros con diez céntimos por PA

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. | | | | | |
| | MQPP003 | H | RETROEXCAVADORA SOBRE | 0,300 | 30,40 | 9,12 | |
| | MTPP015 | M3 | MADERA PARA ENTIBAR DE 1 | 0,250 | 15,44 | 3,86 | |
| | PAPP020 | M3 | CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO. | 1,150 | 2,18 | 2,51 | |
| | MTPP601 | M3 | SUELO SELECCIONADO | 1,150 | 2,38 | 2,74 | |
| | MQPP014 | H | PISON MANUAL A GAS-OIL | 0,150 | 2,96 | 0,44 | |
| | MO001 | H | PEÓN | 0,300 | 11,63 | 3,49 | |
| | MO002 | H | OFICIAL | 0,271 | 17,44 | 4,73 | |
| | OC022 | | MEDIOS AUXILIARES | 3,300 | 1,33 | 4,39 | 31,28 Eu |

Son treinta y un euros con veintiocho céntimos por M3

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

| Código | Ud. | Descripción | | | | Precio |
|---------|-----|---|-------|-------|-------|-------------|
| 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 LINEA: | | | | |
| | | MTPP083 TN ARENA DE GRANULOMETRIA | 0,900 | 3,29 | 2,96 | |
| | | MQPP005 H CAMION DE HASTA 10 TM | 0,010 | 26,73 | 0,27 | |
| | | MO001 H PEÓN | 0,050 | 11,63 | 0,58 | 3,81 Eu |
| | | Son tres euros con ochenta y un céntimos por M3 | | | | |
| 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 TÍP: | | | | |
| | | PAPP013 M3 HORMIGON DE fck 17.5 N/MM2, INCLUSO FABRICACIÓN Y TRANSPORTE A O | 0,185 | 71,86 | 13,29 | |
| | | MTPP602 ML TUBO DE PVC (IPXX7) DE DIÁMETRO 160 MM | 3,000 | 5,81 | 17,43 | |
| | | MO001 H PEÓN | 0,400 | 11,63 | 4,65 | |
| | | OC002 % MEDIOS AUXILIARES | 2,000 | 4,07 | 8,14 | 43,51 Eu |
| | | Son cuarenta y tres euros con cincuenta y un céntimos por ML | | | | |
| BA088 | UD | SELLADO DE TUBOS DE 160 MM DE DIÁMETRO CON LÍNEA EXISTENTE, INCLUIDO MATERIAL, SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 3,72 Eu |
| | | Son tres euros con setenta y dos céntimos por UD | | | | |
| BA060 | UD | APORTACION Y COLOCACION DE TAPONES PARA TUBO DE 160 MM DE DIAMETRO, PARA EL SELLADO DE TUBOS VACIOS, SEGUN NORMAS IBERDROLA. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 2,91 Eu |
| | | Son dos euros con noventa y un céntimos por UD | | | | |
| BA061 | ML | DESMONTAJE DE LÍNEA AÉREA EXISTENTE, RETIRADA DE APOYOS Y ADAPTACIÓN DE LAS LÍNEAS AÉREAS EXISTENTES. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 6,51 Eu |
| | | Son seis euros con cincuenta y un céntimos por ML | | | | |
| 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. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 3.368,95 Eu |
| | | Son tres mil trescientos sesenta y ocho euros con noventa y cinco céntimos por UD | | | | |
| BA071 | UD | CONVERSIONES AEREO/SUBTERRÁNEAS, CON SECCIONADORES UNIPOLARES, AUTOVÁLVULAS, TERMINALES S/EXTERIOR, TUBOS DE PROTECCIÓN, INCLUIDO SU MONTAJE Y SOPORTES. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 4.183,21 Eu |
| | | Son cuatro mil ciento ochenta y tres euros con veintiu céntimos por UD | | | | |
| 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. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 685,85 Eu |
| | | Son seiscientos ochenta y cinco euros con ochenta y cinco céntimos por UD | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | | Precio |
|---|---------|--|-------|-------|------|-------------|
| 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. | | | | |
| | MTPP259 | ML CINTA DE SEÑALIZACIÓN DE POLIETILENO | 1,000 | 0,03 | 0,03 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,006 | 11,63 | 0,07 | 0,10 Eu |
| | | Son diez céntimos por ML | | | | |
| 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. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 6,55 Eu |
| | | Son seis euros con cincuenta y cinco céntimos por ML | | | | |
| BA064 | ML | COLOCACIÓN DE LA PLACA DE PROTECCIÓN MECÁNICA EN EL SENTIDO DE LA LÍNEA. TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA. | | | | |
| | MTPP260 | ML PLACA DE PROTECCIÓN DE PVC-IB | 1,000 | 1,20 | 1,20 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | 1,32 Eu |
| | | Son un euro con treinta y dos céntimos por ML | | | | |
| 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. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 36,77 Eu |
| | | Son treinta y seis euros con setenta y siete céntimos por ML | | | | |
| 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. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 684,80 Eu |
| | | Son seiscientos ochenta y cuatro euros con ochenta céntimos por UD | | | | |
| BA066 | UD | SUMINISTRO Y MONTAJE DE KIT COMPLETO DE 3 BOTELLAS DE EMPALME, COMPLETAMENTE TERMINADO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 533,09 Eu |
| | | Son quinientos treinta y tres euros con nueve céntimos por UD | | | | |
| BA069 | UD | MEDICIÓN REGLAMENTARIA DE AISLAMIENTO DE CONDUCTORES Y CERTIFICACIÓN DE SU VALOR. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 274,21 Eu |
| | | Son doscientos setenta y cuatro euros con veintin céntimos por UD | | | | |
| SUBCAPÍTULO 6. CENTROS DE TRANSFORMACIÓN | | | | | | |
| BA075 | UD | PREPARACIÓN DEL TERRENO, COMPACTADO,NIVELADO Y LECHO DE ARENA SEGÚN PROYECTOS TIPO. | | | | |
| | | Sin Descomposición | | | | 1.776,53 Eu |
| | | Son mil setecientos setenta y seis euros con cincuenta y tres céntimos por UD | | | | |
| 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 | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|--------|-----|---|--------------|
| | | 0,60 m MEDIDOS DESDE CUALQUIER PUNTO EXTERIOR AL RECINTO. Sin Descomposición | 2.039,29 Eu |
| | | Son dos mil treinta y nueve euros con veintinueve céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 10,68 Eu |
| | | Son diez euros con sesenta y ocho céntimos por M2 | |
| 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 Y CONEXIÓN DE TODOS LOS ELEMENTOS Y SISTEMA DE ALUMBRADO. | |
| | | MO001 H PEÓN 4,500 11,63 52,34 | |
| | | MO002 H OFICIAL 4,500 17,44 78,48 | |
| | | GGF009 UD EDIFICIO PREFABRICADO 1,000 58.132,49 58.132,49 | |
| | | MQPP025 H CAMIÓN CON PLUMA 4,500 28,02 126,09 | 58.389,40 Eu |
| | | Son cincuenta y ocho mil trescientos ochenta y nueve euros con cuarenta céntimos por UD | |
| 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. | |
| | | MO001 H PEÓN 4,500 11,63 52,34 | |
| | | MO002 H OFICIAL 4,500 17,44 78,48 | |
| | | GGF010 UD EDIFICIO PREFABRICADO 1,000 14.765,65 14.765,65 | |
| | | MQPP025 H CAMIÓN CON PLUMA 4,500 28,02 126,09 | 15.022,56 Eu |
| | | Son quince mil veintidós euros con cincuenta y seis céntimos por UD | |
| BA079 | UD | EQUIPO DE SEGURIDAD, COMPUESTO POR BANQUETA AISLANTE Y GUANTES DE MANIOBRA PARA M.T. Sin Descomposición | 159,36 Eu |
| | | Son ciento cincuenta y nueve euros con treinta y seis céntimos por UD | |
| 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 TESIÓN RV-240 AI. ENTRE CUADROS Y TRANSFORMADOR INCLUYE LA TOTALIDAD DE ACCESORIOS Y HERRAJES NECESARIOS PARA SU DEBIDA INSTALACIÓN. Sin Descomposición | 14.039,54 Eu |
| | | Son catorce mil treinta y nueve euros con cincuenta y cuatro céntimos por UD | |
| 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 TENSION RV-240 AI. ENTRE CUADROS Y TRANSFORMADOR INCLUYE LA TOTALIDAD DE ACCESORIOS Y HERRAJES NECESARIOS PARA SU DEBIDA INSTALACIÓN. Sin Descomposición | 12.120,08 Eu |
| | | Son doce mil ciento veinte euros con ocho céntimos por UD | |
| 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 | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|---|-----|--|--------------|
| | | SEPARADAS TRES m ENTRE SI, INCLUIDAS GRAPAS DE CONEXIÓN ADECUADAS, RECUBIERTO CON UNA CAPA DE TIERRA VEGETAL DE 5 cm DE ESPESOR. Sin Descomposición | 12,18 Eu |
| | | Son doce euros con dieciocho céntimos por ML | |
| BA083 | UD | MEDICIÓN Y CERTIFICACIÓN DE LAS TENSIONES DE PASO Y CONTACTO DEL SISTEMA DE TIERRAS, TANTO DE PROTECCIÓN COMO DE SERVICIO. Sin Descomposición | 329,05 Eu |
| | | Son trescientos veintinueve euros con cinco céntimos por UD | |
| BA187 | PA | A JUSTIFICAR EN REFORMA C.T. EXISTENTES, ADECUACIÓN DE INSTALACIONES PARA SU INTEGRACIÓN EN LA RED DUBTERRÁNEA DE M.T. Sin Descomposición | 46.924,55 Eu |
| | | Son cuarenta y seis mil novecientos veinticuatro euros con cincuenta y cinco céntimos por PA | |
| SUBCAPÍTULO 7. RED DE BAJA TENSIÓN | | | |
| 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. | |
| | | MQPP003 H RETROEXCAVADORA SOBRE 0,200 30,40 6,08 | |
| | | MTPP015 M3 MADERA PARA ENTIBAR DE 1 0,200 15,44 3,09 | |
| | | PAPP020 M3 CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO. 1,150 2,18 2,51 | |
| | | MTPP601 M3 SUELO SELECCIONADO 1,150 2,38 2,74 | |
| | | MQPP014 H PISON MANUAL A GAS-OIL 0,060 2,96 0,18 | |
| | | MO001 H PEÓN 0,300 11,63 3,49 | |
| | | MO002 H OFICIAL 0,309 17,44 5,39 | |
| | | OC023 MEDIOS AUXILIARES 2,905 2,69 7,81 | 31,29 Eu |
| | | Son treinta y un euros con veintinueve céntimos por M3 | |
| 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 LINEA: | |
| | | MTPP083 TN ARENA DE GRANULOMETRIA 0,900 3,29 2,96 | |
| | | MQPP005 H CAMION DE HASTA 10 TM 0,010 26,73 0,27 | |
| | | MO001 H PEÓN 0,050 11,63 0,58 | 3,81 Eu |
| | | Son tres euros con ochenta y un céntimos por M3 | |
| 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, COLOCACIÓN DE TUBOS, TAPONES, SEPARADORES Y CORONACIÓN CON OTRA CAPA DE 10 CM DE HORMIGÓN, INCLUIDO MATERIALES, SEGÚN PROYECTO TIPI Sin Descomposición | 68,68 Eu |
| | | Son sesenta y ocho euros con sesenta y ocho céntimos por ML | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|--------|-----|---|----------|
| 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, COLOCACIÓN DE TUBOS, TAPONES, SEPARADORES Y CORONACIÓN CON OTRA CAPA DE 10 CM DE HORMIGÓN, INCLUIDO MATERIALES, SEGÚN PROYECTO TIP Sin Descomposición | 93,88 Eu |
| | | Son noventa y tres euros con ochenta y ocho céntimos por ML | |
| BA088 | UD | SELLADO DE TUBOS DE 160 MM DE DIÁMETRO CON LÍNEA EXISTENTE, INCLUIDO MATERIAL, SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA. Sin Descomposición | 3,72 Eu |
| | | Son tres euros con setenta y dos céntimos por UD | |
| BA060 | UD | APORTACION Y COLOCACION DE TAPONES PARA TUBO DE 160 MM DE DIAMETRO, PARA EL SELLADO DE TUBOS VACIOS, SEGUN NORMAS IBERDROLA. Sin Descomposición | 2,91 Eu |
| | | Son dos euros con noventa y un céntimos por UD | |
| BA089 | UD | CIMENTACIÓN DE 35x70x35 DE HORMIGÓN HM-15 Y ENVOLVENTE DE PROTECCIÓN DE CGP FORMADA POR TABICÓN DEL 9, DEBIDAMENTE ENLUCIDO CON MORTERO DE CEMENTI Sin Descomposición | 67,68 Eu |
| | | Son sesenta y siete euros con sesenta y ocho céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 0,11 Eu |
| | | Son once céntimos por ML | |
| BA064 | ML | COLOCACIÓN DE LA PLACA DE PROTECCIÓN MECÁNICA EN EL SENTIDO DE LA LÍNEA. TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA. MTPP260 ML PLACA DE PROTECCIÓN DE PVC-IB 1,000 1,20 1,20 MO001 H PEÓN 0,010 11,63 0,12 | 1,32 Eu |
| | | Son un euro con treinta y dos céntimos por ML | |
| 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. Sin Descomposición | 6,55 Eu |
| | | Son seis euros con cincuenta y cinco céntimos por ML | |
| BA091 | ML | SUMINISTRO Y TENDIDO LÍNEA SUBTERRÁNEA DE BAJA TENSIÓN DE 3x(1x240)+1x150 mm2 AI, AISLAMIENTO RV 0,7/1 KV, SOBRE LECHO DE ARENA EXISTENTE, TODO ELLO SEGÚN NORMAS DE IBERDROLA. Sin Descomposición | 13,85 Eu |
| | | Son trece euros con ochenta y cinco céntimos por ML | |
| BA093 | UD | JUEGO DE TERMINALES A COMPRESIÓN aL 3x240+1x150 O DE CUALQUIER SECCIÓN. Sin Descomposición | 4,58 Eu |
| | | Son cuatro euros con cincuenta y ocho céntimos por UD | |
| 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 | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|---|-----|---|-----------|
| | | RED. TOTALMENTE INSTALADO Y EN FUNCIONAMIENTO. Sin Descomposición | 180,51 Eu |
| | | Son ciento ochenta euros con cincuenta y un céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 120,50 Eu |
| | | Son ciento veinte euros con cincuenta céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 31,26 Eu |
| | | Son treinta y un euros con veintiséis céntimos por M3 | |
| 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. Sin Descomposición | 2,55 Eu |
| | | Son dos euros con cincuenta y cinco céntimos por M3 | |
| 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. Sin Descomposición | 6,33 Eu |
| | | Son seis euros con treinta y tres céntimos por ML | |
| 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. Sin Descomposición | 77,83 Eu |
| | | Son setenta y siete euros con ochenta y tres céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 110,80 Eu |
| | | Son ciento diez euros con ochenta céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 87,66 Eu |
| | | Son ochenta y siete euros con sesenta y seis céntimos por UD | |
| BAL06 | ML | PRISMA DE HORMIGÓN H-175 DE 0.45x0.31 CON TRES TUBOS DE PVC (IPXX7) DE 100-90 MM | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|--------|-----|---|-------------|
| | | 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. Sin Descomposición | 32,80 Eu |
| | | Son treinta y dos euros con ochenta céntimos por ML | |
| BAL07 | UD | ARQUETA PARA CRUCE DE CALZADA, CONSTRUIDA CON HORMIGÓN H-125, INCLUSO MOVIMIENTO DE TIERRAS Y TAPA DE FUNDICIÓN, SITUADA EN ACERA EXISTENTE A MANTENER, CON LEVANTADO Y REPOSICIÓN TOTAL DE LA ACERA, TOTALMENTE TERMINADA. Sin Descomposición | 199,99 Eu |
| | | Son ciento noventa y nueve euros con noventa y nueve céntimos por UD | |
| BAL08 | UD | CUADRO DE CONTADORES COMPLETO, FORMADO POR CONTADOR ACTIVA, CONTADOR REACTIVA, RELOJ, FUSIBLE Y TOTALMENTE INSTALADO. Sin Descomposición | 1.317,28 Eu |
| | | Son mil trescientos diecisiete euros con veintiocho céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 3.948,63 Eu |
| | | Son tres mil novecientos cuarenta y ocho euros con sesenta y tres céntimos por UD | |
| 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 Sin Descomposición | 307,11 Eu |
| | | Son trescientos siete euros con once céntimos por UD | |
| 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 Sin Descomposición | 401,46 Eu |
| | | Son cuatrocientos un euros con cuarenta y seis céntimos por UD | |
| 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 Sin Descomposición | 215,44 Eu |
| | | Son doscientos quince euros con cuarenta y cuatro céntimos por UD | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|--------|-----|---|-----------|
| 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. REFLECTOR DE UNA PIEZA DE CHAPADE CHAPA DE ALUMINIO PULIDO. FILTRO ISOSTATUCO PARA RENOVAR EL AIRE. Sin Descomposición | 342,98 Eu |
| | | Son trescientos cuarenta y dos euros con noventa y ocho céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 53,05 Eu |
| | | Son cincuenta y tres euros con cinco céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 44,88 Eu |
| | | Son cuarenta y cuatro euros con ochenta y ocho céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 34,71 Eu |
| | | Son treinta y cuatro euros con setenta y un céntimos por UD | |
| BAL13 | M | CONDUCTOR TERMOPLÁSTICO ESPECIAL DE 3x2.5 MM2 Sin Descomposición | 3,24 Eu |
| | | Son tres euros con veinticuatro céntimos por M | |
| 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. Sin Descomposición | 1,09 Eu |
| | | Son un euro con nueve céntimos por M | |
| 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. Sin Descomposición | 1,65 Eu |
| | | Son un euro con sesenta y cinco céntimos por M | |
| 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 Sin Descomposición | 2,20 Eu |
| | | Son dos euros con veinte céntimos por M | |
| BAL17 | M | CONDUCTOR DE COBRE RECOCIDO DE 35 MM2 DE SECCIÓN, DIRECTAMENTE ENTERRADO EN ZANJA PARA TIERRA DE LA RED DE ALUMBRADO PÚBLICO INCLUSO ACCESORIOS, EMPALMES Y TERMINALES. Sin Descomposición | 4,50 Eu |
| | | Son cuatro euros con cincuenta céntimos por M | |
| BAL18 | M | CONDUCTOR DE CU DESNUDO DE 1X50 MM2 DE SECCIÓN, DIRECTAMENTE ENTERRADO EN | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio |
|--------|-----|---|----------|
| | | ZANJA, PARA TIERRA DE LA RED DE ALUMBRADO PÚBLICO INCLUSO ACCESORIOS, EMPALMES Y TERMINALES. Sin Descomposición | 7,79 Eu |
| | | Son siete euros con setenta y nueve céntimos por M | |
| 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. Sin Descomposición | 12,32 Eu |
| | | Son doce euros con treinta y dos céntimos por UD | |
| 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. Sin Descomposición | 32,90 Eu |
| | | Son treinta y dos euros con noventa céntimos por UD | |

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 SOBRTANTES | |
| | | MQPP002 H RETROEXCAVADORA GIRATO 0,200 48,88 9,78 | |
| | | MQPP005 H CAMION DE HASTA 10 TM 0,200 26,73 5,35 | |
| | | MQPP009 H BANDEJA COMPACTADORA 0,200 4,00 0,80 | |
| | | MO001 H PEÓN 0,388 11,63 4,51 | |
| | | OC003 P.P. DE ENTIBACIÓN, AGOTAMIENTO, NIVELACIÓN, RASANTEO Y COMPACTA 1,000 0,19 0,19 | 20,63 Eu |
| | | Son veinte euros con sesenta y tres céntimos por M3 | |
| BA136 | M3 | RELLENO DE ZANJAS CON MATERIAL PROCEDENTE DE LA EXCAVACIÓN, EXTENDIDO Y COMPACTADO CON MEDIOS MECÁNICOS AL 95% DEL P.M. | |
| | | MQPP005 H CAMION DE HASTA 10 TM 0,100 26,73 2,67 | |
| | | MQPP004 H PALA CARGADORA SOBRE NE 0,050 31,53 1,58 | |
| | | MQPP009 H BANDEJA COMPACTADORA 0,025 4,00 0,10 | |
| | | MO001 H PEÓN 0,125 11,63 1,45 | 5,80 Eu |
| | | Son cinco euros con ochenta céntimos por M3 | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | | Precio |
|--------|---------|--|-------|-------|------|----------|
| 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 SÉPARADORES Y MANDRILADO | | | | |
| | MTPP090 | ML TUBERIA DE PVC 110 MM PARA TELEFONIA | 2,000 | 1,51 | 3,02 | |
| | MTPP053 | ML TUBERIA DE PVC 63 MM PARA TELEFONIA | 4,000 | 1,28 | 5,12 | |
| | PAPP099 | M3 HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,080 | 92,15 | 7,37 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,001 | 17,44 | 0,02 | 15,65 Eu |

Son quince euros con sesenta y cinco céntimos por ML

| | | | | | | |
|--------|---------|---|-------|-------|------|---------|
| 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 | | | | |
| | MTPP090 | ML TUBERIA DE PVC 110 MM PARA TELEFONIA | 2,000 | 1,51 | 3,02 | |
| | MTPP053 | ML TUBERIA DE PVC 63 MM PARA TELEFONIA | 2,000 | 1,28 | 2,56 | |
| | PAPP099 | M3 HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,017 | 92,15 | 1,57 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,006 | 17,44 | 0,10 | 7,37 Eu |

Son siete euros con treinta y siete céntimos por ML

| | | | | | | |
|--------|---------|--|-------|-------|------|----------|
| 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 | | | | |
| | MTPP090 | ML TUBERIA DE PVC 110 MM PARA TELEFONIA | 4,000 | 1,51 | 6,04 | |
| | MTPP053 | ML TUBERIA DE PVC 63 MM PARA TELEFONIA | 2,000 | 1,28 | 2,56 | |
| | PAPP099 | M3 HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,080 | 92,15 | 7,37 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,005 | 17,44 | 0,09 | 16,18 Eu |

Son dieciséis euros con dieciocho céntimos por ML

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

| Código | Ud. | Descripción | | | | Precio |
|--|---------|---|-------|-------|------|---------|
| 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 | | | | |
| | MTPP053 | ML TUBERIA DE PVC 63 MM PARA TELEFONIA | 4,000 | 1,28 | 5,12 | |
| | PAPP099 | M3 HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,017 | 92,15 | 1,57 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,030 | 17,44 | 0,52 | 7,33 Eu |
| Son siete euros con treinta y tres céntimos por ML | | | | | | |
| 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 | | | | |
| | MTPP090 | ML TUBERIA DE PVC 110 MM PARA TELEFONIA | 2,000 | 1,51 | 3,02 | |
| | PAPP099 | M3 HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,017 | 92,15 | 1,57 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,001 | 17,44 | 0,02 | 4,73 Eu |
| Son cuatro euros con setenta y tres céntimos por ML | | | | | | |
| 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 | | | | |
| | MTPP090 | ML TUBERIA DE PVC 110 MM PARA TELEFONIA | 4,000 | 1,51 | 6,04 | |
| | PAPP099 | M3 HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,017 | 92,15 | 1,57 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,001 | 17,44 | 0,02 | 7,75 Eu |
| Son siete euros con setenta y cinco céntimos por ML | | | | | | |
| 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 | | | | |
| | MTPP053 | ML TUBERIA DE PVC 63 MM PARA TELEFONIA | 2,000 | 1,28 | 2,56 | |
| | PAPP099 | M3 HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,017 | 92,15 | 1,57 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,006 | 17,44 | 0,10 | 4,35 Eu |
| Son cuatro euros con treinta y cinco céntimos por ML | | | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | Precio | |
|---|-----|--|-------|--------|--------|-----------|
| BA144 | UD | ARQUETA TIPO D-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 | | | | |
| MTPP055 | UD | MARCO Y TRAPA DE FUNDIC | 1,000 | 391,76 | 391,76 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 3,000 | 92,15 | 276,45 | |
| MO001 | H | PEÓN | 2,000 | 11,63 | 23,26 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 2,000 | 17,44 | 34,88 | 726,35 Eu |
| Son setecientos veintiséis euros con treinta y cinco céntimos por UD | | | | | | |
| 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 | | | | |
| MTPP056 | UD | MARCO Y TRAPA DE FUNDIC | 1,000 | 347,36 | 347,36 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,900 | 92,15 | 82,94 | |
| MO001 | H | PEÓN | 2,000 | 11,63 | 23,26 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 2,000 | 17,44 | 34,88 | |
| OC013 | | MEDIOS AUXILIARES | 1,000 | 32,73 | 32,73 | 521,17 Eu |
| Son quinientos veintitun euros con diecisiete céntimos por UD | | | | | | |
| 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 | | | | |
| MTPP057 | UD | MARCO Y TRAPA DE HORMIG | 1,000 | 135,22 | 135,22 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,600 | 92,15 | 55,29 | |
| MO001 | H | PEÓN | 1,000 | 11,63 | 11,63 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 1,000 | 17,44 | 17,44 | |
| OC030 | | MEDIOS AUXILIARES | 1,000 | 27,74 | 27,74 | 247,32 Eu |
| Son doscientos cuarenta y siete euros con treinta y dos céntimos por UD | | | | | | |
| 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. | | | | |
| MTPP058 | UD | MARCO DE ACERO GALVANIZ | 1,000 | 66,66 | 66,66 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,800 | 92,15 | 73,72 | |
| MO001 | H | PEÓN | 3,000 | 11,63 | 34,89 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 2,000 | 17,44 | 34,88 | 210,15 Eu |
| Son doscientos diez euros con quince céntimos por UD | | | | | | |
| 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. | | | | |
| MTPP234 | ML | TUBERIA DE PVC 40 MM PARA TELEFONIA | 5,000 | 1,81 | 9,05 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | Precio | |
|--|-----|--|-------|-------|--------|-------------|
| | | TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,500 | 92,15 | 46,08 | |
| MO001 | H | PEÓN | 5,000 | 11,63 | 58,15 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 5,000 | 17,44 | 87,20 | |
| OC015 | | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PIEZAS ESPECIALES | 2,000 | 10,50 | 21,00 | 221,48 Eu |
| Son doscientos veintinueve euros con cuarenta y ocho céntimos por UD | | | | | | |
| BA174 | PA | A JUSTIFICAR EN DESMONTAJE DE LÍNEA TELEFÓNICA AÉREA EXISTENTE Sin Descomposición | | | | 4.935,77 Eu |
| Son cuatro mil novecientos treinta y cinco euros con setenta y siete céntimos por PA | | | | | | |
| 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 | | | | |
| MTPP060 | UD | SEÑAL TRIANGULAR DE 90 | 1,000 | 63,33 | 63,33 | |
| MTPP063 | ML | POSTE DE ALUMINIO DE DIÁMETRO 76 MM | 3,000 | 3,49 | 10,47 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,200 | 92,15 | 18,43 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,250 | 11,63 | 2,91 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,250 | 17,44 | 4,36 | 99,50 Eu |
| Son noventa y nueve euros con cincuenta céntimos por UD | | | | | | |
| 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 | | | | |
| MTPP061 | UD | SEÑAL CIRCULAR DE 60 CM | 1,000 | 60,46 | 60,46 | |
| MTPP063 | ML | POSTE DE ALUMINIO DE DIÁMETRO 76 MM | 3,000 | 3,49 | 10,47 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,200 | 92,15 | 18,43 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,250 | 11,63 | 2,91 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,250 | 17,44 | 4,36 | 96,63 Eu |
| Son noventa y seis euros con sesenta y tres céntimos por UD | | | | | | |
| 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 | | | | |
| MTPP062 | UD | SEÑAL OCTOGONAL DE 60 C | 1,000 | 53,99 | 53,99 | |
| MTPP063 | ML | POSTE DE ALUMINIO DE DIÁMETRO 76 MM | 3,000 | 3,49 | 10,47 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,200 | 92,15 | 18,43 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,250 | 11,63 | 2,91 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,250 | 17,44 | 4,36 | 90,16 Eu |
| Son noventa euros con dieciséis céntimos por UD | | | | | | |
| 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 | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | Precio | |
|--|-----|---|-------|-------|--------|-----------|
| | | LIBRE, INCLUSO COLOCAION, ANCLAJES Y TORNILLERIA | | | | |
| MTPP105 | UD | SEÑAL CUADRANGULAR DE 6 | 1,000 | 68,43 | 68,43 | |
| MTPP063 | ML | POSTE DE ALUMINIO DE DIÁMETRO 76 MM | 3,000 | 3,49 | 10,47 | |
| PAPP099 | M3 | HORMIGON DE fck 20 N/MM2, TAMAÑO MÁXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICACI | 0,200 | 92,15 | 18,43 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,250 | 11,63 | 2,91 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,250 | 17,44 | 4,36 | 104,60 Eu |
| | | Son ciento cuatro euros con sesenta céntimos por UD | | | | |
| BA165 | ML | MARCA VIAL DE 10 CM DE ANCHO CON PINTURA BLANCA REFLEXIVA, INCLUSO PREMARCAJE, TOTALMENTE PUESTA EN OBRA | | | | |
| MTPP064 | M2 | PINTURA BLANCA REFLEXIV | 0,100 | 2,02 | 0,20 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,010 | 17,44 | 0,17 | 0,49 Eu |
| | | Son cuarenta y nueve céntimos por ML | | | | |
| BA166 | M2 | MARCA VIAL DE TRAFICO EN SIGNOS, FLECHAS O LETRAS CON PINTURA BLANCA REFLEXIVA, INCLUSO PREMARCAJE, TOTALMENTE PUESTA EN OBRA | | | | |
| MTPP064 | M2 | PINTURA BLANCA REFLEXIV | 1,000 | 2,02 | 2,02 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,096 | 11,63 | 1,12 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 0,100 | 17,44 | 1,74 | 4,88 Eu |
| | | Son cuatro euros con ochenta y ocho céntimos por M2 | | | | |
| BA167 | UD | RAMPA DE ACCESO MINUSVÁLIDO, SEGÚN NORMAS DE ACCESIBILIDAD, CON PAVIMENTO DE COLOR Y ANTIDESLIZANTE, TOTALMENTE TERMINADA. Sin Descomposición | | | | 164,53 Eu |
| | | Son ciento sesenta y cuatro euros con cincuenta y tres céntimos por UD | | | | |
| 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. | | | | |
| MTPP175 | M3 | TIERRA VEGETAL DE 1ª CA | 1,150 | 15,96 | 18,35 | |
| MTPP077 | KG | MATERIA ORGANICA | 8,000 | 0,08 | 0,64 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,500 | 11,63 | 5,82 | 24,81 Eu |
| | | Son veinticuatro euros con ochenta y un céntimos por M3 | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | | Precio |
|--|---------|--|-------|--------|--------|-----------|
| 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 | | | | |
| | MTPP014 | ML BORDILLO DE HORMIGON 20x10 CM | 8,000 | 2,05 | 16,40 | |
| | PAPP008 | M3 HORMIGON DE fck 12.5 N/MM2, TAMAÑO MAXIMO 20 MM, INCLUSO FABRICA | 0,400 | 65,09 | 26,04 | |
| | PAPP006 | M3 EXCAVACION EN ZANJA O POZO POR M | 1,500 | 2,19 | 3,29 | |
| | PAPP007 | M3 TRANSPORTE A VERTEDERO A UNA DIS | 1,800 | 1,64 | 2,95 | |
| | MO001 | H PEÓN | 2,000 | 11,63 | 23,26 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 1,359 | 17,44 | 23,70 | 95,64 Eu |
| Son noventa y cinco euros con sesenta y cuatro céntimos por UD | | | | | | |
| BA178 | M2 | SIEMBRA MEZCLA CESPED COMPUESTA POR AGROSTIS ESTALONIFERA, RAY-GRASS, FESTUCA ARUNDINACEA, Y PARTE PROPORCIONAL DE PENISSETUM CLANDESTINUM, INCLUSO PREPARACION DE TERRENO, MANTILLO Y PRIMER RIEGO, INCLUSO MANTENIMIENTO DURANTE EL PERIODO DE GARANTÍA. | | | | |
| | MTPP112 | KG MEZCLA SEMILLA | 0,040 | 11,63 | 0,47 | |
| | MTPP077 | KG MATERIA ORGANICA | 5,000 | 0,08 | 0,40 | |
| | MTPP113 | KG MANTILLO | 3,000 | 0,06 | 0,18 | |
| | MQPP024 | H MOTOAZADA | 0,060 | 3,20 | 0,19 | |
| | MQPP026 | H RULO | 0,050 | 2,49 | 0,12 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,100 | 11,63 | 1,16 | 2,52 Eu |
| Son dos euros con cincuenta y dos céntimos por M2 | | | | | | |
| 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 ANTIHERBA DE 140 GR/M², FIJADA Y COMPLETAMENTE INSTALADA. | | | | |
| | MTV5000 | M³ Gravas naturales | 0,100 | 36,34 | 3,63 | |
| | MTV5001 | M² malla antihierba | 1,100 | 1,05 | 1,16 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,100 | 11,63 | 1,16 | 5,95 Eu |
| Son cinco euros con noventa y cinco céntimos por M2 | | | | | | |
| 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. | | | | |
| | MTV0104 | UD Morus alba "fruit less" | 1,000 | 197,65 | 197,65 | |
| | MTV0810 | KG Materia orgánica | 5,000 | 0,05 | 0,25 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,400 | 11,63 | 4,65 | 202,55 Eu |
| Son doscientos dos euros con cincuenta y cinco céntimos por UD | | | | | | |
| 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. | | | | |
| | MTV0098 | UD Pinus halepensis. | 1,000 | 302,29 | 302,29 | |
| | MTV0810 | KG Materia orgánica | 5,000 | 0,05 | 0,25 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,400 | 11,63 | 4,65 | 307,19 Eu |
| Son trescientos siete euros con diecinueve céntimos por UD | | | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio | | | |
|--------|--|---|--------|--------|--------|-----------|
| 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. | | | | |
| | MTV0144 | UD Populus nigra | 1,000 | 69,76 | 69,76 | |
| | MTV0810 | KG Materia orgánica | 5,000 | 0,05 | 0,25 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,400 | 11,63 | 4,65 | 74,66 Eu |
| | Son setenta y cuatro euros con sesenta y seis céntimos por UD | | | | | |
| 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. | | | | |
| | MTV1610 | UD Washingtonia filifera | 1,000 | 825,48 | 825,48 | |
| | MQPP002 | H RETROEXCAVADORA GIRATO | 0,600 | 48,88 | 29,33 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,600 | 11,63 | 6,98 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,300 | 17,44 | 5,23 | 867,02 Eu |
| | Son ochocientos sesenta y siete euros con dos céntimos por UD | | | | | |
| 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. | | | | |
| | MTU100 | UD Programador a pilas de 1 estación con electroválvula 1" | 1,000 | 244,16 | 244,16 | |
| | MTU106 | UD Filtro de malla de 1" | 1,000 | 6,98 | 6,98 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,400 | 11,63 | 4,65 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,400 | 17,44 | 6,98 | 262,77 Eu |
| | Son doscientos sesenta y dos euros con setenta y siete céntimos por UD | | | | | |
| IF0999 | UD | ARQUETA 70 X 70 CM. | | | | |
| | AEV001 | M³ Carga y transporte de escombros o material sobrante a vertedero | 2,000 | 21,28 | 42,56 | |
| | AHH020 | M³ Hormigón HM-20/P/40/I | 1,000 | 58,80 | 58,80 | |
| | AHM020 | M³ Mortero de cemento Portland M-450 | 0,060 | 50,92 | 3,06 | |
| | AHE010 | M² Encofrado y desmetálico, vertical | 0,050 | 7,12 | 0,36 | |
| | MO001 | H PEÓN | 4,000 | 11,63 | 46,52 | |
| | MO002 | H OFICIAL | 4,000 | 17,44 | 69,76 | |
| | MTPP226 | UD MARCO Y TAPA 70X70 M | 1,000 | 69,76 | 69,76 | 290,82 Eu |
| | Son doscientos noventa euros con ochenta y dos céntimos por UD | | | | | |
| IF0174 | ML | TUBERÍA DE PE BAJA DENSIDAD, DE 32 MM DE DIÁMETRO, DE 4 ATM DE PRESIÓN, TOTALMENTE INSTALADA Y PROBADA. | | | | |
| | MTE1174 | Mi Tubería PEBD, Ø 32 mm y PN 4 atm. | 1,000 | 0,91 | 0,91 | |
| | MO001 | H PEÓN | 0,050 | 11,63 | 0,58 | 1,49 Eu |
| | Son un euro con cuarenta y nueve céntimos por ML | | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | Precio | | | |
|--|-----|---|--------|-------|-------|----------|
| 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 GOTEADO 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 ACOPLE, | | | | |
| MTE1227 | ML | Tubería integral con goteros cada 0.5 m | 1,000 | 0,93 | 0,93 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,050 | 11,63 | 0,58 | 1,51 Eu |
| Son un euro con cincuenta y un céntimos por ML | | | | | | |
| 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 | | | | |
| MTPP081 | UD | GOTERO AUTOCOMPENSANT | 1,000 | 5,81 | 5,81 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | 5,93 Eu |
| Son cinco euros con noventa y tres céntimos por UD | | | | | | |
| 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 | | | | |
| MTE1174A | MI | Tubería PEBD, Ø 16 mm y PN 4 atm. | 1,000 | 0,93 | 0,93 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | 1,05 Eu |
| Son un euro con cinco céntimos por ML | | | | | | |
| IF1050 | UD | GOTERO PINCHADO Q=4 L/H | | | | |
| MTF2005 | Ud | Gotero pinchado 4 l/h | 1,000 | 5,58 | 5,58 | |
| MO001 | H | PEÓN | 0,010 | 11,63 | 0,12 | 5,70 Eu |
| Son cinco euros con setenta céntimos por UD | | | | | | |
| IF1000 | UD | ARQUETA 20X20 CM PARA GOTEADO | | | | |
| AEV001 | M³ | Carga y transporte de escombros o material sobrante a vertedero | 0,035 | 21,28 | 0,74 | |
| AHH020 | M³ | Hormigón HM-20/P/40/I | 0,035 | 58,80 | 2,06 | |
| AHM020 | M³ | Mortero de cemento Portland M-450 | 0,300 | 50,92 | 15,28 | |
| AHE010 | M² | Encofrado y desmetálico, vertical | 0,500 | 7,12 | 3,56 | |
| MO001 | H | PEÓN | 1,000 | 11,63 | 11,63 | |
| MO002 | H | OFICIAL | 1,000 | 17,44 | 17,44 | |
| MTPP225 | UD | MARCO Y TAPA DE 20X20 CM. | 1,000 | 48,83 | 48,83 | 99,54 Eu |
| Son noventa y nueve euros con cincuenta y cuatro céntimos por UD | | | | | | |

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

| Código | Ud. | Descripción | | | | Precio |
|--------|---------|--|-------|-------|--|-----------|
| IF0996 | UD | ARQUETA DE CONTROL 45X45 CM. | | | | |
| | AEV001 | M³ Carga y transporte de escombros o material sobrante a vertedero | 1,600 | 21,28 | | 34,05 |
| | AHH020 | M³ Hormigón HM-20/P/40/I | 0,800 | 58,80 | | 47,04 |
| | AHM020 | M³ Mortero de cemento Portland M-450 | 0,040 | 50,92 | | 2,04 |
| | AHE010 | M² Encofrado y desmetálico, vertical | 0,020 | 7,12 | | 0,14 |
| | MO001 | H PEÓN | 0,300 | 11,63 | | 3,49 |
| | MO002 | H OFICIAL | 0,300 | 17,44 | | 5,23 |
| | MTPP221 | UD MARCO Y TAPA 45X45 CM | 1,000 | 52,32 | | 52,32 |
| | | | | | | 144,31 Eu |

Son ciento cuarenta y cuatro euros con treinta y un céntimos por UD

SUBCAPÍTULO 12. VARIOS

| | | | | | | |
|-------|----|--|--|--|--|-------------|
| BA189 | PA | A JUSTIFICAR EN REPOSICIÓN DE VALLADOS EXISTENTES, AFECTADOS POR LAS OBF Sin Descomposición | | | | 7.250,00 Eu |
|-------|----|--|--|--|--|-------------|

Son siete mil doscientos cincuenta euros por PA

| | | | | | | |
|-------|----|---|--|--|--|--------------|
| BA190 | PA | A JUSTIFICAR EN OBRAS ACCESORIAS, DE TERMINACIÓN, REPOSICIÓN E IMPREVISTO Sin Descomposición | | | | 23.613,42 Eu |
|-------|----|---|--|--|--|--------------|

Son veintitrés mil seiscientos trece euros con cuarenta y dos céntimos por PA

SUBCAPÍTULO 13. SEGURIDAD Y SALUD

| | | | | | | |
|----------|----|--|--|--|--|--------------|
| BA191GGF | UD | ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD SEG Sin Descomposición | | | | 55.000,00 Eu |
|----------|----|--|--|--|--|--------------|

Son cincuenta y cinco mil euros por UD

SUBCAPÍTULO 14. CONTROL DE CALIDAD

| | | | | | | |
|-------|----|--|--|--|--|--------------|
| GG004 | UD | CONTROL DE CALIDAD Sin Descomposición | | | | 32.905,19 Eu |
|-------|----|--|--|--|--|--------------|

Son treinta y dos mil novecientos cinco euros con diecinueve céntimos por UD