** Ingreso del pliego de condiciones**

|  |
| --- |
| * - Podrá realizar la consulta del historial detallado de concursos |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Anuncio** | |  | | --- | |  | | | |
| **Historial de modificaciones al cartel** | [Consultar](javascript:js_cartelHist();) | **Historial de modificaciones de presupuesto** | [Consultar](javascript:js_presModHist();) |
| **Consulta de notificaciones** | [Consultar](javascript:js_consultaNotificaciones('2022LA-000033-0032000702');) | | |
|  | | | |

**[ 1. Información general ]**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Funcionarios relacionados** | [Funcionarios relacionados con el concurso](javascript:ep_authList('https://www.sicop.go.cr/moduloBid','20221002819','00');) | **Estado del concurso** | [Contrato](javascript:js_contractStateView('20221002819','00');) |
| **Fecha/hora de publicación** | 18/10/2022 08:52 | **Cartel** | Real |
| **Número de procedimiento** | **2022LA-000033-0032000702** | **Número de SICOP** | - |
| **Nombre de la institución** | **Municipalidad de Pococí** | **Concurso confidencial** | No |
| **Encargado de publicación, gestión de objeciones y apertura** | [RONALD QUIROS BRENES](javascript:js_userInfo('G3014042125003')) | **Elaborador** | [RONALD QUIROS BRENES](javascript:js_userInfo('G3014042125003')) |
| **Encargado de solicitar estudio de ofertas/recomendación del acto final** | [RONALD QUIROS BRENES](javascript:js_userInfo('G3014042125003')) | **Registro del pliego de condiciones** | Registro |
| **Versiones del cartel** |  | **Versión en consulta** | 20221002819-00 |
| **Descripción del procedimiento** | **Construcción de Puentes Calle Vieja Jimenez 7-02-004, Ley 8114** | | |
| **Clasificación del objeto** | OBRA PUBLICA | | |
| **Tipo de procedimiento** | **LICITACIÓN ABREVIADA** | | |
| **Tipo de modalidad** | Cantidad definida | | |
| **Tipo de recepción de ofertas** | **En línea** | **Lugar de apertura** | [https://www.sicop.go.cr](javascript:js_openbidSpotLink('https://www.sicop.go.cr');) | | |
| **Inicio de recepción de ofertas** | **18/10/2022 09:00** | **Cierre de recepción de ofertas** | **25/10/2022 15:00** |  |  |
| **Fecha/hora de apertura de ofertas** | **25/10/2022 15:01** | **Plazo del acto final** | 9 Días naturales |  |  |
| **Presupuesto total estimado** | 140.500.000 [CRC] | **Presupuesto total estimado USD (Opcional)** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | | | |  |  |

**[ 2. Sistema de Evaluación de Ofertas ]**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **Aplicación del Sistema** | Automática por SICOP   [Consulta de los factores de evaluación](javascript:js_evalItemSearch('20221002819','00','Y'))   [Reporte del resultado de la evaluación](javascript:js_openPoqList('20221002819','00')) |
| **Evaluador** | [RONALD QUIROS BRENES](javascript:js_userInfo('G3014042125003')) |
|  | |

**[ A. Criterios sustentables ]**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Criterios de cercanía geográfica** |  |
|  | |

**[ B. Aclaración ]**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Fecha/hora límite de recepción de Aclaración** | 19/10/2022 15:00  [Solicitud de Aclaración](javascript:js_apmReq('20221002819','00','XM');) [Consulta de Aclaración](javascript:js_apmList('20221002819','00','Y');) |
| **Recepción de extemporáneas** | No |
| **Encargado de la aclaración** | [RONALD QUIROS BRENES](javascript:js_userInfo('G3014042125003')) |
| **Observaciones** |  |
|  | |

**[ C. Información del recurso de objeción ]**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **Admisibilidad** | Admisible |
| **Fecha/hora límite de recepción de objeciones** | 19/10/2022 15:00 |
|  | |

**[ 3. Información de pago para PYMES ]**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Pago por adelantado** | No | **Porcentaje** |  |
| **Observaciones** |  | | |
|  | | | |

**[ 4. Garantías ]**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
| **Recepción de garantías** | Garantía electrónica | | |
| **Garantía de participación** | No | | |
| **Monto o porcentaje** |  | **Vigencia** |  |
| **Garantía de cumplimiento** | Sí | | |
| **Monto o porcentaje** | 5 % | **Vigencia** | 3 meses |
| **Colateral** | No | | |
| **Monto o porcentaje** |  | **Vigencia** |  |
|  | | | |

**[ 5. Oferta ]**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Número máximo de ofertas bases** | 1 | **Número máximo de ofertas alternativas** | 0 |
| **Vigencia** | 30 Días naturales | | |
| **Autorización de ofertas conjuntas** | No | **Mejora de Precios** | No |
| **Participación de proveedores** | Todos | | |
| **Reajuste de precio** | Sí | | |
| **Observaciones de reajuste de precios** |  | | |
|  | | | |

**[ 6. Timbres ]**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Asociación Ciudad de Las Niñas** | Exento | | |
| **Especies fiscales del Contrato** | Aportar | **Porcentaje** | Institución 0 %     Proveedor 50 % |
| **Especies Fiscales de la orden de pedido** | UNA VEZ ADJUDICADA LA CONTRATACIÓN, Y TRANSCURRIDO EL PLAZO DE FIRMEZA EL ADJUDICATARIO, DE CONFORMIDAD CON EL CÓDIGO FISCAL VIGENTE Y SUS REFORMAS, EN ACATAMIENTO DEL OFICIO Nº 29 (DI-AA-016 DEL 02-01-02) DE LA CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA, EL OFICIO DGABCA-NC-12-2016 COBRO DE ESPECIES FISCALES DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA, POR LA PRESENTE ADJUDICACIÓN EL ADJUDICATARIO, DEBERÁ DE APORTAR EL 0.0025 DEL MONTO TOTAL ADJUDICADO CORRESPONDIENTE. LA CANCELACIÓN PUEDE SER MEDIANTE EL PAGO EN ENTERO DE GOBIERNO EN LA OFICINA CORRESPONDIENTE E INCORPORANDO DICHO COMPROBANTE AL SISTEMA. | | |
| **Fundamento jurídico para la exención** | ARTICULO 8 CÓDIGO MUNICIPAL: CONCÉDESE A LAS MUNICIPALIDADES EXENCIÓN DE TODA CLASE DE IMPUESTOS, CONTRIBUCIONES, TASAS Y DERECHOS LEY 9635 / IVA - CAP.III - EXENCIONES ART.9) INCISO 2)...LOS BIENES Y SERVICIOS QUE VENDA, PRESTE O ADQUIERAN LAS CORPORACIONES MUNICIPALES | | |
|  | | | |

**[ 7. Condiciones de contrato ]**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Vigencia del contrato** | 2 Meses | **Prórroga** | 1 Meses |
| **Multa** | (ART. 47, 48, 49 Y 50 RLCA) Por atraso en el plazo de entrega fijado, de acuerdo con los términos y condiciones de la oferta y el presente cartel, de conformidad con los artículos mencionados del RLCA, la Municipalidad rebajará al proveedor contratado, por cada día calendario de retraso el 3% del valor adjudicado, hasta un máximo de 25%. El procedimiento para aplicar multas y cláusulas penales estará regido por la Ley General de Administración Pública. | | |
| **Cláusula penal** | (ART. 47, 48, 49 Y 50 RLCA) Por atraso en el plazo de entrega fijado, de acuerdo con los términos y condiciones de la oferta y el presente cartel, de conformidad con los artículos mencionados del RLCA, la Municipalidad rebajará al proveedor contratado, por cada día calendario de retraso el 3% del valor adjudicado, hasta un máximo de 25%. El procedimiento para aplicar multas y cláusulas penales estará regido por la Ley General de Administración Pública. | | |
|  | | | |

**[ 8. Entrega ]**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Según demanda** | No | |
| **Detalle de entrega** |  | |
| **Observaciones** |  | |
|  | | |

**[ 9. Regiones a las que aplica el contrato ]** - La selección no limita la participación de cualquier oferente

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | Alajuela |
|  | Cartago |
|  | Guanacaste |
|  | Heredia |
|  | Limón |
|  | Puntarenas |
|  | San José |
|  | Fuera del país |
|  | |

**[10. Funcionarios relacionados con el concurso]**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Línea** | **Rol** | **Nombre del encargado** | **Nombre de la dependencia** |
| 1 | Administrador de contrato | [Ólger Iván Gutiérrez Mendoza](javascript:js_userInfo('G3014042125027')) | Unidad Técnica de Gestión Vial |

**[ F. Documento del cartel ]**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Tipo de documento** | **Nombre del documento** | **Archivo adjunto** |
| 1 | Documentos del cartel | Ejecución del proyecto | [EJECUCION DEL PROYECTO.docx](javascript:js_downloadFile('1')) (0.01 MB) |
| 2 | Documentos del cartel | Declaraciones Juradas a aportar | [Declaraciones juradas. .docx](javascript:js_downloadFile('2')) (0.01 MB) |
| 3 | Documentos del cartel | Procedimiento de desempate | [Procedimiento a seguir supuesto de empate .docx](javascript:js_downloadFile('3')) (0.24 MB) |
| 4 | Documentos del cartel | Especificaciones técnicas | [OPM-592- 2022 Especificaciones técnicas Construccion de Puente Calle Vieja jimenez (2).pdf](javascript:js_downloadFile('4')) (0.46 MB) |
| 5 | Documentos del cartel | Constancia Presupuesto Mpl | [0227 Construcción de Puentes Calle Vieja Jimenez 7-02-004, Ley 8114 ( Constancia presupuesto).pdf](javascript:js_downloadFile('5')) (0.35 MB) |

**[ 11. Información de bien, servicio u obra ]**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Partida** | **Línea** | **Código** | **Nombre** | **Cantidad** | **Unidad** | **Precio Unitario** | **Detalle de partida** | **Detalle de línea** |
| 1 | 1 | [3012179892012523](javascript:js_prodDetail('3012179892012523')) | PIEDRA BASE (LASTRE) FINO PARA COMPACTAR, TAMAÑO DE PIEDRA 25 mm | 24 | m3 | 10.500[CRC] | [Consultar](javascript:js_partidaDetail('20221002819','00','1')) | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','1')) |
| 2 | [3012179892008292](javascript:js_prodDetail('3012179892008292')) | PIEDRA BASE (LASTRE) PARA CARRETERA, TAMAÑO 38,10 mm (1 1/2 Pulg) | 300 | m3 | 10.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','2')) |
| 3 | [3012179892016811](javascript:js_prodDetail('3012179892016811')) | LASTRE PARA SUB-BASE, TAMAÑO 7 cm, RESISTENCIA 80% CBR, OBTENIDO EN BANCOS (CANTERA) | 1.000 | m3 | 10.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','3')) |
| 4 | [3011150592025335](javascript:js_prodDetail('3011150592025335')) | CONCRETO PREMEZCLADO 280 kg/cm2 DE RESISTENCIA MINIMA A LAS 28 DIAS , AGREGADO GRUESO TAMAÑO MAXIMO DE 25,4 mm, CALIDAD DE AGREGADOS SEGUN ASTM C127 Y C128 ABSORCION DE AGREGADO GRUESO DE 0-8% Y FINO DE 0-12%, Y GRAVEDAD ESPECIFICA EN AMBOS DE 2,2-2,6, ASTM C94/C94M-04, ASTM C33, RTCR 383:2004 | 570 | m3 | 105.750[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','4')) |
| 5 | [3011160190014645](javascript:js_prodDetail('3011160190014645')) | CEMENTO HIDRAULICO GRIS SACO CONTENIDO 50 kg | 145 | c/u | 5.600[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','5')) |
| 6 | [3010240392101164](javascript:js_prodDetail('3010240392101164')) | VARILLAS DE HIERRO CORRUGADA DE 9,52 mm (3/8 Pulg) DE ANCHO X 6 m DE LARGO. GRADO 40 | 100 | c/u | 2.700[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','6')) |
| 7 | [3010240392040165](javascript:js_prodDetail('3010240392040165')) | VARILLA DE HIERRO CORRUGADA, GROSOR 1,270 cm (#4), GRADO 40 | 1.900 | c/u | 5.030[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','7')) |
| 8 | [3010240392072808](javascript:js_prodDetail('3010240392072808')) | VARILLA DE HIERRO CORRUGADA, #5, GROSOR DE 15,87 mm (5/8 DE Pulg) POR 6 m DE LARGO, GRADO 40. | 2.600 | c/u | 6.600[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','8')) |
| 9 | [3115220992010832](javascript:js_prodDetail('3115220992010832')) | ALAMBRE NEGRO, N° 16, DIAMETRO 1.68 mm | 400 | c/u | 1.150[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','9')) |
| 10 | [3116200292007703](javascript:js_prodDetail('3116200292007703')) | CLAVO DE HIERRO CON CABEZA (CORRIENTE), 63,50 mm (2 1/2 Pulg) LARGO, DIAMETRO 3,40 mm, PRESENTACIÓN kg | 230 | kg | 1.200[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','10')) |
| 11 | [3116200292006967](javascript:js_prodDetail('3116200292006967')) | CLAVO CON CABEZA, DE ACERO CARBONO MEDIO DE 76 mm, PUNTA FORMA DE DIAMANTE CENTRADA PARA MADERA DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD, CAJA 23 Kg | 5 | kg | 27.600[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','11')) |
| 12 | [3116200292006968](javascript:js_prodDetail('3116200292006968')) | CLAVO CON CABEZA DE ACERO ALTA RESISTENCIA DE 101,60 mm, PUNTA FORMA DE DIAMANTE CENTRADA PARA MADERA DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD, CAJA 23 Kg | 10 | kg | 27.600[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','12')) |
| 13 | [3116200292109312](javascript:js_prodDetail('3116200292109312')) | CLAVO CON CABEZA, DE ACERO, DE 3,17 mm (1/8 Pulg) DE DIAMETRO X 50,8 mm (2 Pulg) DE LARGO, PARA PISTOLA DE CLAVOS | 1.000 | c/u | 33[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','13')) |
| 14 | [2327180692162383](javascript:js_prodDetail('2327180692162383')) | SOLDADURA 6013, DIAMETRO 3,175 mm, PRESENTACIÓN POR kg | 35 | kg | 4.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','14')) |
| 15 | [3010150492222712](javascript:js_prodDetail('3010150492222712')) | ANGULAR DE HIERRO NEGRO 50 X 50 X 5 mm (2 X 2 pulg) X 6 m | 8 | c/u | 22.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','15')) |
| 16 | [3010200392203153](javascript:js_prodDetail('3010200392203153')) | LÁMINA EXPANDIDA DE HIERRO NEGRO, ACS # 9, ANCHO 122 mm X LARGO 244 mm DE ALTO 3mm | 60 | c/u | 24.900[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','16')) |
| 17 | [3010360590015800](javascript:js_prodDetail('3010360590015800')) | MADERA ASERRADA (SEMIDURA) DE 25,40 MM X 76,20 MM X 3360 MM | 500 | c/u | 1.120[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','17')) |
| 18 | [3010360592007045](javascript:js_prodDetail('3010360592007045')) | MADERA ASERRADA (SEMIDURA) SIN CEPILLAR DE 50,80 mm (ESPESOR) X 76,20 mm (ANCHO) X 3360 mm (LARGO) (4 varas) | 1.550 | c/u | 2.270[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','18')) |
| 19 | [3010360590015865](javascript:js_prodDetail('3010360590015865')) | MADERA ASERRADA (TABLA) TIPO FORMALETA DE 1 X 12 EN 4 VARAS | 1.500 | c/u | 3.940[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','19')) |
| 20 | [3121150192202636](javascript:js_prodDetail('3121150192202636')) | PINTURA ESMALTE, DE SECADO RÁPIDO ANTICORROSIVA, FAST DRY, EN ENVASES DE 3,785 L (1 gal). .CONTENIDO DE AGUA: 0%. COLOR A ESCOGER. | 5 | c/u | 16.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','20')) |
| 21 | [3121150192202636](javascript:js_prodDetail('3121150192202636')) | PINTURA ESMALTE, DE SECADO RÁPIDO ANTICORROSIVA, FAST DRY, EN ENVASES DE 3,785 L (1 gal). .CONTENIDO DE AGUA: 0%. COLOR A ESCOGER. | 17 | c/u | 16.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','21')) |
| 22 | [3121150192202634](javascript:js_prodDetail('3121150192202634')) | PINTURA PARA ESTRUCTURAS METÁLICAS MINIO ROJO. BASE PARA METALES, DE FUERTE ADHESIÓN Y SECADO RÁPIDO, PARA USO INTERIOR O EXTERIOR Y APLICACIÓN CON BROCHA O PISTOLA. PRESENTACIÓN DE 3,785 L (1gal). | 5 | c/u | 16.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','22')) |
| 23 | [3121180390016769](javascript:js_prodDetail('3121180390016769')) | DISOLVENTE (DILUYENTE) THINNER CORRIENTE ENV 3,785 L | 16 | c/u | 4.200[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','23')) |
| 24 | [2711283890006124](javascript:js_prodDetail('2711283890006124')) | DISCO PARA CORTAR METALES DE 114,30 X 3,18 X 22,22 mm (4 1/2 X 1/8 X 7/8 ) | 20 | c/u | 1.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','24')) |
| 25 | [2711283892105917](javascript:js_prodDetail('2711283892105917')) | DISCO PARA CORTE DE METAL DE 230X1,9X22,23 mm | 70 | c/u | 2.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','25')) |
| 26 | [2711283892004498](javascript:js_prodDetail('2711283892004498')) | DISCOS DE CORTE DE 355,6 mm (14 Pulg) DE DIAMETRO X 3,17 mm DE GROSOR, PARA TRONZADORA | 40 | c/u | 5.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','26')) |
| 27 | [2711283890029295](javascript:js_prodDetail('2711283890029295')) | DISCO DE DIAMANTE PARA CORTE | 20 | c/u | 12.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','27')) |
| 28 | [2410150792059563](javascript:js_prodDetail('2410150792059563')) | CARRETILLO DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA CAPACIDAD 80 L CON BATEA DE ALTA RESISTENCIA Y LLANTA DE CAUCHO (HULE) RELLENA, ESTRUCTURA METALICA EN UNA SOLA PIEZA PARA CONSTRUCCION | 30 | c/u | 33.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','28')) |
| 29 | [2711200492035513](javascript:js_prodDetail('2711200492035513')) | PALA CARRILERA, HOJA DE ACERO, MEDIDAS 20 cm ANCHO X 30 cm LARGO, CABO CORTO 60 cm, MANGO PLASTICO 12 cm ANCHO X 18 cm LARGO, PUNTA REDONDA | 50 | c/u | 5.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','29')) |
| 30 | [2711200492038448](javascript:js_prodDetail('2711200492038448')) | PALA MANGO DE MADERA, LARGO 1,37 m, TIPO CARRILERA CLÁSICA, CON CURVATURA (NO RECTA). | 50 | c/u | 5.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','30')) |
| 31 | [3115150492029576](javascript:js_prodDetail('3115150492029576')) | CUERDA DE NYLON PARA ALBAÑIL (22 K) BLANCA | 60 | c/u | 1.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','31')) |
| 32 | [2711152590011336](javascript:js_prodDetail('2711152590011336')) | TENAZA P/ARMADOR DE 228,60 mm (9) | 70 | c/u | 2.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','32')) |
| 33 | [3121190490012936](javascript:js_prodDetail('3121190490012936')) | BROCHA DE CRIN DE 50,80 mm (2 Pulg) PARA PINTAR | 50 | c/u | 1.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','33')) |
| 34 | [2711180190002722](javascript:js_prodDetail('2711180190002722')) | CINTA METRICA METALICA DE 5 MTS | 60 | c/u | 5.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','34')) |
| 35 | [2711160292009178](javascript:js_prodDetail('2711160292009178')) | MARTILLO DE ACERO, UNA SOLA PIEZA, PESO 0,45 Kg, MANGO ERGONOMICO ANTIDESLIZANTE PARA CARPINTERIA | 60 | c/u | 5.500[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','35')) |
| 36 | [2711212092125200](javascript:js_prodDetail('2711212092125200')) | PRENSA DE TOPE (SARGENTO) DE ACERO DE 1150 mm DE LARGO X 1100 mm DE ABERTURA X 400 mm DE PROFUNDIDAD | 5 | c/u | 12.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','36')) |
| 37 | [3010160492219106](javascript:js_prodDetail('3010160492219106')) | BARRA, MATERIAL DE ACERO, DE ANCHO 1 m X DE LARGO 1,75 m PARA CONSTRUCCIÓN | 10 | c/u | 17.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','37')) |
| 38 | [2711220190010996](javascript:js_prodDetail('2711220190010996')) | CUCHARA P/ALBAÑIL | 40 | c/u | 2.750[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','38')) |
| 39 | [2711180392009361](javascript:js_prodDetail('2711180392009361')) | ESCUADRA, TALON METAL, TAMAÑO 304.8 mm (12 Pulg) | 30 | c/u | 3.200[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','39')) |
| 40 | [2711180392007124](javascript:js_prodDetail('2711180392007124')) | ESCUADRA FIJA DE LATÓN DE 609,6 mm (24 pulg), MANGO PLÁSTICO, ANTICORROSIVO, GRADUACIÓN EN MILIMETROS Y PULGADAS | 15 | c/u | 5.600[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','40')) |
| 41 | [2711180390037879](javascript:js_prodDetail('2711180390037879')) | ESCUADRA DE 203,2 MM (FALSA) | 15 | c/u | 2.600[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','41')) |
| 42 | [2711160192011581](javascript:js_prodDetail('2711160192011581')) | MAZO (MAZA) DE ACERO, PESO 0,90 Kg (2 Lb), MANGO DE NOGAL PARA MAXIMA RESISTENCIA, FIJACION DE TRIPLE CUÑA (1 MADERA Y 2 DE MADERA) | 10 | c/u | 4.200[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','42')) |
| 43 | [2711250792076439](javascript:js_prodDetail('2711250792076439')) | PALANCA DE ACERO AL CARBONO (PATA DE CHANCHO), LARGO 609,6 mm (24 Pulg) | 8 | c/u | 4.600[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','43')) |
| 44 | [2711270992095290](javascript:js_prodDetail('2711270992095290')) | SIERRA CIRCULAR, PORTATIL, TAMAÑO 18,42 cm (7 ¼ Pulg), MOTOR 1200 W, PROFUNIDAD CORTE 55 mm, VELOCIDAD 5600 RPM, DIMENSIONES 42,5 cm X 39 cm X 28 cm, POTENCIA 1200 W. | 2 | c/u | 95.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','44')) |
| 45 | [3212170592295506](javascript:js_prodDetail('3212170592295506')) | INVERSOR PORTÁTIL (SOLDADORA) DE 250 A, ELÉCTRICO, VOLTAJE 110V/220V, VOLTAJE EN VACÍO 68V, PARA SOLDAR ALUMINIO, ACERO INOXIDABLE Y HIERRO FUNDIDO, ACCESORIOS: PORTAELECTRODO, PRENSA DE TIERRA Y CEPILLO, DEBE CONTAR CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRE CALENTAMIENTO Y SOBRE CARGA | 3 | c/u | 215.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','45')) |
| 46 | [2711274992037937](javascript:js_prodDetail('2711274992037937')) | ESMERILADORA ELÉCTRICA ANGULAR CABEZA PLANA (WEF 9 – 125), LARGO 125 mm, POTENCIA 900 W, VOLTAJE 110 V, FRECUENCIA 60 Hz, DISCO 11,43 cm (4 1/2 Pulg) X 12,7 cm (5 Pulg) | 2 | c/u | 90.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','46')) |
| 47 | [2711270392193019](javascript:js_prodDetail('2711270392193019')) | TALADRO INALAMBRICO, BATERIA DE 4,0 Ah LI-ION 20 V MAX, SISTEMA DE PERCUSIÓN MECÁNICO, CONTROL DE VELOCIDADES ELECTRONICO, 3 VELOCIDADES MECANICAS, INCLUYE 1 CARGADOR, 2 BATERIAS, 1 EMPUÑADURA LATERAL, 1 CLIP SUJECIÓN Y 1 RETENCIÓN MAGNETICA DE PUNTAS, PARA PERFORAR MAMPOSTERIA, LADRILLO Y BLOQUES | 2 | c/u | 185.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','47')) |
| 48 | [2711274992155938](javascript:js_prodDetail('2711274992155938')) | ESMERILADORA ANGULAR 230 mm (9 pulg), POTENCIA ABSORBIDA 2600 W, REQUERIMIENTO 110 V/ 60 Hz, CUBIERTA PROTECTORA REGULABLE, PROTEGIDA CONTRA TORSION, POTENCIA SUMINISTRADA 1800 W, VELOCIDAD VACIO 6600/min, VELOCIDAD CARGA NOMINAL 4800/min, PESO 6,3 kg (13,9 Lb), CABLE 4 m (13 ft) | 5 | c/u | 120.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','48')) |
| 49 | [2711270392177134](javascript:js_prodDetail('2711270392177134')) | TALADRO DE PERCUSIÓN DE 13 mm (1/2 Pulg) ELÉCTRICO, REVOLUCIONES MARCHA EN VACÍO 0 – 1000 y de 0 - 2800/min, REVOLUCIONES BAJO CARGA NOMINAL DE 1500/min, GOLPES/min 53200, DIÁMETRO CUELLO SUJECIÓN 43 mm, CAPACIDAD DEL PORTA BROCAS DE 1,5-13 mm, POTENCIA SUMINISTRADA DE 540 W, POTENCIA ABSORBIDA DE 1010 W. VOLTAJE DE OPERACIÓN 110/1F. | 3 | c/u | 60.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','49')) |
| 50 | [2711270992009126](javascript:js_prodDetail('2711270992009126')) | SIERRA TRONZADORA DE MESA PARA CORTAR METAL DISCO DE 355,60 mm POTENCIA DE 2300 W DE 110 V 60 Hz MONOFASICA | 4 | c/u | 130.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','50')) |
| 51 | [2711270590009267](javascript:js_prodDetail('2711270590009267')) | MARTILLO DEMOLEDOR ELECTRO NEUMATICO DE 120 V 60 HZ P/DEMOLICION POR GOLPE DE PERCUSION | 1 | c/u | 600.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','51')) |
| 52 | [2210151192071127](javascript:js_prodDetail('2210151192071127')) | PLANCHA VIBRATORIA O COMPACTADOR DE PLACA POR VIBRACIÓN, FUERZA CENTRIFUGA 13,7 kN, VELOCIDAD EXCITADOR 5600 RPM, FRECUENCIA 93 Hz, MEDIDAS PLACA 45 cm x 57 cm, PESO OPERATIVO 82 Kg, AREA MAXIMA 675 m2/h, MOTOR 4 TIEMPOS, POTENCIA MOTOR 5,5 HP | 2 | c/u | 600.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','52')) |
| 53 | [2711274692008635](javascript:js_prodDetail('2711274692008635')) | MOTOSIERRA MANUAL,MOTOR DE COMBUSTION, POTENCIA 2.8 HP, TIPO 45 cc, ESPADA 50 cm LARGO | 5 | c/u | 300.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','53')) |
| 54 | [2711220592179961](javascript:js_prodDetail('2711220592179961')) | VIBRADOR PARA CONCRETO, MOTOR ELÉCTRICO 120 V, 50 Hz A 60 Hz, MÍNIMO 1492 W, PUNTA VIBRATORIA METÁLICA LISA (AGUJA) CON DIÁMETRO DE 25,4 mm, PROVISTO EJE FLEXIBLE (MANGUERA) DE 3 m A 4,5 m DE LARGO | 1 | c/u | 1.000.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','54')) |
| 55 | [4015151092071765](javascript:js_prodDetail('4015151092071765')) | BOMBAS PARA EXTRACCIÓN DE AGUA, DIAMETRO DE DESCARGA DE 7,62 cm (3 Pulg), CAUDAL 980 l/min, MOTOR DE 4 TIEMPOS, TAQUE DE COMBUSTIBLE DE 4,5 L, POTENCIA MÁXIMA DE 4,10 Kw (5,5 HP), 4000 rpm, PESO 30 kg | 4 | c/u | 300.000[CRC] |  | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','1','55')) |
| 2 | 56 | [7214170192264282](javascript:js_prodDetail('7214170192264282')) | SERVICIO DE ALQUILER DE DRAGA | 260 | NA | 40.000[CRC] | [Consultar](javascript:js_partidaDetail('20221002819','00','2')) | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','2','56')) |
| 3 | 57 | [7315999790016911](javascript:js_prodDetail('7315999790016911')) | ALQUILER DE BACK HOE | 130 | NA | 20.000[CRC] | [Consultar](javascript:js_partidaDetail('20221002819','00','3')) | [Consultar](javascript:js_lineDetail('20221002819','00','3','57')) |

**[13. Recurso para todas las partidas ]**

|  |  |
| --- | --- |
| **Objeción al cartel** | **Revocatoria / Apelación** |
| [Consullta de recurso](javascript:js_recursoList('','');) | [Consulta de recurso](javascript:js_recursoAdjuList('','');) |

[Resultado de la solicitud de verificación](javascript:js_moveEpExamReqList();) [Condiciones y Declaraciones](javascript:js_trems('20221002819','00');) [Cerrar](javascript:this.close();)