

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|------------|---|------------|---------------------|
| Cliente: | Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | | |
| RUC: | 1768152800001 | Fecha: | 2025-04-15 |
| Dirección: | Central Hidroeléctrica Marcel Laniado de Wind, ubicada a 17 km del punto denominado Santa Lucía, en la vía El Empalme – Pichincha., VELASCO IBARRA (EL EMPALME) (GUAYAS), ECUADOR | | |
| e-mail: | veronica.varas@celec.gob.ec | Teléfonos: | 2 393918 EXT 1135 / |
| Contacto: | VERONICA VARAS | Cargo: | Adquisiciones |

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

| | | | |
|----------------|---------|------------------|--|
| Forma de Pago: | CREDITO | Orden de Compra: | |
|----------------|---------|------------------|--|

DETALLE DE EQUIPOS

| # | Código | Cantidad | Descripción de Equipo o Instrumento | Tipo de Servicio | Método Técnico | Valor Unitario | Descuento | Valor con Descuento | Valor Total |
|------|---------|----------|--|--|---------------------------|----------------|-----------|---------------------|-------------|
| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
| 1 | DM-1289 | 1 | Inclinómetro de 70 m, MARCA: DURHAM GEO SLOPE INDICATOR (DGSI), MODELO: Digitilt AT System, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-32 Por Comparación | 900.00 | 10% | 810.00 | 810.00 |
| 2 | | 1 | Inclinómetro, MARCA: DURHAM GEO SLOPE INDICATOR (DGSI), MODELO: Digitilt AT System, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES | Servicio de Mantenimiento o Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 360.00 | 10% | 324.00 | 324.00 |
| 3 | DM-1289 | 2 | Inclinómetro de 100 m, MARCA: Geocon, MODELO: GK-604D, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-32 Por Comparación | 1800.00 | 10% | 1620.00 | 3240.00 |
| 4 | | 1 | Inclinómetro, MARCA: Geocon, MODELO: GK-604D, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES | Servicio de Mantenimiento o Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 720.00 | 10% | 648.00 | 648.00 |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|---|--|--------------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 5 | | 1 | Inclinómetro, MARCA: Geocon, MODELO: GK-604D, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 720.00 | 10% | 648.00 | 648.00 |
| 6 | CAVE-058 | 1 | Lector de cuerda vibrante, MARCA: Geocon, MODELO: GK-406, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 Por comparación | 750.00 | 10% | 675.00 | 675.00 |
| 7 | | 1 | LECTOR DE CUERDA VIBRANTE | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 300.00 | 10% | 270.00 | 270.00 |
| 8 | CAVE-107 | 1 | Colector de datos de cuerda vibrante, MARCA: SISGEO, MODELO: CRD 400, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 & 16 Por comparación | 800.00 | 10% | 720.00 | 720.00 |
| 9 | | 1 | Colector de datos de cuerda vibrante | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 320.00 | 10% | 288.00 | 288.00 |
| 10 | CADM-047 | 1 | Micrómetro de Profundidad, MARCA: MITUTOYO, MODELO: 329-251-30, SERIE: S/N, RANGO: (0 a 300) mm Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-06 Por Comparación | 100.00 | 10% | 90.00 | 90.00 |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|---|--|---------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 11 | | 1 | MICRÓMETRO DE PROFUNDIDAD, MARCA: MITUTOYO, MODELO: 329-251-30, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 40.00 | 10% | 36.00 | 36.00 |
| 12 | CADM-062 | 1 | Coordiscopio, MARCA: HUGGENBERGER AG, MODELO: KK84, SERIE: S/N, RANGO: (0 a 200) mm Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-06 Por Comparación | 1000.00 | 10% | 900.00 | 900.00 |
| 13 | | 1 | Coordiscopio | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 400.00 | 10% | 360.00 | 360.00 |
| 14 | CADM-109 | 2 | Nivel Electrónico, MARCA: Trimble, MODELO: DINI, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 1200.00 | 10% | 1080.00 | 2160.00 |
| 15 | | 2 | Nivel electrónico | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 480.00 | 10% | 432.00 | 864.00 |
| 16 | CADM-109 | 2 | Estación total 5 segundos, MARCA: SOKKIA, MODELO: CX-105, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 1400.00 | 10% | 1260.00 | 2520.00 |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|--|--|------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 17 | | 1 | Estación Total / Total Station, MARCA: SOKKIA, MODELO: CX-105, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 560.00 | 10% | 504.00 | 504.00 |
| 18 | | 1 | Estación Total / Total Station, MARCA: SOKKIA, MODELO: CX-105, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 560.00 | 10% | 504.00 | 504.00 |
| 19 | CADM-109 | 1 | Estación total 0.5 segundos, MARCA: Trimble, MODELO: Trimble S9, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporación Eléctrica del Ecuador CELEC EP | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 650.00 | 10% | 585.00 | 585.00 |

| | | | | | | |
|-------------------|----|-----------------|--------------------|---------------|------------|----------|
| Validez de la | 90 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 17940.00 |
| Garantía Técnica: | | | Tiempo de Entrega: | | DESCUENTO: | 1794.00 |
| Revisión de la | 1 | versión | Nro. Orden: | | SUBTOTAL: | 16146.00 |

OBSERVACIONES

* Plazo de ejecución 600 días A partir del día siguiente de la notificación por escrito por parte del administrador del contrato respecto de la disponibilidad del anticipo en la cuenta bancaria proporcionada por el contratista.

* Forma de pago. Conforme lo estipula los TDR

* Garantía Técnica. Conforme lo estipula los TDR

- El cliente se compromete a entregar los equipos con BATERÍAS FUNCIONALES, caso contrario asumiré los valores generados por reemplazo de baterías y su cotización será modificada.
- De acuerdo a la norma ISO/IEC 17025 numeral 5.10.4.4. Se incluirán fechas de Próxima Calibración en los Certificados, sólo cuando el cliente lo solicite por escrito.
- La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
- Todos los equipos entregados en Laboratorio, que no hayan sido retirados o solicitada su devolución previa cancelación; serán dados de baja luego de 60 días, sin reclamo alguno.

| | | | |
|-------------------|---|---------------|-------------------------------|
| Datos del Asesor: | 0 | Nancy Acevedo | regional1@group-innovatec.com |
|-------------------|---|---------------|-------------------------------|