

| INFORMACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|-------------------------|--|------------|-----------------------|
| Cliente: | Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | | |
| RUC: | 1768152800001 | Fecha: | 2025-03-17 |
| Dirección: | KM 7.5 VIA A LA COSTA SECTOR EL SALITRAL, TARQUI (GUAYAS), ECUADOR | | |
| e-mail: | newton.barreto@celec.gob.ec | Teléfonos: | / |
| Contacto: | ING. NEWTON BARRETO | Cargo: | FUNCIONARIO ENCARGADO |

| INFORMACIÓN ESPECÍFICA | | | |
|------------------------|-----------------|------------------|--|
| Forma de Pago: | CREDITO 30 días | Orden de Compra: | |

| DETALLE DE EQUIPOS | | | | | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| # | Código | Cantidad | Descipción 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 | CAPS-007 | 20 | MANOMETRO PATRON | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 80.00 | 0% | 80.00 | 1600.00 |
| 2 | CAVE-040 | 3 | CALIBRADOR DE PROCESOS, MARCA: FLUKE, MODELO: 744, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:1 Año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 250.00 | 0% | 250.00 | 750.00 |
| 3 | CATM-009 | 2 | CALIBRADOR DE TEMPERATURA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 230.00 | 0% | 230.00 | 460.00 |
| 4 | CAVE-167 | 1 | MULTIMETRO 87V | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 95.00 | 0% | 95.00 | 95.00 |
| 5 | CAVE-040 | 4 | MULTIMETRO 787 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 160.00 | 0% | 160.00 | 640.00 |
| 6 | CAPS-027 | 15 | MODULO DE PRESION 700 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 220.00 | 0% | 220.00 | 3300.00 |

| | | | | | | |
|-------------------|----|-----------------|--------------------|---------------|------------|---------|
| Validez de la | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 6845.00 |
| Garantía Técnica: | | | Tiempo de Entrega: | | DESCUENTO: | 0.00 |
| Revisión de la | 1 | versión | Nro. Orden: | | SUBTOTAL: | 6845.00 |
| OBSERVACIONES | | | | | IVA 15%: | 1026.75 |
| | | | | | TOTAL: | 7871.75 |

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

- Temperatura
- Humedad
- Variables Eléctricas
- Presión
- Par Torsional
- Longitud
- Masa
- Volumen
- Flujo
- Densidad
- Viscosidad
- Dureza
- Fuerza
- Fotometría
- Sonometría
- Fuerza Rotacional
- Tiempo
- Análisis Dimensional

INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-17858

Asesor: PA

1. El cliente se compromete a entregar los equipos con BATERÍAS FUNCIONALES, caso contrario asumirá los valores generados por reemplazo de baterías y su cotización será modificada.
2. 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.
3. La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
4. 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:

0981924884

Mayra Paulina Almeida Rivadeneira

ventas2@group-innovatec.com

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
José María Guerrero N69-170 y Alfonso del Hierro
+593 26 040 607 / +593 99 523 0692 / +593 22 491 593 /
+593 26 002 953 / +593 26 002 954 / +593 26 002 955
innovatec@innovatec.com.ec / www.innovatec.com.ec

Calibración, Mantenimiento Preventivo y Correctivo,
Venta de equipos, Auditorías Técnicas y de Gestión,
Solución de No Conformidades, Implementación de Normas,
Capacitación Especializada, Asesoría,
Proyectos de Ingeniería, y más...

INN-FAD-07 (4)