

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

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



LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-20910

Asesor: PA

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|------------|--|------------|--------------------|
| Cliente: | EDESA SA | | |
| RUC: | 1790160653001 | Fecha: | 2025-12-09 |
| Dirección: | AV. MORAN VALVERDE OE3-191 Y AV. TENIENTE HUGO ORTIZ, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR | | |
| e-mail: | sgl.sanitarios@edesa.com.ec | Teléfonos: | 3952900 / |
| Contacto: | ING. JOSELYN VÁSQUEZ | Cargo: | Control de calidad |

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

| | | | |
|----------------|-----------------|------------------|--|
| Forma de Pago: | CREDITO 30 días | 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 | CALX-001 | 1 | Luxómetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:360 lux 2500 Lux 4000 Lux 500 Lux 1100 Lux Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 265.00 | 10% | 238.50 | 238.50 |

| | | | | | | |
|---------------------------------|----|-----------------|--------------------|---------------|------------|---------------|
| Validez de la Garantía Técnica: | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 265.00 |
| Revisión de la | 2 | versión | Tiempo de Entrega: | Nro. Órden: | DESCUENTO: | 26.50 |
| OBSERVACIONES | | | | | | IVA 15%: |
| | | | | | | TOTAL: |
| | | | | | | 35.78 |
| | | | | | | 274.28 |

| |
|--|
| 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...