

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



COTIZACIÓN No.

2025-20567

Asesor: DR

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

|            |   |            |                    |
|------------|---|------------|--------------------|
| Cliente:   | FRESENIUS KABI S.A.   |            |                    |
| RUC:       | 0991312080001   | Fecha:     | 2025-09-18         |
| Dirección: | Km 4,5 Vía Durán Tambo Av. Semillas 16 y Calle R. CP, DURÁN (GUAYAS), ECUADOR |            |                    |
| e-mail:    | hugo.cedeno@fresenius-kabi.com  | Teléfonos: | / +593 98 576 2975 |
| Contacto:  | HUGO CEDEÑO   | Cargo:     |                    |

## 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    | CAVE-020 | 1        | Analizador de Seguridad Eléctrica, MARCA: FLUKE, MODELO: ESA612, SERIE: 5549506, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:Calibración @60 Hz Voltaje AC principal Nominal 120V Voltaje Punto a Punto Nominal 120 V / 150 V / 220 V Fugas Punto a Punto Nominal 0 mA / 1,5 mA / 3,5 mA / 7 mA Fuga Tierra Nominal 0 mA / 1,5 mA / 3,5 mA / 7 mA Fuga Carcaza Nominal 0 mA / 1,5 mA / 3,5 mA / 7 mA Fuga Derivación a Tierra Nominal 0 mA / 1,5 mA / 3,5 mA / 7 mA Fuga Derivación a Derivación Nominal 0 mA / 1,5 mA / 3,5 mA / 7 mA Corriente Nominal 2,5 A / 5 A Aislamiento Derivación Nominal 0,0000 A (0K - GND a RA) / 749127 A (150 K - GND a RA) / 2330,16 A (40 K - GND a RA) / 3618,28 A (20 K - GND a RA) Aislamiento Principal Nominal 10 M Aislamiento Derivaciones Nominal 10 M Resistencia Cable a Tierra Nominal 0 - ZERO LEADS Resistencia Cable a Tierra Nominal 2 - 200 mA ECG Nominal 60,0 BPM / 120,0 BPM / 180,0 BPM / 240,0 BPM Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: FRESENIUS KABI S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 & 16 Por comparación | 402.30         | 13%       | 350.00              | 350.00      |

|                   |    |                 |                    |                  |            |        |
|-------------------|----|-----------------|--------------------|------------------|------------|--------|
| Validez de la     | 30 | días calendario | Programación:      | POR CONFIRMAR    | NETO:      | 402.30 |
| Garantía Técnica: |    |                 | Tiempo de Entrega: | Cada cuatro días | DESCUENTO: | 52.30  |
| Revisión de la    | 1  | versión         | Nro. Órden:        |                  | SUBTOTAL:  | 350.00 |
| OBSERVACIONES     |    |                 |                    |                  | IVA 15%:   | 52.50  |
|                   |    |                 |                    |                  | TOTAL:     | 402.50 |

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: | 0999146889 | David Ramírez | asesor2@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...