

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.

2025-16950

Asesor: ACP

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

|            |  |            |                         |
|------------|--|------------|-------------------------|
| Cliente:   | NEUMACONTROL S.A.  |            |                         |
| RUC:       | 0992700629001  | Fecha:     | 2025-01-09              |
| Dirección: | DR. JOSE PINO DE ICAZA 105 Y AVENIDA PRIMERA, TARQUI (GUAYAS), ECUADOR |            |                         |
| e-mail:    | neumacontrol@gmail.com   | Teléfonos: | 0996077887 / 0996077887 |
| Contacto:  | CARLOS QUIJJE  | Cargo:     |                         |

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

|                |         |                  |  |
|----------------|---------|------------------|--|
| Forma de Pago: | CONTADO | 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    |          | 1        | Celda de carga 10 Kg   | Venta de Repuesto / Pieza / Parte                     |                           | 97.00          | 0%        | 97.00               | 97.00       |
| 2    | CAMS-001 | 1        | Celda de Carga, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos: LABORATORIO<br>Próx. Cal:N/A<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: NEUMACONTROL S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-13 Por Comparación | 35.00          | 0%        | 35.00               | 35.00       |

|                   |    |                 |                    |               |            |               |        |
|-------------------|----|-----------------|--------------------|---------------|------------|---------------|--------|
| Validez de la     | 30 | días calendario | Programación:      | POR CONFIRMAR | NETO:      | 132.00        |        |
| Garantía Técnica: |    |                 | Tiempo de Entrega: |               | DESCUENTO: | 0.00          |        |
| Revisión de la    | 1  | versión         | Nro. Órden:        |               | SUBTOTAL:  | 132.00        |        |
| OBSERVACIONES     |    |                 |                    |               |            | IVA 15%:      | 19.80  |
|                   |    |                 |                    |               |            | <b>TOTAL:</b> | 151.80 |

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: | 0988544982 | CORAL PORTILLA ANDRES | asesor@group-innovatec.com |
|-------------------|------------|-----------------------|----------------------------|