

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

|                   |  |                   |            |
|-------------------|--|-------------------|------------|
| <b>Cliente:</b>   | Adolfo Loor                              |                   |            |
| <b>RUC:</b>       | 1311627952                               | <b>Fecha:</b>     | 2026-03-26 |
| <b>Dirección:</b> | Portoviejo, PORTOVIEJO (MANABI), ECUADOR |                   |            |
| <b>e-mail:</b>    |  | <b>Teléfonos:</b> | /          |
| <b>Contacto:</b>  | No Aplica                                | <b>Cargo:</b>     |            |

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

|                       |         |                         |  |
|-----------------------|---------|-------------------------|--|
| <b>Forma de Pago:</b> | CONTADO | <b>Orden de Compra:</b> |  |
|-----------------------|---------|-------------------------|--|

## 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    | CAPT-007 | 1        | TORQUÍMETRO, MARCA: SNAP ON, MODELO: TER12A, SERIE: 2888, RANGO: VER<br>ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor         | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-10 Por comparación | 75.00          | 0%        | 75.00               | 75.00       |
| 2    | CAPT-008 | 1        | TORQUÍMETRO, MARCA: SNAP ON, MODELO: TE50A, SERIE: 18505, RANGO: VER<br>ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor         | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-10 Por comparación | 75.00          | 0%        | 75.00               | 75.00       |
| 3    | CAPT-008 | 1        | TORQUÍMETRO, MARCA: SNAP ON, MODELO: QC2RN100, SERIE: 4982002062, RANGO: VER<br>ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-10 Por comparación | 75.00          | 0%        | 75.00               | 75.00       |
| 4    | CAPT-008 | 1        | TORQUÍMETRO, MARCA: SNAP ON, MODELO: QC2RN100, SERIE: 498100428, RANGO: VER<br>ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-10 Por comparación | 75.00          | 0%        | 75.00               | 75.00       |
| 5    | CAPT-009 | 1        | TORQUÍMETRO, MARCA: SNAP ON, MODELO: TE175, SERIE: 53497, RANGO: VER<br>ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor         | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-10 Por comparación | 75.00          | 0%        | 75.00               | 75.00       |
| 6    | CAPT-009 | 1        | TORQUÍMETRO, MARCA: FACOM, MODELO: S.313 U, SERIE: A040116, RANGO: VER<br>ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor       | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-10 Por comparación | 75.00          | 0%        | 75.00               | 75.00       |

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

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

# INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2026-22921

Asesor: NAC

| Item | Code     | Quantity | Equipment or Instrument Description  | Type of Service                                       | Technical Method                  | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|--|---|-----------------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 7    | CAPT-009 | 1        | TORQUÍMETRO, MARCA: FACOM, MODELO: S.313 U, SERIE: A040096, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-10 Por comparación         | 75.00      | 0%       | 75.00            | 75.00       |
| 8    | VB-1355  | 1        | MICRO VIB II, MARCA: AIRCRAFT TOOL SUPPLY COMPANY, MODELO: S/M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor<br>Observación: Equipo se tiene que enviar a USA a fabricante para actualización de fecha y Firmware. | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada             | INN-PC-18 Por Comparación Directa | 2500.00    | 0%       | 2500.00          | 2500.00     |
| 9    | CAVE-167 | 1        | MULTÍMETRO DIGITAL, MARCA: TRUPER, MODELO: MUT-105, SERIE: 1, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 Por comparación         | 135.00     | 0%       | 135.00           | 135.00      |
| 10   | CAVE-167 | 1        | MULTÍMETRO DIGITAL, MARCA: TRUPER, MODELO: MUT-105, SERIE: 2, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No se indica<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Adolfo Loor  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 Por comparación         | 135.00     | 0%       | 135.00           | 135.00      |

|   |    |                 |                           |               |                   |         |
|---|----|-----------------|---------------------------|---------------|-------------------|---------|
| <b>Validez de la</b>  | 20 | días calendario | <b>Programación:</b>      | POR CONFIRMAR | <b>NETO:</b>      | 3295.00 |
| <b>Garantía Técnica:</b>  |    |                 | <b>Tiempo de Entrega:</b> |               | <b>DESCUENTO:</b> | 0.00    |
| <b>Revisión de la</b>   | 1  | versión         | <b>Nro. Orden:</b>        |               | <b>SUBTOTAL:</b>  | 3295.00 |
| <b>OBSERVACIONES</b>  |    |                 |                           |               | <b>IVA 15%:</b>   | 494.25  |
| * Los equipos deben ser calibrados en las instalaciones del laboratorio en Quito<br>* La proforma incluye traslado de los equipos<br>* El equipo Microvib debe ser enviado a fabricante en USA para calibración |    |                 |                           |               | <b>TOTAL:</b>     | 3789.25 |

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.

|                          |   |               |                               |
|--------------------------|---|---------------|-------------------------------|
| <b>Datos del Asesor:</b> | 0 | Nancy Acevedo | regional1@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)