

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

|                   |   |                   |                      |
|-------------------|---|-------------------|----------------------|
| <b>Cliente:</b>   | Laboratorio Nacional de la Construcción SA  |                   |                      |
| <b>RUC:</b>       | 631770-1-456501   | <b>Fecha:</b>     | 2025-05-26           |
| <b>Dirección:</b> | Corregimiento de las Mañanitas, Urbanización Jardin las Mañanitas, Calle Principal, Edificio Lanco, PANAMA (PANAMA), PANAMÁ |                   |                      |
| <b>e-mail:</b>    | administracion@lancolab.com   | <b>Teléfonos:</b> | 291-1767 / 6780-6485 |
| <b>Contacto:</b>  | Armando Estrada Maldonado   | <b>Cargo:</b>     | Gerencia de calidad  |

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    |         | 1        | Termómetro Digital [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 17850089, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No indicado<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA<br>Observación: Puntos entre (18 y 110) °C   | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-02 por Comparación | 137.24         | 10%       | 123.52              | 123.52      |
| 2    |         | 1        | Termohigrómetro [3pts Temp. & 3pts Hum.], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 90143 67265 02030 36855, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No indicado<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA<br>Observación: Rango de temperatura [20°C - 26°C], Rango HR % : [máximo 90 %HR] | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-24 por Comparación | 108.60         | 10%       | 97.74               | 97.74       |
| 3    | TC-1337 | 1        | Baño Líquido / Termostático de Calibración [1 pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 102, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No indicado<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA<br>Observación: Una consigna o temperatura de prueba                                       | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-29 por Comparación | 237.50         | 10%       | 213.75              | 213.75      |
| 4    | DM-1312 | 1        | Regla (Dimensional) [0 a 30] cm, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-57710, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No indicado<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA   | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-17 Por comparación | 90.00          | 10%       | 81.00               | 81.00       |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description   | Type of Service                           | Technical Method          | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|------|----------|---|---|---------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 5    |      | 1        | PIE DE REY - VERNIER, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 14006175, RANGO: (0 a 300) mm<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA                            | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada      | INN-PC-09 por Comparación | 125.00     | 10%      | 112.50           | 112.50      |
| 6    |      | 1        | PIE DE REY - VERNIER, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 20180418, RANGO: (0 a 300) mm<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA                            | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada      | INN-PC-09 por Comparación | 82.00      | 10%      | 73.80            | 73.80       |
| 7    |      | 1        | INDICADOR DE DIAL, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 120973896, RANGO: VER<br>ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA                   | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-11 por Comparación | 80.00      | 10%      | 72.00            | 72.00       |
| 8    |      | 1        | Termómetro Digital [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 22730171, RANGO: VER<br>ESPECIFICACIONES<br>Puntos:LABORATORIO<br>Próx.Cal:No indicado<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-02 por Comparación | 137.24     | 10%      | 123.52           | 123.52      |

|                   |    |                 |                    |               |            |        |
|-------------------|----|-----------------|--------------------|---------------|------------|--------|
| Validez de la     | 30 | días calendario | Programación:      | POR CONFIRMAR | NETO:      | 997.58 |
| Garantía Técnica: |    |                 | Tiempo de Entrega: |               | DESCUENTO: | 99.76  |
| Revisión de la    | 1  | versión         | Nro. Orden:        | 2315          | SUBTOTAL:  | 897.82 |
| OBSERVACIONES     |    |                 |                    |               | IVA 7%:    | 62.85  |
|                   |    |                 |                    |               | TOTAL:     | 960.67 |

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: | +507 6542 | Rubén Ortega Cortés | ruben.ortega@group-innovatec.com |
|-------------------|-----------|---------------------|----------------------------------|