

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|-------------------|---|-------------------|-------------------------|
| Cliente: | CLINMEYD S.A. | | |
| RUC: | 1791712633001 | Fecha: | 2026-01-29 |
| Dirección: | AV. DE LA PRENSA N58-154 Y AV. VACA DE CASTRO, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR | | |
| e-mail: | labcalidadnh@gmail.com | Teléfonos: | 0984820628 / |
| Contacto: | Lcda.Lorena Ochoa | Cargo: | Responsable de Calidad. |

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 | CAVL-009 | 1 | PIPETA VOLUMEN FIJA 100 UI, MARCA: HUAWEI, MODELO: G100, SERIE: 22032569, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:100 UL Próx.Cal:no Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CLINMEYD S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico | 65.00 | 0% | 65.00 | 65.00 |
| 2 | CAVL-012 | 1 | PIPETA VOLUMEN VARIABLE 10 - 100 UI, MARCA: HWLAB, MODELO: P100, SERIE: 24021681, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:no Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CLINMEYD S.A. Observación: 10 - 50 - 100 ul | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico | 95.00 | 0% | 95.00 | 95.00 |
| 3 | CAVL-012 | 1 | PIPETA VOLUMEN VARIABLE 10 - 100 UI, MARCA: HWLAB, MODELO: P100, SERIE: 24021696, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10- 50 - 75 - 100 ul Próx.Cal:no Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CLINMEYD S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico | 95.00 | 0% | 95.00 | 95.00 |
| 4 | CAVL-013 | 1 | PIPETA VOLUMEN VARIABLE 100 - 1000 UI, MARCA: HWLAB, MODELO: P1000, SERIE: 24021794, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:100- 300 - 500 -1000 Próx.Cal:no Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CLINMEYD S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico | 75.00 | 0% | 75.00 | 75.00 |
| 5 | CAVL-010 | 1 | PIPETA VOLUMEN FIJA 1000 UI, MARCA: HUAWEI, MODELO: G1000, SERIE: 23018126, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:1000 ul Próx.Cal:no Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CLINMEYD S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico | 75.00 | 0% | 75.00 | 75.00 |
| 6 | CAVL-012 | 1 | PIPETA VOLUMEN VARIABLE 5 - 50 UI, MARCA: HWLAB, MODELO: P50, SERIE: 24021578, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:5 - 25 - 50 ul Próx.Cal:no Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CLINMEYD S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico | 95.00 | 0% | 95.00 | 95.00 |

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.

2026-22108

Asesor: DR

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|---|---|---------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 7 | CAVL-013 | 1 | PIPETA VOLUMEN VARIABLE 100 - 1000 UI, MARCA: HWLAB, MODELO: P1000, SERIE: 24021793, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:100- 500- 1000 ul Próx.Cal:no Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CLINMEYD S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico | 75.00 | 0% | 75.00 | 75.00 |
| 8 | CAHM-024 | 1 | Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [10 pts], MARCA: -, MODELO: -, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:TEMPERATURA: (-18 C°- 25C°) / (2, 4, 8 °C)/ (15, 20, 30 °C) HUMEDAD RELATIVA (30, 35, 45, 75 %) Próx.Cal:no Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CLINMEYD S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-24 Por comparación | 90.00 | 0% | 90.00 | 90.00 |

| | | | | | | |
|---|----|-----------------|---------------------------|---------------|-------------------|--------|
| Validez de la | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 665.00 |
| Garantía Técnica: | | | Tiempo de Entrega: | Inmediato | DESCUENTO: | 0.00 |
| Revisión de la | 1 | versión | Nro. Orden: | | SUBTOTAL: | 665.00 |
| OBSERVACIONES | | | | | IVA 15%: | 99.75 |
| 1).EL PAGO DEBE SER REALIZADO CON ANTICIPACIÓN PARA REALIZAR EL SERVICIO. | | | | | TOTAL: | 764.75 |

2).SI REQUIERE ENTREGA INMEDIATA EN 24 HORAS EL SERVICIO EXPRESS TIENE UN COSTO ADICIONAL DEL 50%.ENTREGA EL MISMO DIA COSTO ADICIONAL EL 75%

3).EL EQUIPO DEBE SER ENTREGADO Y RETIRADO DE NUESTRAS INSTALACIONES, SI REQUIERE EL RETIRO Y LA ENTREGA, ES UN COSTO ADICIONAL.

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...

INN-FAD-07 (4)