

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.

2025-19590

Asesor: PA

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|-------------------|--|-------------------|---|
| Cliente: | BRIGADA DE AVIACION DE LA FUERZA TERRESTRE N 15 PAQUISHA | | |
| RUC: | 1768001350001 | Fecha: | 2025-07-14 |
| Dirección: | PRINCIPAL Y VIA AMAGUAÑA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR | | |
| e-mail: | cp15baepaquisha@hotmail.com | Teléfonos: | / |
| Contacto: | CORONEL EMC NELSON OSWALDO GAONA SÁNCHEZ | Cargo: | COMANDANTE DE LA BRIGADA DE AVIACIÓN DE |

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 | CAPS-006 | 1 | DIGITAL POTOR/STATIC TEST SET Modelo DPST-8000M Serie 040115-120 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-05 Por comparación | 4450.00 | 0% | 4450.00 | 4450.00 |
| 2 | CAMS-009 | 1 | BALANZA DIGITAL (EQUIPO DE PESOY BALANCE) Marca: GEOCD4-000006 Serie 50922 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 4450.00 | 0% | 4450.00 | 4450.00 |

| | | | | | | |
|--|----|-----------------|---------------------------|---------------|-------------------|----------|
| Validez de la | 60 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 8900.00 |
| Garantía Técnica: | | | Tiempo de Entrega: | | DESCUENTO: | 0.00 |
| Revisión de la | 1 | versión | Nro. Orden: | | SUBTOTAL: | 8900.00 |
| OBSERVACIONES | | | | | IVA 15%: | 1335.00 |
| CALIBRACIÓN DE LOS EQUIPOS DE COMPROBACIÓN DE AVIÓNICA, PESO Y BALANCE QUE SE USAN EN EL MANTENIMIENTO Y CERTIFICACIÓN DE LAS AERONAVES QUE PERTENECEN A LA 15 BAE "PAQUISHA Plazo de ejecución: Máximo 60 días contados a partir del siguiente día de la suscripción del contrato. Forma de pago: La forma de pago se realizará 100% contra entrega | | | | | TOTAL: | 10235.00 |

- 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.
- 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.
- La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
- 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: | 0981924884 | Mayra Paulina Almeida Rivadeneira | ventas2@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)