

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	BASE AÉREA COTOPAXI		
RUC:	1768022270001	Fecha:	2025-08-26
Dirección:	AV. AMAZONAS S/N Y ANTONIO CLAVIJO, LATACUNGA (COTOPAXI), ECUADOR		
e-mail:	compraspublicasbaco@fae.mil.ec	Teléfonos:	/
Contacto:	CBOS. VILLACRES CHRISTIAN	Cargo:	FUNCIONARIO ENCARGADO

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	CAVE-167	1	1 SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL EQUIPO PATRON PRESSURE CALIBRATOR DISPLAY 717100G (FLUKE) S/N 9346097 CODIGO Sifae: 141.01.04.1.0299.00046 Incluye: CALIBRACIÓN CERTIFICACIÓN DEL DISPLAY, PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. CALIBRACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE LOS TRANSDUCTORES DE PRESIÓN EN SU DIFERENTES MAGNITUD 871591411 01 EA MODULO PATRON PRESSURE 700P31 (0 - 10000 PSI) FLUKE S/N 95603102 MODULO PATRON PRESSURE 700P09 (0 - 1500 PSI) FLUKE S/N 95500906 MODULO PATRON PRESSURE 700P27 (0 - 300 PSI) FLUKE S/N 95502708 MODULO PRESSURE 700P05 (0 - 30 PSI) (FLUKE) S/N 95550510	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	3520.00	0%	3520.00	3520.00
2	CAFT-010	1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL EQUIPO PATRON PHOTO/CONTACT TACHOMETER 461895 EXTECH (0,5 - 19.999 OPTICO; 5 - 99.999 CONTACTO) S/N Q469889 CODIGO Sifae: 141.01.06.1.0140.01272	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-26 Por comparación.	705.00	0%	705.00	705.00
3	CATM-091	1	3 SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL EQUIPO PATRON IR THERMOMETER 568 (FLUKE) (-40°C A 800 °C EN IR.; (0°C - 50°C EN TERMOCLUPA TIPO K) S/N 19240162 CODIGO 141.01.07.1.0024.00117 CALIBRACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE TEMPERATURA, EN TODA SUS GRADOS Y ESCALA EN INTERVALOS QUE CUBRAN SU RANGO TOTAL DEL EQUIPO EN INFRAROJO Y POR TERMOCUPLA TIPO K S/N 19240162 CODIGO 141.01.07.1.0024.00117	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 por Comparación	385.00	0%	385.00	385.00
4	CAVE-158	1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL EQUIPO PATRÓN MULTI-PRODUCT CALIBRATOR 5520A –OPT SC300 (FLUKE) FLUKE S/N 9280001 CODIGO Sifae: 141.01.07.1.0299.00047; incluye CLAM METER S/N C242337755; MODELO UT208B.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	5300.00	0%	5300.00	5300.00

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

- Temperatura

- Humedad

- Variables Eléctricas

- Presión

- Par Torsional

- Longitud

- Masa

- Volumen

- Flujo

- Densidad

- Viscosidad

- Dureza

- Fuerza

- Fotometría

- Sonometría

- Fuerza Rotacional

- Tiempo

- Análisis Dimensional

INN



VATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-20240

Asesor:

PA

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
5	CAPS-003	1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL EQUIPO PATRÓN DIGITAL FORCE GAUGE DGF51-200 OMEGA (0 - 200 LB) S/N 3291834 CÓDIGO Sifae: 141.01.06.1.0070.00060	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 por Comparación	555.00	0%	555.00	555.00
6	CAHM-011	1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL EQUIPO PATRÓN TEMPERATURE HUMIDITY METER 971 (FLUKE) (0 -100%, - 20°C A 60°C) FLUKE S/N 97361239 CÓDIGO Sifae: 141.01.07.1.0024.00116	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 & 24 Por comparación.	405.00	0%	405.00	405.00
7	CADM-078	1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL EQUIPO PATRÓN BARRAS MATERIALIZADAS MITUTOYO 6UND. 5", 125mm, 100mm, 75mm, 50mm, 25mm (MITUTOYO), INCLUIDO ACCESORIO TRAZADOR DE ALTURAS.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 por Comparación	620.00	0%	620.00	620.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	11490.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	11490.00
OBSERVACIONES					IVA 15%:	1723.50
<p>SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS PATRONES DEL DEPARTAMENTO METROLOGÍA CEMAF</p> <p>Contratación: NC-1768022270001-2025-00084 CODIGO CPC 871591411</p> <p>VIGENCIA DE LA OFERTA; Será de 30 días a partir de la suscripción de la misma.</p> <p>PLAZO DE EJECUCIÓN: Sera de 30 días plazo, contados a partir del día siguiente a la suscripción del contrato</p> <p>FORMA Y CONDICIONES DE PAGO: El pago se lo realizará 100% contra entrega de los trabajos realizados, previa la presentación del informe de aceptación del administrador de contrato acerca del cumplimiento del mismo, informe de aceptación técnica y certificado de calibración, la suscripción del acta de entrega - recepción de la factura original, factura original y demás documentos habilitantes.</p> <p>GARANTÍA: La garantía del servicio de mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos patrones del departamento Metrología Cemaf, será de 06 meses sobre los trabajos realizados a partir de la suscripción del acta entrega recepción.</p>					TOTAL:	13213.50

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:	0981924884	Mayra Paulina Almeida Rivadeneira	ventas2@group-innovatec.com
-------------------	------------	-----------------------------------	-----------------------------