

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

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



COTIZACIÓN No.

2025-17382

Asesor: PA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	ALA DE COMBATE NO. 23 FUERZA AEREA		
RUC:	1768014090001	Fecha:	2025-02-07
Dirección:	VIA MANTA JARAMIJO, MANTA (MANABI), ECUADOR		
e-mail:	compraspublicasala23@fae.mil.ec	Teléfonos:	/
Contacto:	Tnte. Echeverría Páez José	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	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO 40-200 IN/LBS MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		90.00	15%	76.50	76.50
2	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 40-200 IN/LBS MANDO TIPO RACHA 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
3	CAPT-010	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 200-1000 IN/LBS, MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		90.00	15%	76.50	76.50
4	CAPT-010	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 200-1000 IN/LBS, MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		90.00	15%	76.50	76.50
5	CAPT-010	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 200-1000 IN/LBS, MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		90.00	15%	76.50	76.50
6	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 90-450 IN/LBS MANDO TIPO RACHA 1/2"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
7	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 150-725 FT/LBS MANDO TIPO RACHET 3/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
8	CAPT-008	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 30 A 150 IN/LBS, MANDO ESPECIAL TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		55.00	15%	46.75	46.75

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...

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

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



COTIZACIÓN No.

2025-17382

Asesor: PA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
9	CAPT-008	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 30 A 150 IN/LBS, MANDO ESPECIAL TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		55.00	15%	46.75	46.75
10	CAPT-008	1	CALIBRACIÓN DE TORQUIMETRO DE 30-250 IN/LBS MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		55.00	15%	46.75	46.75
11	CAPT-007	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 10-50 IN/LBS MANDO INTERNO 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		55.00	15%	46.75	46.75
12	CAPT-007	1	CALIBRACIÓN DE TORQUÍMETRO DE 10-50 IN/LBS MANDO INTERNO 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		55.00	15%	46.75	46.75
13	CAVE-275	1	CALIBRACIÓN DE TENSIOMETER DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		165.00	15%	140.25	140.25
14	CAVE-275	1	CALIBRACIÓN DE TENSIOMETER DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		165.00	15%	140.25	140.25
15	CADM-066	1	CALIBRACIÓN DE PROTRACTOR, DIGITAL PRO3600	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		120.00	15%	102.00	102.00
16	DM-1332	1	CALIBRACIÓN DE DIGITAL PROTRACTOR-PROPELLER	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada		120.00	15%	102.00	102.00
17	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN DE TORQUIMETRO DE 40-200 IN/LBS MANDO FIJO 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
18	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN DE TORQUIMETRO TIPO RELOJ DE 0-250 IN/LBS MANDO FIJO 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
19	CAVE-275	1	CALIBRACIÓN DE TENSIOMETER DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		165.00	15%	140.25	140.25
20	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN DE TORQUIMETRO DE 150 A 750 IN/LBS MANDO ESPECIAL TIPO RACHA 1/2"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25

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...

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
21	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN TORQUÍMETRO DE 50-250 FT/LBS MANDO TIPO RACHA 1/2"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
22	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN TORQUÍMETRO DE 50-250 FT/LBS MANDO FIJO 1/2"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
23	CAPT-008	1	CALIBRACIÓN TORQUÍMETRO DE 30 A 150 IN/LBS, MANDO ESPECIAL TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		55.00	15%	46.75	46.75
24	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN TORQUÍMETRO DE 40-200 IN/LBS MANDO FIJO 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
25	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN TORQUÍMETRO DE 40-200 IN/LBS MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
26	CAPT-008	1	CALIBRACIÓN TORQUÍMETRO DE 30 A 200 IN/LBS, MANDO FIJO 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		55.00	15%	46.75	46.75
27	CAPT-009	1	CALIBRACIÓN TORQUÍMETRO DE 150 A 750 IN/LBS, MANDO ESPECIAL TIPO RACHA 1/2"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	15%	55.25	55.25
28	CAVE-275	1	TENSIOMETER CABLE CONTROL AIRCRAFT	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		165.00	15%	140.25	140.25

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	2360.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	354.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	2006.00

OBSERVACIONES

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE CALIBRACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAÑOL DEL ESCUADRÓN MANTENIMIENTO SISTEMAS AERONÁUTICOS Nro. 2323.

NIC-1768014090001-2025-00023

PLAZO DE EJECUCIÓN: 30 días a partir de la suscripción de la respectiva orden de compra

VIGENCIA DE LA OFERTA: 90 días calendario

FORMA DE PAGO: CONTRA ENTREGA

GARANTIA: 12 meses

TOTAL: 2306.90

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
-------------------	------------	-----------------------------------	-----------------------------