

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	Fuerza Aérea Ecuatoriana - Ala de Combate 22		
RUC:	1768013870001	Fecha:	2025-03-13
Dirección:	Guayaquil, GUAYAQUIL (GUAYAS), ECUADOR		
e-mail:	cpublicasala22@fae.mil.ec	Teléfonos:	/
Contacto:	SLDO. SARMIENTO ANGEL	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-011	1	TORCOMETRO MARCA: PROTO/6066A Nro. SERIE: WWM21783 RANGO: 300-1800 In.lb ADAPTACION: CUADRO 1/2	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		135.00	0%	135.00	135.00
2	CAPT-009	1	TORCOMETRO MARCA: PROTO Nro. SERIE: 598176 RANGO: 3,5-14,5 m.kg / 20-100 Ft.lb ADAPTACION: CUADRO 3/8	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	0%	65.00	65.00
3	CAPT-008	1	TORCÓMETRO MARCA: PROTO/6008A Nro. SERIE: 30 RANGO: 10-80 Ft.lb / 2,1-11,8 kg.m ADAPTACIÓN: CUADRO 3/8	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	0%	65.00	65.00
4	CAPT-009	1	TORCÓMETRO MARCA: PROTO/6062A Nro. SERIE: 29 RANGO: 5,6-23,7 N.m / 40-200 In.lb ADAPTACIÓN: CUADRO 1/4	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	0%	65.00	65.00
5	CAPT-008	1	TORCÓMETRO MARCA: GERMANY/208056028 Nro. SERIE: FAE610000059 RANGO: 20-100 N.m / 15-72,5 Ft.lb ADAPTACIÓN: CUADRO 3/8	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	0%	65.00	65.00
6	CAPT-008	1	TORCOMETRO MARCA: WRENCH/QJ1J275 Nro. SERIE: 3 RANGO: 5-75 Ft.lb ADAPTACION: CUADRO 3/4	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	0%	65.00	65.00
7	CAPT-009	1	TORCOMETRO MARCA: PROTO Nro. SERIE: 36 RANGO: 10 - 80 N/M a 11,1 - 62,7 FT/LB ADAPTACION: CUADRO 3/8	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	0%	65.00	65.00
8	CAPT-011	1	TORCOMETRO MARCA: PROTO/6020 Nro. SERIE: 33 RANGO: 103 - 605 ft/lb ADAPTACION: CUADRO 1/2	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		135.00	0%	135.00	135.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
9	CAVE-275	1	MANTENIMIENTO, REPARACIÓN AJUSTE Y CALIBRACIÓN DE TENSÍOMETRO FABRICANTE: WAC ENGINEERING Nro. PARTE: 19738 Nro. SERIE: 1197 TYPE: C-8 RANGO: 10-200 Lbs.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		165.00	0%	165.00	165.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	825.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	825.00
OBSERVACIONES					IVA 15%:	123.75
					TOTAL:	948.75

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

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

INN-FAD-07 (4)

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...