

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	ALA DE COMBATE NO. 23 FUERZA AEREA		
RUC:	1768014090001	Fecha:	2023-08-17
Dirección:	VIA MANTA JARAMIJO, MANTA (MANABI), ECUADOR		
e-mail:	waip-25@hotmail.com	Teléfonos:	0984937882 /
Contacto:	Tnte.Franklin Topa	Cargo:	Laboratorio

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	CC-528	1	TORQUÍMETRO DE 40-200 IN/LBS MANDO TIPO RACHA 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	90.00	15%	76.50	76.50
2	CC-450	1	PROTRACTOR, DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32	95.00	15%	80.75	80.75
3	CC-528	1	TORQUÍMETRO DE 200-1000 IN/LBS,MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	90.00	15%	76.50	76.50
4	CC-528	1	TORQUÍMETRO DE 200-1000 IN/LBS,MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	90.00	15%	76.50	76.50
5	CC-091	1	TENSIOMETER DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	NO APLICA	100.00	15%	85.00	85.00
6	CC-526	1	TORQUIMETRO DE 40-200 IN/LBS MANDO FIJO 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	65.00	15%	55.25	55.25
7	CC-528	1	TORQUÍMETRO DE 90-450 IN/LBS MANDO TIPO RACHA 1/2"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	90.00	15%	76.50	76.50
8	CC-527	1	TORQUIMETRO TIPO RELOJ DE 0-250 IN/LBS MANDO FIJO 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	64.03	15%	54.43	54.43

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
9	CC-527	1	TORQUÍMETRO DE 150-725 FT/LBS MANDO TIPO RACHET 3/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	65.00	15%	55.25	55.25
10	CC-091	1	TENSIOMETER DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	NO APLICA	100.00	15%	85.00	85.00
11	CC-450	1	PROTRACTOR, DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32	95.00	15%	80.75	80.75
12	CC-527	1	TORQUIMETRO DE 150 A 750 IN/LBS MANDO ESPECIAL TIPO RACHA 1/2"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	90.00	15%	76.50	76.50
13	CC-526	1	TORQUÍMETRO DE 30 A 150 IN/LBS,MANDO ESPECIAL TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	55.00	15%	46.75	46.75
14	CC-526	1	TORQUÍMETRO DE 30 A 150 IN/LBS,MANDO ESPECIAL TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	55.00	15%	46.75	46.75
15	CC-528	1	TORQUÍMETRO DE 200-1000 IN/LBS,MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	90.00	15%	76.50	76.50
16	CC-526	1	TORQUÍMETRO DE 10-50 IN/LBS MANDO INTERNO 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	55.00	15%	46.75	46.75
17	CC-527	1	TORQUÍMETRO 40-200 IN/LBS MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	65.00	15%	55.25	55.25
18	CC-091	1	TENSIOMETER DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	NO APLICA	100.00	15%	85.00	85.00
19	CC-526	1	TORQUÍMETRO DE 10-50 IN/LBS MANDO INTERNO 1/4"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	55.00	15%	46.75	46.75
20	CC-527	1	TORQUIMETRO DE 30-250 IN/LBS MANDO TIPO RACHA 3/8"	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	65.00	15%	55.25	55.25

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1574.03
Garantía Técnica:	NO APLICA		Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	236.10

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.

2023-11135

Asesor: PA