

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.

2025-14307

Asesor: DR

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	ESTACION AERONAVAL DE MANTA		
RUC:	0968575000001	Fecha:	2025-05-29
Dirección:	LOS ESTEROS / S/N, MANTA (MANABI), ECUADOR		
e-mail:	ESANMAUCP@GMAIL.COM	Teléfonos:	+593 98 116 1816 /
Contacto:	LUIS PESANTES	Cargo:	

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO	Orden de Compra:	
-----------------------	---------	-------------------------	--

DETALLE DE EQUIPOS

#	Código	Cantidad	Descripción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
1	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/2 - 50 A 250 LBR/PIE WZF 33914 (6013), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: WZF33914, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
2	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/2 DE 25 - 250 FT-LBS. 44597, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 5110759137, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
3	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/4 qd1r200, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 0204316552, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
4	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/4 DE 10 - 50 IN-LBS. QD1R50, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 8010584, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
5	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/4 DE 40 - 200 IN-LBS. 6062C, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: PL24113, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
6	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/4 DE 40 - 200 IN-LBS. WBG 28067 (6061ab), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: WBG28067, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
7	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 3/8 DE 25 A 250 IN-LBS, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 5001138297, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación

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)

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
8	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 3/8 DE 20 A 100 FT-LBS, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 072016101, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
9	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 3/8 DE 100-1000 IN-LBS 6066F, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: BM75161, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
10	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 3/8 DE 200 - 1000 IN-LBS. QD2R1000, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 8980501861, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
11	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 3/8 DE 217 - 911 CM-KGS. 6010 CB, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: S123385, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
12	CAFZ-001	1	TENSIOMETRO DIGITAL MODEL ACX-250, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 445-BX, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	NO APLICA
13	CADM-020	1	RELOJ COMPARADOR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: CVJ725, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 Por Comparación
14	CADM-020	1	RELOJ COMPARADOR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 823450, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 Por Comparación
15	CADM-062	1	MICROMETRO OPTICO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 9592, RANGO: (0 a 150) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-06 Por Comparación
16	CAFZ-001	1	TENSIOMETRO C8-1A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-57282, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	NO APLICA
17	CAFZ-001	1	TENSIÓMETRO 160-1001-C8- 1A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 20522, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	NO APLICA

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
18	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/2 DE 20 A 100 N, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 122303428, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
19	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/2 DE 20 A 100 NT, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 8980502024, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
20	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/4 DE 25 A 250IN-LBS 44593, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 5001143930, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
21	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 1/4 DE 40 - 200 IN-LBS. QD1R200, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 0502600517, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
22	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 3/8 DE 10 A 75 FT-LBS 44594, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: DDG35885, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación
23	CAPS-018	1	INFLADOR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-57259, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
24	CAPS-018	1	INFLADOR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-57261, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
25	CAPS-018	1	MEDIDOR DE AIRE, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-57280, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
26	CAPS-018	1	MEDIDOR DE AIRE, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-57278, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
27	CAPT-009	1	TORQUIMETRO M 3/8 DE 25 - 250 IN-LBS. 44593, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: WBH33402, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación

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.

2025-14307

Asesor: DR

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
28	CAVB-004	1	MICROVIT II (ANALIZADOR VIBRACIONES), MARCA: SCHENCK, MODELO: VS-068, SERIE: 2587, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-18
29	CAPS-018	1	MEDIDOR DE AIRE, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-57279, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL DE MANTA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	
Revisión de la	3	versión	Nro. Orden:	IC-ESANMA-2025-010

OBSERVACIONES

NIC-0968575000001-2024-00038

- 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:	0999146889	David Ramírez	asesor2@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)