

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



RECEPCIÓN No.

2025-13017

Asesor:

DAA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	LUIS EDUARDO ALBAN LOPEZ LEAL IMPORTACIONES COMPAÑIA LIMITADA		
RUC:	1792101263001	Fecha:	9/4/25, 4:07 PM
Dirección:	AV. MARIANA DE JESUS E7-8 Y LA PRADERA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	mchico@lealimportaciones.com	Teléfonos:	+593 983071530/
Contacto:	Manuel Chico Terán	Cargo:	Responsable de

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	60912	Sonómetro	CESVA	SC250	VER ESPECIFICACIONES	T259760	NINGUNA Accesorios: Sensor con su cable plomo
2	60913	Sonómetro	CESVA	SC250	VER ESPECIFICACIONES	T259726	NINGUNA Accesorios: Sensor con su cable plomo
3	60914	Sonómetro	CESVA	SC250	VER ESPECIFICACIONES	T259722	NINGUNA Accesorios: Sensor con su cable plomo
4	60915	Profundímetro	Addtools	GAUGE	(0 a 25.4) mm	005377	Requiere batería SR44SW Accesorios: NINGUNA
5	60916	Profundímetro	Addtools	GAUGE	(0 a 25.4) mm	005383	Requiere batería CR2016 Accesorios: ninguna
6	60917	Profundímetro	Addtools	GAUGE	(0 a 25.4) mm	005314	Requiere batería CR2016 Accesorios: ninguna

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1724408750	Diego Anderson Acosta Molina	operaciones1@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	

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, Asesora,
 Proyectos de Ingeniería, y más...