

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



LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

RECEPCIÓN No.

2025-13657

Asesor:

DAA

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|------------|--|------------|-------------------|
| Cliente: | INDECAUCHO CIA. LTDA. | | |
| RUC: | 1090077887001 | Fecha: | 11/24/25, 4:06 PM |
| Dirección: | Av. Eloy Alfaro N40-590 y Av. Granados, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR | | |
| e-mail: | cbonilla@indecaucho.com | Teléfonos: | 22443240/ |
| Contacto: | Ing. Christian Bonilla | Cargo: | JEFE DE |

DATOS DEL INSTRUMENTO

| Nro | Ingreso | Instrumento | Marca | Modelo | Intervalo | Serie | Observaciones Específicas |
|-----|---------|-------------------------------|--------|----------------|--------------------|------------|--|
| 1 | 63637 | Caudalímetro/Medidor de Flujo | Younso | LXSG-25E5/RLN1 | (1.05 a 105) l/min | 2225023582 | NINGUNA Accesorios: Cartón del equipo X2 acoples de metal |
| 2 | 63638 | MEDIDOR DE FLUJO | BERMAD | DN50 | (116 a 1160) l/min | 19-5981 | NINGUNA Accesorios: Cartón de viaje |

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

INN-FAD-05 (5)

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...