

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.

2025-13515

Asesor:

JF

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|------------|---|------------|------------------|
| Cliente: | BALSUR BALANCEADOS DEL SUR BAL SUR S.A.S. | | |
| RUC: | 0391034650001 | Fecha: | 11/5/25, 5:22 PM |
| Dirección: | panericana sur km 8 1/2 cañar biblian, BIBLIAN (CAÑAR), ECUADOR | | |
| e-mail: | balsur.2020@gmail.com | Teléfonos: | 0998856255/ |
| Contacto: | EDISON LEON | Cargo: | |

DATOS DEL INSTRUMENTO

| Nro | Ingreso | Instrumento | Marca | Modelo | Intervalo | Serie | Observaciones Específicas |
|-----|---------|-------------|--------------------|--------|----------------------|--------------|---------------------------|
| 1 | 63034 | Balanza | Weighing Indicator | NA | (0 a 50) Kg | XH2106004703 | TOL007 |
| 2 | 63035 | Balanza | N/A | N/A | VER ESPECIFICACIONES | IIN-38030 | TOL007 |

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

| | | | |
|-------------------------|------------|------------------|--|
| Elaborado por: | 1716944382 | Jonathan Fonseca | asistencia.tecnica@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...