

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.

2025-13599

Asesor:

DAA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|------------|--|------------|-------------------|
| Cliente: | BIOCELLS DISCOVERIES INTERNACIONAL S.A. | | |
| RUC: | 1791994191001 | Fecha: | 11/17/25, 3:40 PM |
| Dirección: | AV. SIENA 214 Y MIGUEL ANGEL, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR | | |
| e-mail: | cristina.paredes@biocellsmed.com | Teléfonos: | 3550043/098005746 |
| Contacto: | Ing. Cristina Paredes | Cargo: | Asistente |

DATOS DEL INSTRUMENTO

| Nro | Ingreso | Instrumento | Marca | Modelo | Intervalo | Serie | Observaciones Específicas |
|-----|---------|----------------------|-----------------|--------|----------------|-----------|--|
| 1 | 63362 | Termómetro Digital | CONTROL COMPANY | N/A | (-50 a 300) °C | 180828074 | NINGUNA Accesorios: Cartón del equipo |
| 2 | 63363 | Micropipeta Graduada | CORNING | NA | (10 a 100) l | 258240003 | NINGUNA Accesorios: Cartón del equipo |

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...