

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA		
RUC:	1768045130001	Fecha:	4/10/25, 10:49 AM
Dirección:	E3 BLASCO NUÑEZ DE VELA N36-15 Y N36A COREA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	xdelatorre@inamhi.gob.ec	Teléfonos:	2397110 Ext. 2070/
Contacto:	ING. XIMENA G. DE LA TORRE	Cargo:	SERVIDOR PUBLICO

## DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	55854	Refrigerador/Congelador	FISHER SCIENTIFIC	13-986-151B	VER ESPECIFICACIONES	121549001130503	Temperatura entre $2.5^{\circ}\text{C} \pm 2.5^{\circ}\text{C}$ Caracterización acreditada bajo la NORMA ISO/IEC 17025 a 4 posiciones: Temperatura máxima $2.5^{\circ}\text{C} \pm 2.5^{\circ}\text{C}$
2	55858	Refrigerador/Congelador	FISHER SCIENTIFIC	13-986-151B	VER ESPECIFICACIONES	0145722301140529	Temperatura entre $5^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$ Caracterización acreditada bajo la NORMA ISO/IEC 17025 a 4 posiciones: Temperatura máxima $5^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$
3	55859	Refrigerador/Congelador	FISHER SCIENTIFIC	13-986-151B	VER ESPECIFICACIONES	0145722401140529	Temperatura $3^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$ Caracterización acreditada bajo la NORMA ISO/IEC 17025 a 4 posiciones: Temperatura máxima $3^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$
4	55860	Estufa/Esterilizador/Incubadora 1pto	MEMMERT	UF55	VER ESPECIFICACIONES	B213.0706	Temperaturas en: $104^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ $38^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ Caracterización acreditada bajo la NORMA ISO/IEC 17025 a 4 posiciones: Temperaturas en: $104^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ $38^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$
5	55861	Estufa/Esterilizador/Incubadora 1pto	MEMMERT	UF55	VER ESPECIFICACIONES	B214.1523	criterio: Temperaturas en: $104^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ $38^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ Caracterización acreditada bajo la NORMA ISO/IEC 17025 a 4 posiciones: Temperaturas
6	55862	Incubadora	MEMMERT	INB 400	VER ESPECIFICACIONES	E406.0947	Verificación de temperatura que cumpla con el criterio Temperaturas: $(35 \text{ y } 44^{\circ}\text{C}) \pm 1^{\circ}\text{C}$ $(60^{\circ}\text{C}) \pm 2^{\circ}\text{C}$ Caracterización acreditada bajo la NORMA ISO/IEC 17025 a 4 posiciones: Temperaturas: $(35 \text{ y } 44^{\circ}\text{C}) \pm 1^{\circ}\text{C}$ $(60^{\circ}\text{C}) \pm 2^{\circ}\text{C}$
7	55863	Incubadora	RAYPA	ID-150	VER ESPECIFICACIONES	53503	Verificación de temperatura que cumpla con el criterio Temperatura $20^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ Caracterización acreditada bajo la NORMA ISO/IEC 17025 a 4 posiciones: Temperatura en $20^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$
8	55864	Incubadora	RAYPA	ID-150	VER ESPECIFICACIONES	53663	Verificación de temperatura que cumpla con el criterio Temperatura $20^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ Caracterización acreditada bajo la NORMA ISO/IEC 17025 a 4 posiciones: Temperatura en $20^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$

## OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por: 1751578731 Isaac Calle H. laboratorio4@group-innovatec.com

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.

2025-11735

Asesor:

EIC

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...