

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



DEVOLUCIÓN No.

2025-10752

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

<b>Cliente:</b>	Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP		
<b>RUC:</b>	1768152800001	<b>Fecha:</b>	2025-08-13
<b>Dirección:</b>	Central Térmica Enrique García, ubicada en Km. 16.5 Via a Daule frente a la		
<b>e-mail:</b>	maria.cevallos@celec.gob.ec	<b>Teléfonos:</b>	371150/
<b>Contacto:</b>	ING.MARIA BELEN CEVALLOS		<b>Pre-Factura:</b>

## ÍTEMS A DEVOLVER

ITEM	CERTIFICADO / INFORME	DESCRIPCIÓN	MARCA / MODELO / SERIE / CÓDIGO	ACCESORIOS	ESTADO DE ENTREGA
1	59832	Medidor de Resistencia de Aislamiento	MARCA: METREL MODELO: MI 3210 SERIE: 18500300	X1 Cable de poder X2 Cables de conexión X1 Cable verde X3 Terminales X1 Pértiga	
2	59833	ANALIZADOR DIGITAL DE TRANSFORMADORES	MARCA: METREL MODELO: MI 3280 SERIE: 19241317	Maleta de cables X4 Pares de cables de conexión	
3	59834	Micro Ohmetro	MARCA: MEGGER MODELO: MTO210 SERIE: 1295 0111	Maleta con cables X3 Pares de cables de conexión X1 Cable con doble terminal X1 Cable verde X1 Cable de poder	
4	59838	Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 700P06 SERIE: 89800608		
5	59839	Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 700P06 SERIE: 86700602		
6	59840	Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 700P06 SERIE: 14080601		
7		Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 700PA6 SERIE: 86306610		
8	59843	Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 700P07 SERIE: 14850707		
9	59844	Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 700P07 SERIE: 14840701		
10	59845	Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 700PD7 SERIE: 95554703		
11	59846	Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 700PD7 SERIE: 13594705		
12	59847	Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 700PV4 SERIE: 93458403		
13	59848	Transductor de Presión	MARCA: FLUKE MODELO: 750P29 SERIE: 2934045	Los equipos tienen un lector FLuke 754 SN: 2930006 Maleta del lector X1 Cargador	

## OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

<b>Elaborado por:</b>	Diego Anderson Acosta Molina (Analista de Operaciones)
-----------------------	--

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

Quito - Ecuador / Zip code: 170103

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...

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

- Temperatura
- Masa
- Fuerza
- Humedad
- Volumen
- Fotometría
- Variables Eléctricas
- Flujo
- Sonometría
- Presión
- Densidad
- Fuerza Rotacional
- Par Torsional
- Viscosidad
- Tiempo
- Longitud
- Dureza
- Análisis Dimensional



DEVOLUCIÓN No.

2025-10752

### LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Al firmar este registro queda constancia de la entrega de los ítems y accesorios relacionados, así como de la aprobación del estado en que se reciben. Si desea hacer una observación registrela a continuación por

#### OBSERVACIONES DEL CLIENTE

RECIBIÓ:			FIRMA	
CARGO:				
FECHA:	null	HORA:		null
TELÉF./CELULAR:				
No.				

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  
Quito - Ecuador / Zip code: 170103

INN-FAD-06 (1)

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...