

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

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP		
RUC:	1768152800001	Fecha:	8/8/25, 11:00 AM
Dirección:	Central Térmica Enrique García, ubicada en Km. 16.5 Via a Daule frente a la		
e-mail:	maria.cevallos@celec.gob.ec	Teléfonos:	371150/
Contacto:	ING.MARIA BELEN CEVALLOS	Cargo:	SUPERVISORA DE

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	59832	Medidor de Resistencia de Aislamiento	METREL	MI 3210	VER ESPECIFICACIONES	18500300	NINGUNA Accesorios: X1 Cable de poder X2 Cables de conexión X1 Cable verde X3 Terminales X1 Pértiga
2	59833	ANALIZADOR DIGITAL DE TRANSFORMADORES	METREL	MI 3280	VER ESPECIFICACIONES	19241317	NINGUNA Accesorios: Maleta de cables X4 Pares de cables de conexión
3	59834	Micro Ohmetro	MEGGER	MTO210	VER ESPECIFICACIONES	1295 0111	tiene roto los protectores de ventilación de los costados Accesorios: 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	FLUKE	700P06	(0 a 100) psi	89800608	NINGUNA
5	59839	Transductor de Presión	FLUKE	700P06	(0 a 100) psi	86700602	NINGUNA
6	59840	Transductor de Presión	FLUKE	700P06	(0 a 100) psi	14080601	NINGUNA
7	59841	Transductor de Presión	FLUKE	700P06	(0 a 100) psi	86306610	NINGUNA

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN			
Elaborado por:	1725499238	Fernando Betancourt	repcion.entrega@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	