


INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP		
RUC:	1768152800001	Fecha:	2025-06-03
Dirección:	Central Térmica Enrique García, ubicada en Km. 16.5 Vía a Daule frente a la Penitenciaría del Litoral, GUAYAQUIL (GUAYAS), ECUADOR		
e-mail:	maria.cevallos@celec.gob.ec	Teléfonos:	371150 /
Contacto:	ING.MARIA BELEN CEVALLOS	Cargo:	SUPERVISORA DE MTTO. ELECTRONICO

INFORMACIÓN ESPECÍFICA			
Forma de Pago:	CREDITO	Orden de Compra:	

DETALLE DE EQUIPOS					
--------------------	--	--	--	--	--

#	Código	Cantidad	Descripción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
1	CAPS-028	1	Módulo de presión RANGO: 3000 PSIG MARCA: Fluke MODELO: 750P29	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
2	CAPS-028	1	Módulo de presión RANGO: 100 PSIG MARCA: Fluke MODELO: 700P06	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
3	CAPS-028	1	Módulo de presión RANGO: 100 PSIG MARCA: Fluke MODELO: 700P06	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
4	CAPS-028	1	Módulo de presión RANGO: 100 PSIG MARCA: Fluke MODELO: 700P06	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
5	CAPS-028	1	Módulo de presión RANGO: 100 PSIG MARCA: Fluke MODELO: 700P06	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
6	CAPS-028	1	Módulo de presión RANGO -15/+200 PSIG MARCA:Fluke MODELO:700PD7	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
7	CAPS-028	1	Módulo de presión RANGO -15/+200 PSIG MARCA:Fluke MODELO:700PD7	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
8	CAPS-028	1	Módulo de presión RANGO -15 PSID/G MARCA:Fluke MODELO:700PV4	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
9	CAPS-027	1	Módulo de presión RANGO:500 PSIG MARCA:Fluke MODELO:700P07	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
10	CAPS-027	1	Módulo de presión RANGO:500 PSIG MARCA:Fluke MODELO:700P07	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación

1792514576001 INNOVATECIS CIA. LTDA.		 Industrial Solutions LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO		COTIZACIÓN No. 2025-19008		
<div><div>- Temperatura</div><div>- Humedad</div><div>- Variables Eléctricas</div><div>- Presión</div><div>- Par Torsional</div><div>- Longitud</div></div>		<div><div>- Masa</div><div>- Volumen</div><div>- Flujo</div><div>- Densidad</div><div>- Viscosidad</div><div>- Dureza</div></div>		<div><div>- Fuerza</div><div>- Fotometría</div><div>- Sonometría</div><div>- Fuerza Rotacional</div><div>- Tiempo</div><div>- Análisis Dimensional</div></div>		Asesor: PA
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	
11	CAVE-143	1	Medidor de resistencia de aislamiento RANGO:10 kV MARCA:Metrel MODELO:MI 3210	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación	
12	CAVE-143	1	Medidor de relación de transformación MARCA: Metrel MDELO:MI 3280	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación	
13	CAVE-119	1	Medidor de resistencias bajas (D.L.R.O.) MARCA: Megger MODELO:MTO 210	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		
Validez de la		90	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	
Garantía Técnica:				Tiempo de Entrega:		
Revisión de la		1	versión	Nro. Orden:		
OBSERVACIONES						
EGU SERVICIO DE REVISION Y REGULACION DE PARAMETROS TECNICOS DE EQUIPOS DE MEDICION DE LA CENTRAL ENRIQUE GARCIA NIC-1768152800001-2025-00545 PLAZO DE EJECUCIÓN: El plazo de ejecución será de treinta (30) días calendario-A partir del día siguiente de la notificación de inicio por parte del administrador de la orden de compra. FORMA DE PAGO: El 100% del valor de la orden de compra, se cancelará contra entrega total del servicio, objeto de la orden de compra y previa suscripción del acta de Entrega – Recepción Única.						
1. El cliente se compromete a entregar los equipos con BATERÍAS FUNCIONALES, caso contrario asumirá los valores generados por reemplazo de baterías y su cotización será modificada. 2. De acuerdo a la norma ISO/IEC 17025 numeral 5.10.4.4. Se incluirán fechas de Próxima Calibración en los Certificados, sólo cuando el cliente lo solicite por escrito. 3. La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial. 4. Todos los equipos entregados en Laboratorio, que no hayan sido retirados o solicitada su devolución previa cancelación; serán dados de baja luego de 60 días, sin reclamo alguno.						
Datos del Asesor:		0981924884	Mayra Paulina Almeida Rivadeneira	ventas2@group-innovatec.com		