

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

<b>Cliente:</b>	ESCUELA POLITECNICA NACIONAL		
<b>RUC:</b>	1760005620001	<b>Fecha:</b>	2026-02-12
<b>Dirección:</b>	LADRON DE GUEVARA E11-253 Y ANDALUCIA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
<b>e-mail:</b>	darwin.pozo@epn.edu.ec	<b>Teléfonos:</b>	0297-6300 / 0984475595
<b>Contacto:</b>	ING.DARWIN POZO	<b>Cargo:</b>	LABORATORIO DE ALTO VOLTAJE

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

<b>Forma de Pago:</b>	CONTADO	<b>Orden de Compra:</b>	
-----------------------	---------	-------------------------	--

## DETALLE DE EQUIPOS

#	Código	Cantidad	Descripción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico	Valor Unitario	Descuento	Valor con Descuento	Valor Total
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
1	CAVE-167	2	Calibración de un multímetro Marca: Fluke Modelo: 87V Capacidad: 1000 V; 10 A Puntos de calibración: "10V (AC/DC), 100V (AC/DC), 1000V (AC/DC)"; "1mA (AC/DC), 100mA (AC/DC), 10A (AC/DC)" Certificado: DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		117.50	0%	117.50	235.00
2	CAVE-130	1	Calibración de un telurómetro Marca: Megger Modelo: DET4TCR2 Capacidad: 20 k Puntos de calibración: "0.2, 0.5, 1, 10, 20, 180, 1.8k, 5k" Certificado: DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		293.00	0%	293.00	293.00
3	CAVE-054	1	Calibración de un medidor de resistencia Marca: AEMC Modelo: 4630 Capacidad: 2000 Puntos de calibración: "0.2, 0.5, 1, 10, 20, 180, 1k, 1.8k" Certificado: DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		515.00	0%	515.00	515.00
4	CATM-091	1	Calibración de un termometro infrarojo Marca: Fluke Modelo: 63 Mini Capacidad: -32 °C a 535 °C Puntos de calibración: "-10 °C, 1 °C, 5 °C, 10 °C, 20 °C, 30 °C, 40 °C, 50 °C, 60 °C, 70 °C, 80 °C" Certificado: DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		140.00	0%	140.00	140.00
5	CAVE-203	1	Calibración de una pinza amperimétrica Marca: Fluke Modelo: 322 Capacidad: 400 A Puntos de calibración: "1A (AC), 10A (AC), 100A (AC), 200A (AC) 400A (AC); 60V (AC a 60Hz), 540V (AC a 60Hz); 60V (DC), 300V (DC) 540V (DC), -300V (DC), -540V (DC) ; 0, 360, 3600" Certificado: DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		117.50	0%	117.50	117.50
6	CAVE-231	2	Calibración de una pinza amperimétrica Marca: Fluke Modelo: 376 FC Capacidad: 1000 A Puntos de calibración: "1A (AC a 60Hz/DC), 10A (AC a 60Hz/DC), 100A (AC a 60Hz/DC), 200A (AC a 60Hz/DC) 400A (AC a 60Hz/DC), 600A (AC a 60Hz/DC); 60V (AC a 60Hz), 540V (AC a 60Hz); 60mV (DC), 540mV (DC), 60V (DC), 300V (DC), 540V (DC), -300V (DC), -540V (DC) ; 0, 540, 5400, 54k" Certificado: DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		190.00	0%	190.00	380.00
7	CAVE-191	1	Calibración de un medidor de resistencia de aislamiento Marca: Fluke Modelo: 1507 Capacidad: 10G; 1000V Puntos de calibración: "10 G (1000V), 100 M (50V), 100 M (1000V)" Certificado: DIGITAL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		587.00	0%	587.00	587.00

<b>Validez de la</b>	30	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR	<b>NETO:</b>	2267.50
----------------------	----	-----------------	----------------------	---------------	--------------	---------

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

# INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2026-22350

Asesor: PA

<b>Garantía Técnica:</b>		<b>Tiempo de Entrega:</b>		DESCUENTO:	0.00
<b>Revisión de la</b>	1	versión	<b>Nro. Orden:</b>	SUBTOTAL:	2267.50
<b>OBSERVACIONES</b>				IVA 15%:	340.13
Tiempo de Ejecución: 15 días laborables				<b>TOTAL:</b>	2607.63
<p>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.</p> <p>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.</p> <p>3. La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.</p> <p>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.</p>					
<b>Datos del Asesor:</b>	0981924884	Mayra Paulina Almeida Rivadeneira	ventas2@group-innovatec.com		

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

Calibración, Mantenimiento Preventivo y Correctivo,  
 Venta de equipos, Auditorías Técnicas y de Gestión,  
 Solución de No Conformidades, Implementación de Normas,  
 Capacitación Especializada, Asesoría,  
 Proyectos de Ingeniería, y más...

INN-FAD-07 (4)