

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	TECNIPRECISION CIA. LTDA.		
RUC:	1792383471001	Fecha:	2025-11-19
Dirección:	AV. GALO PLAZA LASSO N65-95 Y BELLAVISTA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	electrica1@tecniprecision.com	Teléfonos:	026035811 EXT.3 / 099 525 5991
Contacto:	Ing. Miguel Flores M.	Cargo:	Laboratorio

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CONTADO	Orden de Compra:	
----------------	---------	------------------	--

## 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	1	Multímetro, MARCA: FLUKE, MODELO: 87V, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: TENSIÓN CC -594 mV 60 mV 594 mV - 5,94 V 0,6 V 5,94 V -59,4 V -30 V 6 V 30 V 59,4 V - 594 V 60 V 594 V -1000 V 100 V 1000 V TENSIÓN CA 60 mV / 60 Hz 594 mV / 60 Hz 0,6 V / 60 Hz 5,94 V / 60 Hz 6 V / 60 Hz 30 V / 60 Hz 59,4 V / 60 Hz 60 V / 60 Hz 594 V / 60 Hz 100 V / 60 Hz 1000 V / 60 Hz 60 mV / 1 kHz 594 mV / 1 kHz 0,6 V / 1 kHz 5,94 V / 1 kHz 6 V / 1 kHz 30 V / 1 kHz 59,4 V / 1 kHz 60 V / 1 kHz 594 V / 1 kHz 100 V / 1 kHz 1000 V / 1 kHz RESISTENCIA 0 60 594 0,6 k 5,94 k 6 k 59,4 k 60 k 594 k 0,6 M 5,94 M 5 M 49,5 M INTENSIDAD CC -59,4 mA 6 mA 30 mA 59,4 mA -396 mA 200 mA 396 mA -5,94 A 3 A 5,94 A -9,9 A 5 A 9,9 A INTENSIDAD CA 6 mA / 60 Hz 59,4 mA / 60 Hz 40 mA / 60 Hz 396 mA / 60 Hz 0,6 A / 60 Hz 5,94 A / 60 Hz 1 A / 60 Hz 9,9 A / 60 Hz 6 mA / 1 kHz 59,4 mA / 1 kHz 40 mA / 1 kHz 396 mA / 1 kHz 0,6 A / 1 kHz 5,94 A / 1 kHz 1 A / 1 kHz 9,9 A / 1 kHz FRECUENCIA 119 Hz 180 Hz 200 Hz 1800 Hz 2 kHz 18 kHz 20 kHz 100 kHz Próx.Cal:"no aplica" Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: TECNIPRECISION CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 Por comparación	200.00	10%	180.00	180.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	200.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Inmediato	DESCUENTO:	20.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Órden:		SUBTOTAL:	180.00

## OBSERVACIONES

El equipo debe ingresar a laboratorio, se retira del mismo lugar	TOTAL:	207.00
--	--------	--------

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.

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.

2025-21311

Asesor: JA

Datos del Asesor:

0982630324

Jeanneth Alvarado Guerrero

ventas@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

INN-FAD-07 (4)

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...