

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	PLASTICAUCHO INDUSTRIAL S.A.		
RUC:	1890010667001	Fecha:	2025-01-09
Dirección:	ATAHUALPA (CHISALATA) / D Y AV. UNO (Panamericana Norte km 10 1/2 Parque Industrial IV etapa), AMBATO (TUNGURAHUA), ECUADOR		
e-mail:	eespin@plasticaucho.com	Teléfonos:	593 (3) 2998500 Ext. (4023)PIA / 0992089793
Contacto:	ING. EDISON ESPIN PROAÑO	Cargo:	Analista de Confiabilidad y Equipos

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		1	Termómetro digital por simulación, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: CMEE20-004-1, RANGO: (-250 a 1820) °C Puntos: Estandar Próx.Cal: En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PLASTICAUCHO INDUSTRIAL S.A. Observación: CALIBRADOR MULTIFUNCION: Medición y Simulación para Termocupla Tipo K	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-02 por Comparación	120.00	0%	120.00	120.00
2		1	Termómetro digital por simulación, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: CMEE20-004-2, RANGO: (-250 a 1820) °C Puntos: Estandar Próx.Cal: En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PLASTICAUCHO INDUSTRIAL S.A. Observación: CALIBRADOR MULTIFUNCION: Medición y Simulación Termocupla Tipo J	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-02 por Comparación	120.00	0%	120.00	120.00
3		1	Termómetro digital por simulación, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: CMEE20-004-3, RANGO: (-250 a 1820) °C Puntos: Estandar Próx.Cal: En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PLASTICAUCHO INDUSTRIAL S.A. Observación: CALIBRADOR MULTIFUNCION: Medidor y Simulador para RTD	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-02 por Comparación	120.00	0%	120.00	120.00
4		1	Termocupla/Termopar, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: CMEE20-004-6, RANGO: (-25 a 660) °C Puntos: Estandar Próx.Cal: En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PLASTICAUCHO INDUSTRIAL S.A. Observación: Termocupla Manual Tipo K	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-02 por Comparación	78.00	0%	78.00	78.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	438.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Órden:		SUBTOTAL:	438.00

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



COTIZACIÓN No.

2025-16945

Asesor: PA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

OBSERVACIONES		IVA 15%:	65.70
		TOTAL:	503.70
<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>			
Datos del Asesor:	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

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...