

1792514576001

INNOVATEC 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.

2025-17043

Asesor: JA

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	LOPEZ TORRES INDUSTRIAL S.A		
RUC:	1791841026001	Fecha:	2025-01-15
Dirección:	AV. ALEJANDRO LABAKA SN Y ANTONIO CABRERA, PUERTO FRANCISCO DE ORELLANA (COCA) (ORELLANA), ECUADOR		
e-mail:	administracion@ltiec.com	Teléfonos:	0 / 099 493 3730
Contacto:	Ing. David Ashqui	Cargo:	Administrador

## 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	CADM-018	1	Comparador de Reloj / Palpadur [hasta 200 mm / 8 in], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:"no aplica" Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LOPEZ TORRES INDUSTRIAL S.A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 Por Comparación	65.00	0%	65.00	65.00
2	CADM-008	4	Calibrador Pie de Rey [hasta 200 mm / 8 in], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:"no aplica" Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LOPEZ TORRES INDUSTRIAL S.A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 Por Comparación	45.00	0%	45.00	180.00
3	CADM-047	1	Micrómetro ext. int. ranuras y prof, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: (0 a 50) mm Puntos:Estándar Próx.Cal:"no aplica" Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LOPEZ TORRES INDUSTRIAL S.A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-06 Por Comparación	40.00	0%	40.00	40.00
4	CADM-026	2	Flexómetro/Cinta [hasta 10 m / 35 ft], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LOPEZ TORRES INDUSTRIAL S.A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-17 Por Comparación	32.00	0%	32.00	64.00
5		1	STANLEY Flexometro 8Mt Powerlock Stanley	Venta de Equipo / Instrumento		24.00	0%	24.00	24.00
6		1	Flexómetro Stanley 10 m	Venta de Equipo / Instrumento		39.00	0%	39.00	39.00
7		1	Envío de equipos calibrados Servientrega	Servicio para Manejo de Equipo/Instrumento		20.00	0%	20.00	20.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	432.00
---------------	----	-----------------	---------------	---------------	-------	--------

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...

1792514576001

INNOVATEC 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.

2025-17043

Asesor: JA

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

<b>Garantía Técnica:</b>			<b>Tiempo de Entrega:</b>	Cada seis días	<b>DESCUENTO:</b>	0.00
<b>Revisión de la</b>	1	versión	<b>Nro. Órden:</b>		<b>SUBTOTAL:</b>	432.00
<b>OBSERVACIONES</b>				IVA 15%:		64.80
Los equipos deben ingresar al laboratorio y se despachan calibrados por Servientrega				<b>TOTAL:</b>		496.80
<b>Datos del Asesor:</b>		0982630324	Jeanneth Alvarado Guerrero	ventas@group-innovatec.com		