

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



LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-17773

Asesor: ACP

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA		
RUC:	2390639931001	Fecha:	2025-03-14
Dirección:	AV. TSAFIQUI Y JUAN EGUEZ, SANTO DOMINGO (SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS), ECUADOR		
e-mail:	compras@vidtem.com.ec	Teléfonos:	0991606394 / 0991606394
Contacto:	Génesis Celi	Cargo:	Auxiliar Contable

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	CAHM-023	1	Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [5 pts] (con Sensor Externo), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 220166543, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: 15°C, 30°C, 30%HR, 65%HR, 85%HR Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 & 24 Por comparación	43.00	0%	43.00	43.00
2	CADM-052	1	Micrómetro ext. int. ranuras y prof, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 130783377, RANGO: (0 a 300) mm Puntos: LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-06 Por Comparación	80.00	0%	80.00	80.00
3	CAMS-004	1	Balanza [>300 a 600] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: USS-DBS23050436, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	75.00	0%	75.00	75.00
4	CAMS-004	1	Balanza [>300 a 600] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: USS-DBS23050437, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	75.00	0%	75.00	75.00
5	CAMS-021	1	Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-55083, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)	20.00	0%	20.00	20.00

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...

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
6	CAMS-021	1	Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-55084, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)	20.00	0%	20.00	20.00
7	CADM-026	1	Flexómetro/Cinta [hasta 10 m / 35 ft], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-55087, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-17 Por Comparación	32.00	0%	32.00	32.00
8	CADM-026	1	Flexómetro/Cinta [hasta 10 m / 35 ft], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-55086, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-17 Por Comparación	32.00	0%	32.00	32.00
9	CNDM-019	1	Galgas de Espesor - Ranuras (0 a 5)mm (valor por unidad), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-55085, RANGO: (0 a 5) mm Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VIDRIOS TEMPLADOS VIDTEM CIA. LTDA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	NO APLICA	15.00	0%	15.00	15.00
10		1	Santo Domingo	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		150.00	0%	150.00	150.00

Validez de la	45	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	542.00	
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00	
Revisión de la	4	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	542.00	
OBSERVACIONES						IVA 15%:	81.30
El pago de la factura debe ser realizado con anticipación para realizar el servicio de calibración. Los equipos deben ser entregados y retirados de nuestras instalaciones, si requiere el retiro y entrega tiene un costo adicional.						TOTAL:	623.30

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:	0988544982	CORAL PORTILLA ANDRES	asesor@group-innovatec.com
-------------------	------------	-----------------------	----------------------------