

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.

2025-17892

Asesor: JA

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	GONZALEZ OLEAS MAURO VINICIO		
RUC:	0602061707001	Fecha:	2025-03-27
Dirección:	Noruega E976 y Suiza, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	maurovgo@hotmail.com	Teléfonos:	3332878 / 0999721280
Contacto:	ING. MAURO GONZÁLEZ	Cargo:	Gerente

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO 45 días	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-020	27	Termohigrómetro / Datalogger calibración estándar (30,35°C y 50 ,70%HR) calibración junio, marzo y noviembre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		33.74	15%	28.68	774.33
2		1	Clorómetro mes marzo	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe)*MTPB		44.00	15%	37.40	37.40
3	CATM-085	2	Termómetro de Líquido en Vidrio, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:3 puntos noviembre Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: GONZALEZ OLEAS MAURO VINICIO	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 Por comparación	44.00	15%	37.40	74.80
4	CATM-085	1	Termómetro de Líquido en Vidrio, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:0,20,40,70,100,150,200°C 7 puntos mes marzo Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: GONZALEZ OLEAS MAURO VINICIO	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 Por comparación	87.22	15%	74.14	74.14
5	CATM-085	1	Termómetro de Líquido en Vidrio, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:0,20,40,80,120°C 5 PUNTOS mes de junio Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: GONZALEZ OLEAS MAURO VINICIO	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 Por comparación	62.30	15%	52.96	52.96

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	CATM-086	1	Termómetro Digital [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar 3 puntos mes de junio Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: GONZALEZ OLEAS MAURO VINICIO	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	44.00	15%	37.40	37.40
7	CATM-091	6	Termómetro Infrarrojo/Pirómetro Industrial [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10,0,20,50,80,100°C marzo y junio Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: GONZALEZ OLEAS MAURO VINICIO	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 Por comparación	44.00	15%	37.40	224.40
8	CAPT-009	1	Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar 6 puntos mes de junio Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: GONZALEZ OLEAS MAURO VINICIO	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	57.74	15%	49.08	49.08
9	CAMS-002	29	Calibración acreditada y mantenimiento preventivo ( balanza 50 Kg)	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	31.00	15%	26.35	764.15
10	CAMS-003	1	Calibración acreditada y mantenimiento preventivo básico (balanza 150 Kg)	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	31.00	15%	26.35	26.35
11	CAMS-003	7	Balanza acreditada y mantenimiento preventivo básico (Balanza 250 y 300)Kg marzo y junio	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	47.00	15%	39.95	279.65
12	CAMS-005	1	Calibración acreditada y mantenimiento preventivo básico (Balanza 2000 Kg) mes noviembre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	127.00	15%	107.95	107.95
13		1	Cada visita In situ ENVAPRESS - Calacalí	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		20.00	0%	20.00	20.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	2964.24
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Cada cinco días	DESCUENTO:	441.64
Revisión de la	2	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	2522.60
OBSERVACIONES						IVA 15%:
						378.39
						<b>TOTAL:</b>
						2900.99

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:	0982630324	Jeanneth Alvarado Guerrero	ventas@group-innovatec.com
-------------------	------------	----------------------------	----------------------------