

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



Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-19232

Asesor: JA

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	VARCO LP		
RUC:	1791334744001	Fecha:	2025-12-10
Dirección:	AV. AMAZONAS 3655 Y AV. JUAN PABLO SANZ, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	alexis.quimbiulco@nov.com	Teléfonos:	2243212 / 099-039-7250
Contacto:	Alexis Danilo Quimbiulco	Cargo:	Administrative Assistant

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO 60 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	CADM-020	1	LEAD GAGE Serie: 5748 EMP: $\pm 0.0002"$ próxima calibración: 1 año	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 Por Comparación	55.00	19%	44.55	44.55
2	CADM-047	1	Micrómetro ext. int. ranuras y prof, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 7005046, RANGO: (0 a 500) mm Puntos: Estándar *Acreditado hasta 12" EMP: $\pm 0.0003"$ Próx.Cal:12 meses Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VARCO LP	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-06 Por Comparación	140.00	19%	113.40	113.40
3	CAMS-001	1	Balanza [>1 a 20] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: JW39494, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Capacidad: 1200 g EMP: $\pm 0.15g$ Próx.Cal:12 meses Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VARCO LP	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	45.00	19%	36.45	36.45
4		1	CODIGO: V-PB-0000001, TIPO: PRODUCTO, GRUPO: PILAS / BATERÍAS, ARTICULO: Pilas / Baterías (Estado Nuevo), MARCA: ENERGIZER, MODELO: AA (1.5V LITHIUM), PRESENTACION: UNIDAD Pila AA 1.5V	Adquisición de Inventario		0.91	0%	0.91	0.91

Validez de la Garantía Técnica:	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	240.91
Revisión de la	8	versión	Tiempo de Entrega:	Inmediato	DESCUENTO:	45.60
			Nro. Órden:		SUBTOTAL:	195.31

OBSERVACIONES

Los equipos deben ingresar a laboratorio y se deben retirar calibrados del mismo lugar	TOTAL:	224.61
--	---------------	--------

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



COTIZACIÓN No.

2025-19232

Asesor: JA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

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...