

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

<b>Cliente:</b>	CUYABENOPETRO S A		
<b>RUC:</b>	1792903890001	<b>Fecha:</b>	2026-03-31
<b>Dirección:</b>	AVENIDA PAMPITE S/N Y SIMÓN VALENZUELA EDIFICIO YOO CUMBAYÁ OFICINA 517, CUMBAYA (PICHINCHA), ECUADOR		
<b>e-mail:</b>	mpinto@cuyabenopetro.com	<b>Teléfonos:</b>	/ +593 99 366 4384
<b>Contacto:</b>	Mayra Pinto	<b>Cargo:</b>	

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

<b>Forma de Pago:</b>	CREDITO 30 días	<b>Orden de Compra:</b>	
-----------------------	-----------------	-------------------------	--

## 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	CATM-010	1	Baño Líquido / Termostático de Calibración [2 pts] (Caracterización), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: TERMOMETRO 50°C, 70°C, 80°C, 90°C EMP 2.5°C ( Colocar el cumplimiento de la regla de decisión en la misma tabla de medidas, errores e Incertidumbre) Próx.Cal: NULL Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CUYABENOPETRO S A Observación: CODIGO EQ-008	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-29 Por comparación	121.91	0%	121.91	121.91
2	CAHM-024	1	Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [6 pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Temp. 15°C, 20°C, 23°C, 30°C Hum. 30%HR, 50% HR, 70% 75% EMP+- 1°C +- 5HR (Colocar el cumplimiento de la regla de decisión en la misma tabla de medidas, errores e Incertidumbre) Próx.Cal: NULL Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CUYABENOPETRO S A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-24 Por comparación	69.00	0%	69.00	69.00
3	CAVL-026	1	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 5000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: 2ml, 5ml, 10ml EPM 0.1ml (Colocar el cumplimiento de la regla de decisión en la misma tabla de medidas, errores e Incertidumbre) Próx.Cal: NULL Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CUYABENOPETRO S A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		45.12	0%	45.12	45.12
4	CAVL-025	1	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: 10ml, 25 ml, 50ml EPM 0,5ml (Colocar el cumplimiento de la regla de decisión en la misma tabla de medidas, errores e Incertidumbre) Próx.Cal: NULL Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CUYABENOPETRO S A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		45.12	0%	45.12	45.12

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

# INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2026-22984

Asesor: PA

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
5	CAVL-026	1	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 5000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10ml, 50ml, 100ml EMP 0.5ml (Colocar el cumplimiento de la regla de decisión en la misma tabla de medidas, errores e Incertidumbre) Próx.Cal:NULL Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CUYABENOPETRO S A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		45.12	0%	45.12	45.12
6	CAVL-026	1	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 5000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:100ml, 150 ml, 200ml EMP 1ml (Colocar el cumplimiento de la regla de decisión en la misma tabla de medidas, errores e Incertidumbre) Próx.Cal:NULL Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CUYABENOPETRO S A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		45.12	0%	45.12	45.12
7	CAVL-023	11	Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:100ml,2 50ml, 500ml 750ml 1000ml EMP 5ml (Colocar el cumplimiento de la regla de decisión en la misma tabla de medidas, errores e Incertidumbre) Próx.Cal:NULL Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CUYABENOPETRO S A Observación: CODIGOS EQ-012, EQ-013, EQ-014, EQ-015, EQ-016, EQ-017, EQ-018, EQ-019, EQ-020, EQ-021, EQ-022	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	45.12	0%	45.12	496.32

<b>Validez de la</b>	30	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR	<b>NETO:</b>	867.71
<b>Garantía Técnica:</b>			<b>Tiempo de Entrega:</b>		<b>DESCUENTO:</b>	0.00
<b>Revisión de la</b>	1	versión	<b>Nro. Orden:</b>		<b>SUBTOTAL:</b>	867.71
<b>OBSERVACIONES</b>					<b>IVA 15%:</b>	130.16
					<b>TOTAL:</b>	997.87

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.

<b>Datos del Asesor:</b>	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

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...

INN-FAD-07 (4)