

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

<b>Cliente:</b>	EMPRESA PUBLICA DE HIDROCARBUROS DEL ECUADOR EP PETROECUADOR		
<b>RUC:</b>	1768153530001	<b>Fecha:</b>	2026-04-10
<b>Dirección:</b>	REFINERIA SHUSHUFINDI, SHUSHUFINDI (SUCUMBIOS), ECUADOR		
<b>e-mail:</b>	Magaly.Calle@epetroecuador.ec	<b>Teléfonos:</b>	/
<b>Contacto:</b>	ING. MAGALY CALLE JARA	<b>Cargo:</b>	FUNCIONARIO ENCARGADO

## 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	CADM-036	1	CALIBRACIÓN DEL MEDIDOR DE ESPESORES ULTRASÓNICO. Marca: OLYMPUS Modelo: 38DL Plus Serie No.: 223992512 Rango: 0 a 50 mm	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		250.00	0%	250.00	250.00
2	CADM-082	1	CALIBRACIÓN DEL CORROSÓMETRO. Marca: ROHRBACK COSASCO SYSTEMS Modelo: CK-4 Parte No.:700900 Serie No.: 12107419	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		250.00	0%	250.00	250.00
3	CADM-080	1	CALIBRACIÓN DEL MEDIDOR DIGITAL DE PERFIL DE ANCLAJE. Marca: ELCOMETER Modelo: 224 Serie No.: HB 0027	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		150.00	0%	150.00	150.00
4	CAVE-190	1	CALIBRACIÓN DEL MULTÍMETRO. Marca: FLUKE Modelo: 279 fc Serie No.: 89710070	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		250.00	0%	250.00	250.00
5	CAVE-165	1	CALIBRACIÓN DEL MULTÍMETRO. Marca: FLUKE Modelo: 117 Serie No.: 14551521	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		200.00	0%	200.00	200.00
6	CAVB-004	1	CALIBRACIÓN DE EQUIPO MEDIDOR DE VIBRACIONES Marca: TPI Modelo: 9080 Serie No.: 1817T0007	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-18	550.00	0%	550.00	550.00
7	CAVB-004	1	CALIBRACIÓN DE EQUIPO ANALIZADOR DE VIBRACIONES Incluye: Controlador: • Marca: Azima DLI • Modelo: TRIO T10 • Numero de parte: T2-K-AZI-UX10 • Serie: T0241 Colector: • Marca: Azima DLI • Modelo: TRIO DP2H • Serie: 31375 Sensor acelerómetro: • Marca: Azima AI • Modelo: EX629M33A • Serie: P12156	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-18	890.00	0%	890.00	890.00
8	CAVB-004	1	CALIBRACIÓN DE EQUIPO MEDIDOR DE VIBRACIONES Marca: Pocket Vib Pro Serie número : VP400-0513	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-18	550.00	0%	550.00	550.00

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



Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2026-23154

Asesor: PA

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
9	CAVB-004	1	CALIBRACIÓN DE EQUIPO ANALIZADOR DE VIBRACIONES Incluye: Controlador: • Marca: Azima DLI • Modelo: TRIO CX10 • Numero de parte: T1-8300-3150 • Serie: B0241 • Incluye cambio de batería (handheld 10HPS2MD WMBP18050608) Colector: • Marca: Azima DLI • Modelo: TRIO DP1 • Serie: 00647 Sensor acelerómetro: • Marca: Wilcoxon • Modelo: 993B-7-M12	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-18	890.00	0%	890.00	890.00
10	CAVB-004	1	CALIBRACIÓN DE EQUIPO MEDIDOR DE VIBRACIONES Marca: TPI Serie número: 1917T0007 Modelo: 9080	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-18	550.00	0%	550.00	550.00
11	CADM-001	1	CALIBRACIÓN DE EQUIPO ALINEADOR LASER Marca: Pruftechnik Serie número: 49/10 Modelo: Optalign Smart	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		650.00	0%	650.00	650.00

<b>Validez de la</b>	60	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR	<b>NETO:</b>	5180.00
<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>	5180.00

## OBSERVACIONES

SERVICIO DE CALIBRACIÓN DE EQUIPOS DE INSPECCIÓN Y MONITOREO.  
 NIC-1768153530001-2026-00091 CODIGO CPC 831110952

PLAZO DE ENTREGA Y/O CRONOGRAMAS

El plazo total de ejecución del objeto de contratación, será de 60 días calendario, contados a partir del día siguiente de la fecha de suscripción de la Orden de Compra, de acuerdo a la metodología de trabajo establecida en estos Términos de Referencia

FORMA DE PAGO: El pago se realizará una vez después de haber ejecutado la orden de compra en su totalidad; en función del informe emitido por el administrador de la orden de compra, y recibido a satisfacción de la EP PETROECUADOR.

<b>IVA 15%:</b>	777.00
<b>TOTAL:</b>	5957.00

- 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.
- 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.
- La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
- 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)