

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.

2026-23280

Asesor: NAC

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|-------------------|--|-------------------|-----------------------|
| Cliente: | EMPRESA PUBLICA DE HIDROCARBUROS DEL ECUADOR EP PETROECUADOR | | |
| RUC: | 1768153530001 | Fecha: | 2026-04-20 |
| Dirección: | Laboratorio de Terminal Pascuales, ubicado en km 14 Vía a Daule entrando diagonal al Terminal Terrestre Pascuales, parroquia Pascuales, Cantón Guayaquil, Provincia del Guayas., GUAYAQUIL (GUAYAS), | | |
| e-mail: | certorio.cardenas@epetroecuador.ec | Teléfonos: | / |
| Contacto: | Certorio Cárdenas Ramos | Cargo: | Funcionario encargado |

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

| | | | |
|-----------------------|-----------------|-------------------------|--|
| Forma de Pago: | CREDITO 30 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 | CADS-001 | 1 | Hidrómetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:HIDROMETRO 4H-74H; rango 29 - 41 API escala 0,1; CMC 0,02 API, calibrar en 3 niveles: bajo -medio-alto (que cubra el rango) 30-35-40 Densidad API Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EMPRESA PUBLICA DE HIDROCARBUROS DEL ECUADOR EP PETROECUADOR | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | NO APLICA | 115.00 | 0% | 115.00 | 115.00 |

| | | | | | | |
|--|----|-----------------|---------------------------|---------------|-------------------|--------|
| Validez de la | 90 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 115.00 |
| Garantía Técnica: | | | Tiempo de Entrega: | | DESCUENTO: | 0.00 |
| Revisión de la | 1 | versión | Nro. Orden: | | SUBTOTAL: | 115.00 |
| OBSERVACIONES | | | | | IVA 15%: | 17.25 |
| * Plazo de ejecución: Setecientos Treinta (730) días calendario, contado a partir del día siguiente a la suscripción del contrato. | | | | | TOTAL: | 132.25 |

- 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.

| | | | |
|--------------------------|---|---------------|-------------------------------|
| Datos del Asesor: | 0 | Nancy Acevedo | regional1@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)