

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|------------|---|------------|--------------------------|
| Cliente: | COMPANIA ANONIMA MORETRAN | | |
| RUC: | 0990331944001 | Fecha: | 2024-07-02 |
| Dirección: | KM 7.5 VIA A DAULE, GUAYAQUIL (GUAYAS), ECUADOR | | |
| e-mail: | izambrano@moretran.ec | Teléfonos: | 043729840 / 099 409 9396 |
| Contacto: | Ing. Irvin Zambrano | Cargo: | Control de Calidad |

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 | | 1 | Analizadores de Aceite, MARCA: HUAHENG, MODELO: HZNQ-1101, SERIE: HZ22202010425-01-10, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar -40°C Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-29 por Comparación | 176.47 | 15% | 150.00 | 150.00 |
| 2 | | 1 | Baño Líquido/Termostático, MARCA: HUAZHENG, MODELO: HZMD-2001, SERIE: HZ22202010425-01-2, RANGO: (20 a 100) °C Puntos: Estándar Equipo de densidad Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-29 por Comparación | 190.59 | 15% | 162.00 | 162.00 |
| 3 | | 1 | Medidor de Punto de Inflamación / Ignición (Copa Abierta), MARCA: HUAZHENG, MODELO: HZKS-3, SERIE: HZ22202010425-01-7, RANGO: (-25 a 350) °C Puntos: Estándar Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN Observación: Estándar | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-02 por Comparación | 100.00 | 15% | 85.00 | 85.00 |
| 4 | | 1 | Equipo de azufre corrosivo | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-02 por Comparación | 335.30 | 15% | 285.01 | 285.01 |
| 5 | | 1 | Equipo de contenido de agua, MARCA: HUAZHENG, MODELO: HZWS-X2, SERIE: HZ22202010425-01-3, RANGO: (50 a 250) °C Puntos: Estándar Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 176.47 | 15% | 150.00 | 150.00 |

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

INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2024-13994

Asesor: JA

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|--|--|----------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 6 | CAVE-132 | 1 | Medidor de Rigidez Dieléctrica, MARCA: HUAZHENG, MODELO: HZJD-ZZ, SERIE: HZ22202010425-01-12, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-16 Por comparación | 411.76 | 15% | 350.00 | 350.00 |
| 7 | QC-1266 | 1 | Equipo de titulación automática., MARCA: --, MODELO: --, SERIE: HZ22202010425-01-4, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Calibración en Ph y temperatura Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-38 Por comparación. | 205.88 | 15% | 175.00 | 175.00 |
| 8 | | 1 | Equipo de tensión interfacial, MARCA: HUAZHENG, MODELO: HZZL-3, SERIE: HZ22202010425-01-5, RANGO: (10 a 40) °C Puntos: Estándar Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 158.83 | 15% | 135.01 | 135.01 |
| 9 | | 1 | Colorímetro, MARCA: HUAZHENG, MODELO: HZSD-29, SERIE: HZ22202010425-01-8, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Aplica calibración únicamente en temperatura Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada | | 205.88 | 15% | 175.00 | 175.00 |
| 10 | | 1 | Viscosímetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: HZ22202010425-01-1, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar CALIBRACIÓN INCLUYE EN VISCOSIDAD (Calibración no acreditada) y REVOLUCIONES (Calibración acreditada en revoluciones) Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada | NO APLICA | 176.47 | 15% | 150.00 | 150.00 |
| 11 | | 1 | Medidor de Rigidez Dieléctrica, MARCA: HUAZHENG, MODELO: HZJQ-X1, SERIE: HZ22202010425-01-6, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COMPANIA ANONIMA MORETRAN | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-16 por Comparación | 411.77 | 15% | 350.00 | 350.00 |
| 12 | | 1 | Moretran - Guayaquil | Servicio de Calibración In Situ (c/km) | | 250.00 | 0% | 250.00 | 250.00 |

| | | | | | | |
|--------------------------|----|-----------------|---------------------------|----------------|-------------------|---------|
| Validez de la | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 2799.42 |
| Garantía Técnica: | | | Tiempo de Entrega: | Cada ocho días | DESCUENTO: | 382.41 |
| Revisión de la | 4 | versión | Nro. Orden: | ON 24000370 | SUBTOTAL: | 2417.01 |
| OBSERVACIONES | | | | | IVA 15%: | 362.55 |
| | | | | | TOTAL: | 2779.56 |

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)

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.

2024-13994

Asesor: JA

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

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)