

Factura:

No.001-004-000006296

Número de Autorización:

1102202601179251457600120010040000062961234567818

Fecha y hora de Autorización:

11/02/2026 13:07

Ambiente PRODUCCION

Emisión: NORMAL

Clave de Acceso:



/var/www/html/EuriSoftCom/Adjunto/imagenes/logo.png

Emisor: INNOVATECIS CIA. LTDA.
RUC: 1792514576001
Matriz: COTOCOLLAO / JOSE MARIA GUERRERO
 N69-170 Y ALFONSO DEL HIERRO
Correo: facturacion@innovatec.com.ec
Teléfono 593 2 6040607, 0995230692
Obligado a llevar contabilidad: SI
Agente de Retención
Resolución Nro. NAC-DNCRASC20-00000001

Razón Social: NIRSA S.A.

RUC/CI: 0990007020001

Dirección: AV. CARLOS LUIS PLAZA DAÑIN Y AV. DEMOCRACIA,
 TARQUI, GUAYAS

Teléfono: 042284010

Fecha Emisión: 11/02/2026

correo facturacionelectronica@nirsa.com

Fecha Vencimiento: 11/02/2026

Días de Crédito: 0

Vendedor: Nancy Acevedo

Ciudad: TARQUI

| Código Principal | Cantidad | Descripción | Detalles Adicionales | Precio Unitario | Porcentaje Descuento | Total |
|------------------|----------|---|---|-----------------|----------------------|--------|
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62026, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62027, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62028, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62029, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62030, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |

| | | | | | | |
|----------|------|---|---|-------|----|--------|
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62031, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62032, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62033, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62034, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62035, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62036, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62037, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62038, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62039, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62040, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62041, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62042, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |

| | | | | | | |
|----------|------|---|---|-------|----|--------|
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62043, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62044, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62045, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62046, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], SERIE: INN-62047, ID: B/A MARIA DEL MAR, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], MARCA: FLUKE, MODELO: S/M, SERIE: 65071015MV, ID: MT-FA-T-22-02, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-067 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | PT100 / RTD+Control / Lec (Res. 0.1 °C) [3pts], MARCA: FLUKE, MODELO: S/M, SERIE: 54530105MV, ID: MT-FA-T-22-01, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 75.00 | 30 | 52.500 |
| CATM-086 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Termómetro Digital [3pts], SERIE: MT-FA-T-22-40, ID: MT-FA-T-22-40, OBSERVACION: ATUNERO GRUPO # 1 / BARCO MARÍA DEL MAR | 41.00 | 30 | 28.700 |

| | | |
|--|----------------|--------|
| Información Adicional | | |
| REMISIÓN / ORDEN DE TRABAJO: 13976, 13701, 13205, 13016, 13917 | | |
| NÚMERO DE COTIZACIÓN: 19882/4 | | |
| OC: 4500108794 | | |
| HES: 33078 | | |
| SERVICIO DE CALIBRACIÓN INICIAL PARA EL BARCO MARÍA DEL MAR | | |
| Formas de pago | | |
| Otros con Utilización del Sistema Financiero | 1482.01 | 0 días |

| | |
|--------------------------------|----------|
| Subtotal Sin Impuestos: | 1,841.00 |
| Subtotal 15%: | 1,288.70 |
| Subtotal 0%: | 0.00 |
| Subtotal No Objeto IVA: | 0.00 |
| Descuentos: | 552.30 |
| ICE: | 0.00 |
| IVA 15%: | 193.31 |
| Servicio %: | 0.00 |
| Valor Total: | 1,482.01 |

INFORMACION

* PAGOS: Sírvase cancelar con cheque o transferencia a: INNOVATECIS CIA. LTDA.

Banco Pichincha, Cuenta Corriente 2100087659, Ruc: 1792514576001,

mail: contabilidad@innovatec.com.ec

* RETENCION: Por favor enviar a: facturacion@innovatec.com.ec

¡Es un placer servirle!