

Factura:
No.001-004-000004952
Número de Autorización:

0107202501179251457600120010040000049521234567810

Fecha y hora de Autorización:

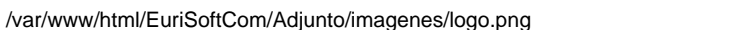
01/07/2025 15:49

Ambiente PRODUCCION

Emisión: NORMAL

Clave de Acceso:


0107202501179251457600120010040000049521234567810



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:	MT PESCA INDUSTRIAL	RUC/CI:	MPI161029V37
Dirección:	Puerto Madero No. 1205 Alfredo V. Bonfil, 82050, Mazatlán, Sinaloa	Teléfono:	+52 1 669 441 3324 /
Fecha Emisión:	01/07/2025	correo	c.mancillas@mtpesca.com
Fecha Vencimiento:	01/07/2025	Días de Crédito:	0
Vendedor:	Nancy Acevedo	Ciudad:	Mazatlán

Código Principal	Cantidad	Descripción	Detalles Adicionales	Precio Unitario	Porcentaje Descuento	Total
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK2ER, OBSERVACION: CARACTERIZACIÓN 1. CUBA Nro. 2. BR 2. CUBA Nro. 2. ER	200.00	8	184.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK2BR, OBSERVACION: CARACTERIZACIÓN 1. CUBA Nro. 2. BR 2. CUBA Nro. 2. ER	200.00	8	184.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK8BR	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK9BR	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK1CTO	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK5ER	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK3ER	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK4ER	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK6ER	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK9ER	300.00	8	276.000

TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK8ER	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK7ER	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK3BR	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK4BR	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK5BR	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK6BR	300.00	8	276.000
TC-1290	1.00	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Cámara Climática / Cuarto Frío [50 m3], SERIE: TK7BR	300.00	8	276.000
--	1.00	Servicio de Calibración In Situ (c/km)	Servicio de Calibración In Situ (c/km), OBSERVACION: Incluye 2 visitas. La primera para el barco Nro.1 y luego de una semana, la segunda visita para el barco Nro. 2 SEGUNDA VISITA: POR CONFIRMAR	250.00	20	200.000

Información Adicional

REMISION / ORDEN DE TRABAJO: 12378

NUMERO DE COTIZACION: 19067/2

NUMERO DE PREFACTURA: 10739

Subtotal Sin Impuestos: 5,150.00

Subtotal 15%: 4,708.00

Subtotal 0%: 0.00

Subtotal No Objeto IVA: 0.00

Descuentos: 442.00

ICE: 0.00

IVA 15%: 706.20

Servicio %: 0.00

Valor Total: 5,414.20

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!