

**Factura:****No.001-004-000004212****Número de Autorización:**

0703202501179251457600120010040000042121234567819

Fecha y hora de Autorización:

07/03/2025 13:46

Ambiente PRODUCCION**Emisión:** NORMAL**Clave de Acceso:**

00703202501179251457600120010040000042121234567819

/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: EQUITRAMCOR CIA. LTDA.**RUC/CI:** 1792067111001**Dirección:** AV. DE LOS SHYRIS 760 Y REPUBLICA DEL
SALVADOR, QUITO, PICHINCHA**Teléfono:** 0999744852**Fecha Emisión:** 07/03/2025**correo** dcardenas@equitramcor.com**Fecha Vencimiento:** 06/04/2025**Días de Crédito:** 30**Vendedor:** Mayra Paulina Almeida Rivadeneira**Ciudad:** QUITO

Código Principal	Cantidad	Descripción	Detalles Adicionales	Precio Unitario	Porcentaje Descuento	Total
CAPT-009	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: DLK76114, ID:	78.00	0	78.000
	1.00	Servicio Express (menor 24 horas)	Servicio Express (menor 24 horas),OBSERVACION: SERVICIO EXPRESS	39.00	0	39.000

Información Adicional

REMISION / ORDEN DE TRABAJO: 11457
NUMERO DE COTIZACION: 17702/2
NUMERO DE PREFACTURA: 9767

Formas de pago

Otros con Utilización del Sistema Financiero **134.55** 30 días

Subtotal Sin Impuestos:	117.00
Subtotal 15%:	117.00
Subtotal 0%:	0.00
Subtotal No Objeto IVA:	0.00
Descuentos:	0.00
ICE:	0.00
IVA 15%:	17.55
Servicio %:	0.00
Valor Total:	134.55

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!