

Factura:

No.001-004-000004348

Número de Autorización:

2703202501179251457600120010040000043481234567816

Fecha y hora de Autorización:

27/03/2025 16:23

Ambiente PRODUCCION

Emisión: NORMAL

Clave de Acceso:



02703202501179251457600120010040000043481234567816

/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: CENTRO DE SOLUCIONES ANALITICAS INTEGRALES
 CENTROCESAL CIA. LTDA.

RUC/CI: 1792014387001

Dirección: IGNACIO ASIN N52-208 Y GONZALO VALDIVIESO,
 QUITO, PICHINCHA

Teléfono: 5003838

Fecha Emisión: 27/03/2025

correo info@centrocesal.com

Fecha Vencimiento: 26/04/2025

Días de Crédito: 30

Vendedor: Jeanneth Alvarado Guerrero

Ciudad: QUITO

| Código Principal | Cantidad | Descripción | Detalles Adicionales | Precio Unitario | Porcentaje Descuento | Total |
|------------------|----------|---|---|-----------------|----------------------|--------|
| CATM-085 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Termómetro de Líquido en Vidrio, SERIE: INN-55040 | 50.00 | 10 | 45.000 |

Información Adicional

REMISION / ORDEN DE TRABAJO: 11531
 NUMERO DE COTIZACION: 17751/2
 NUMERO DE ORDEN DE COMPRA: 121
 NUMERO DE PREFACTURA: 9942
 NUMERO DE DEVOLUCION: 9590

Subtotal Sin Impuestos: 50.00

Subtotal 15%: 45.00

Subtotal 0%: 0.00

Subtotal No Objeto IVA: 0.00

Descuentos: 5.00

ICE: 0.00

IVA 15%: 6.75

Servicio %: 0.00

Valor Total: 51.75

Formas de pago

Otros con Utilización del Sistema **51.75** 30 días
 Financiero

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!