



RUC.: 0190360636001

**FACTURA**

**No.: 001-003-000041720**

**NUMERO DE AUTORIZACIÓN**

2402202501019036063600120010030000417203065167413

**FECHA Y HORA DE AUTORIZACION**

2025-02-25T11:33:58-05:00

**AMBIENTE: PRODUCCION**

**C L A V E D E A C C E S O**



2402202501019036063600120010030000417203065167413

**REPRESENTACIONES PEDRO ARANEDA FERRER E HIJOS CIA. LTDA.**

Dir. Matriz: JUAN ÑIGUEZ NO. 2-34 Y GONZALO CORDERO

Dir. Sucursal: : JUAN ÑIGUEZ NUMERO: 2-34

Teléfono: 072814911

OBLIGADO A LLEVAR CONTABILIDAD: SI

Contribuyente Especial Nro.: 000287

Razon Social: VIALAB LABORATORIO CLÍNICO

RUC/CI: 1103751481001

Fecha Emisión: 24/02/2025

Guía de Remisión:

Dirección 18 DE NOVIEMNRE ESTRE ISIDRO AYORA Y BOLIVAR. CATAMAYO,  
LOJACEL0990349232

Teléfono: 0990349232

Cod. Principal	Descripción	Registro Sanitario	Cant.	Precio Unitario	Descuento	Precio Total
QCA991516	GPT UV LIQUIDA X 50 ML QCA (233100-31.10.2026)	AD-196-03-11	1.00	30.00	0.00	30.00
130253002M	MAGLUMI TOTAL T4 (CLIA) X 100 (243240211-06.11.2026)	15696-DME-1 223	1.00	140.29	0.00	140.29
130253003M	MAGLUMI TOTAL T3 (CLIA) X 100 (242240121-02.03.2026)	15696-DME-1	1.00	140.29	0.00	140.29
DIR3009143	DILUYENTE 5D BF6900 X 20 LITROS DIRUI (20240513-12.05.2026.)	81-RBE-0614	1.00	182.00	0.00	182.00
FLETE ENVIO	FLETE		1.00	6.00	0.00	6.00

**Información Adicional**

Email: vialab.laboratorioclinico101@gmail.com

Dirección Envío: VIALAB LABORATORIO CLÍNICO DIR:18 DE NOVIEMNRE ESTRE ISIDRO AYORA Y BOLIVAR.

Forma Pago	Valor	Plazo	Tiempo
OTROS CON UTILIZACIÓN DEL SISTEMA FINANCIERO	573.37		0 0

SUBTOTAL SIN DESCUENTOS	498.58
VALOR DESCUENTOS	0.00
VALOR DESCUENTO ADICIO.	0.00
SUBTOTAL 15%	498.58
SUBTOTAL 0%	0.00
SUBTOTAL No objeto de IVA	0.00
SUBTOTAL SIN IMPUESTOS	498.58
ICE	0.00
IVA 15%	74.79
<b>VALOR TOTAL</b>	<b>573.37</b>

Favor cancelar con cheque y/o depositar

EN LA CTA CTE No 3456761904 DEL BANCO DEL PICHINCHA

A NOMBRE DE: REPRESENTACIONES PEDRO ARANEDA FERRER E HIJOS CÍA LTDA

NOTIFICAR: eliza.naula@araneda.com.ec Whatsapp: 0984 736 699