



RUC.: 0190360636001

**GUIAS DE REMISION**

**No.: 001-003-000047090**

**NUMERO DE AUTORIZACIÓN**

2612202506019036063600120010030000470902208580819

**FECHA Y HORA DE AUTORIZACION**

2025-12-26T16:40:33-05:00

**AMBIENTE: PRODUCCION**

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



2612202506019036063600120010030000470902208580819

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

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

Teléfono: 072814911

OBLIGADO A LLEVAR CONTABILIDAD: SI

Contribuyente Especial Nro.: 00287

<b>RUC/CI(Transportista):</b>	0190360636001				
<b>Razón Social/Nombres Apellidos:</b>	REPRESENTACIONES PEDRO ARANEDA FERRER E HIJOS CIA. LTDA.				
<b>Punto de Partida:</b>	JUAN IÑIGUEZ NO. 2-34 Y GONZALO CORDERO				
<b>Fecha inicio Transporte:</b>	26/12/2025	<b>Fecha Fin Transporte:</b>	26/12/2025	<b>Placa:</b>	ABJ6170
<b>Comprobante de Venta:</b>	001-003-000047090	<b>Aut.:</b>		<b>Fec.Emisión:</b>	26/12/2025
<b>Motivo Traslado:</b>	ENTREGA DE MERCADERIA				
<b>Destino(Punto de llegada):</b>	AV CHONE KM2.5 Y VALLE HERMOSO SANTO DOMINGO CEL0994763036				
<b>RUC/CI (Destinatario):</b>	2390625351001				
<b>Razón Social/Nombres Apellidos:</b>	NOVA ANALISYS S.A.S SOCIEDAD POR ACCIONESIMPLIFICADA				
<b>Documento Aduanero:</b>	<b>Código Establecimiento Destino:</b>				
<b>Ruta:</b>					

CODIGO	DESCRIPCION	CANTIDAD	CODIGO AUX
130299004M	MAGLUMI STARTER 1+2 (1BOX=2X230ML) (302251201-25.04.2027)	1.00	
130299005M	MAGLUMI WASH CONCENTRATE(1BOX=1X714ML) (303252402-27.11.2026)	1.00	
130601034M	MAGLUMI TOTAL PSA (CLIA) X 50 (221250211-30.09.2027)	2.00	
130603023M	MAGLUMI TSH (CLIA) X 50 (241250221-11.10.2027)	3.00	
130652010M	MAGLUMI TESTOSTERONE (CLIA) X 50 (255250321-13.04.2027)	1.00	
130653004M	MAGLUMI FREE T4 (CLIA) X 50 (245250211-14.02.2027)	1.00	
FLETE ENVIO	FLETE	1.00	

**Datos Adicionales** CONDUCTOR: CRISTIAN VELECELA C.I  
0302971221

**Total:** 10.00

**Recibido por:** \_\_\_\_\_

Solo firme si ha recibido TODOS los productos y en las cantidades especificadas en el documento.