



RUC.: 0190360636001

GUIAS DE REMISION

No.: 001-003-000030532

NUMERO DE AUTORIZACIÓN

1209202206019036063600120010030000305323194438817

FECHA Y HORA DE AUTORIZACION

2022-09-12 12:48:33

AMBIENTE: PRODUCCION

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



1209202206019036063600120010030000305323194438817

REPRESENTACIONES PEDRO ARANEDA FERRER E HIJOS CIA. LTDA.

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

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

Teléfono: 072814911

OBLIGADO A LLEVAR CONTABILIDAD: SI

Contribuyente Especial Nro

RUC/CI(Transportista):	0190420647001	Razón Social/Nombres Apellidos:	COMPAÑIA DE TRANSPORTE DE CARGA PESADAENVIO EXPRESS		
Punto de Partida:	JUAN IÑIGUEZ NO. 2-34 Y GONZALO CORDERO				
Fecha inicio Transporte:	12/09/2022	Fecha Fin Transporte:	13/09/2022	Placa:	ABG8441
Comprobante de Venta:	001-003-000030532	Aut.:		Fec.Emisión:	12/09/2022
Motivo Traslado:	ENTREGA DE MERCADERIA				
Destino(Punto de llegada):	MARISCAL SUCRE Y LUIS AGUILARGUABO,, EL ORO2955199				
RUC/CI (Destinatario):	0791774101001				
Razón Social/Nombres Apellidos:	MEDICALGUABO S A				
Documento Aduanero:		Código Establecimiento Destino:			
Ruta:					

CODIGO	DESCRIPCION	CANTIDAD	CODIGO AUX
1751302	GOT 10 X 20 AA WIENER (2110458120-30.10.2023)	1.00	
1761302	GPT 10 X 20 AA WIENER (2112468040-30.12.2023)	1.00	
11KSAR	STROMATOLYZER 4DS 42 ML SYSMEX	1.00	
QCA998058	HDL COLESTEROL DIRECTO X 80 ML (+CAL) QCA (220890-30.09.2023.)	2.00	
QCA992320	TRIGLICERIDO LIQUIDO 3 X 100 ML QCA (220800-28.02.2025.)	1.00	
12215616001	SULFOLYZER 500 ML SYSMEX (P2001.17.03.2023)	1.00	
3145611001	CELLPACK 20 L SYSMEX (P1101.03.04.2023)	2.00	
9511652001	STROMATOLYZER 4DL 5L (P1006.12.12.2022)	1.00	
QCA996060	UREA U.V 4 X 100 ML QCA (212920-30.06.2024)	1.00	
10260	GLUCOSA 4 X 100 ML HUMAN (22004-31.01.2024)	1.00	
ATLAS0011	FR LATEX X 100, ATLAS (22020307-06.02.2024.)	1.00	
FLETE ENVIO	FLETE	1.00	
Total:		14.00	

Recibido por: _____

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