



RUC.: 0190360636001

GUIAS DE REMISION

No.: 001-003-000044530

NUMERO DE AUTORIZACIÓN

0708202506019036063600120010030000445307819595119

FECHA Y HORA DE AUTORIZACION

2025-08-07T11:48:26-05:00

AMBIENTE: PRODUCCION

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



0708202506019036063600120010030000445307819595119

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

RUC/CI(Transportista):	0190360636001				
Razón Social/Nombres Apellidos:	REPRESENTACIONES PEDRO ARANEDA FERRER E HIJOS CIA. LTDA.				
Punto de Partida:	JUAN IÑIGUEZ NO. 2-34 Y GONZALO CORDERO				
Fecha inicio Transporte:	07/08/2025	Fecha Fin Transporte:	07/08/2025	Placa:	ABJ6170
Comprobante de Venta:	001-003-000044530	Aut.:		Fec.Emisión:	07/08/2025
Motivo Traslado:	ENTREGA DE MERCADERIA				
Destino(Punto de llegada):	MIGUEL CORDERO DAVILA 6-140 Y SOLANO CUENCA, AZUAY, 072889464				
RUC/CI (Destinatario):	0190159124001				
Razón Social/Nombres Apellidos:	SINAILAB S.A				
Documento Aduanero:		Código Establecimiento Destino:			
Ruta:					

CODIGO	DESCRIPCION	CANTIDAD	CODIGO AUX
KU-D02	URINE ANALYZER DILUENT SOLUTION/10 LITROS (A2411017101-10.05.2026)	1.00	
KU-C-01	KUC01 URINE ANALYZER CLEANING SOLUTION (A2411017101-10.05.2026)	1.00	
KU-M02	KUM02 MAINTENANCE SOLUTION URINE (A250300410M-12.09.2026)	1.00	
NO.I	NOI DRY CHEMYSTRY URINE ANALYSIS CONTROL (A2410027001-14.04.2026)	1.00	
NO.II	NOII DRY CHEMYSTRY URINE ANALYSIS CONTROL (A2503011002-04.09.2026)	1.00	
NO.III	NO.III DRY CHEMYSTRY URINE ANALYSIS CONTROL (A2411031003-06.05.2026)	1.00	
KU-UQC-01	SENSIBILITY CONTROL (A2502009101-11.02.2026)	1.00	
KU-UQC-02	LEVEL 1 CONTROL (LOW) (A2502011102-26.02.2026)	1.00	
KU-UQC-03	LEVEL 2 CONTROL (MIDDLE) (A2501007103-20.01.2026)	1.00	
KU-UQC-04	LEVEL 2 CONTROL (HIGH) (A2501008104-20.01.2026)	1.00	
KU-12B	KU12B URINE REAGENT STRIPS KU12B (S250300212B-05.09.2026)	1.00	
Total:		11.00	

Recibido por: _____

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