



PROCEDIMIENTO DE TRAZABILIDAD POR
MONITOREO

CÓDIGO: PL.OPE.TM.001-23

VERSIÓN: 01

VIGENCIA: 16/06/2025

Estimados Sres. AGRICOLA CERRO PRIETO S.A

SLPP: 10160
Booking: LMM0529468
Nave: CMA CGM FORT
Planta: MOCUPE
Cita: 16/06/2025 08:00 a.m.
Tnal. ingreso: TERMINALES
Transportista TRANSPORTES YENKO
Conductor: PEDRO AREVALO
Placa: C9R712
Carreta: C8V974
Contenedor: CGMU7010873

REPORTE FINAL DE MONITOREO

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
16/06/2025 00:44 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT LAGUNA	-6.980332	-79.642605	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 03:49 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT LAGUNA	-6.980332	-79.642605	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 05:32 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT LAGUNA	-6.980332	-79.642605	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 06:40 a.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT A LA ESPERA DE ATENCION	-7.070153	-79.559183	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 08:38 a.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT EN PLANTA A LA ESPERA DE ATENCION	-7.06582	-79.55889	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 10:40 a.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT EN ESPERA DE ATENCION	-1	-1	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 00:44 p.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT EN ESPERA DE ATENCION	-1	-1	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 02:25 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT POR GARITA DE MOCUPE	-1	-1	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 04:58 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT PASANDO MORROPE	-1	-1	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
16/06/2025 06:54 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT POR CHUTUQUE	-1	-1	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 08:47 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT CARRETERA PAITA	-5.120603	-80.913848	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974
16/06/2025 10:53 p.m.	Servicio Terminado	UT CULMINO SERVICIO	-5.091985	-81.079652	PEDRO AREVALO LEYTON/ C9R712-C8V974