



PROCEDIMIENTO DE TRAZABILIDAD POR
MONITOREO

CÓDIGO:	PL.OPE.TM.001-23
VERSIÓN:	01
VIGENCIA:	09/08/2025

Estimados Sres. AGRICOLA CERRO PRIETO S.A

SLPP: 14959
Booking: 8697265A
Nave: SEABOARD VICTORY
Planta: MOCUPE
Cita: 09/08/2025 00:00 p.m.
Tnal. ingreso: TERMINALES
Transportista TRANSPORT LOS
Conductor: ARLEISON GLEIDER
Placa: F2C883
Carreta: THB998
Contenedor: GCXU8017281

REPORTE FINAL DE MONITOREO

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
09/08/2025 00:41 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT OLMOS	-6.191747	-80.058763	WILBERT LARA FIGUEROA/ F9S876-TEI989
09/08/2025 00:49 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT OLMOS	-6.191561	-80.058887	WILBERT LARA FIGUEROA/ F9S876-TEI989
09/08/2025 02:46 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT OLMOS	-6.191747	-80.058763	WILBERT LARA FIGUEROA/ F9S876-TEI989
09/08/2025 04:46 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT OLMOS	-6.191561	-80.058887	WILBERT LARA FIGUEROA/ F9S876-TEI989
09/08/2025 06:51 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT OLMOS	-6.191561	-80.058887	WILBERT LARA FIGUEROA/ F9S876-TEI989
09/08/2025 01:11 p.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT EN RAMPA A LA ESPERA DE CARGUIO / REGULARIZANDO STATUS	-7.066192	-79.559255	ARLEISON GLEIDER CRUZ MORALES/ F2C883-THB998
09/08/2025 03:45 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT MOCUPE	-6.990213	-79.624093	ARLEISON GLEIDER CRUZ MORALES/ F2C883-THB998
09/08/2025 06:04 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT MORROPE	-6.500898	-80.072338	ARLEISON GLEIDER CRUZ MORALES/ F2C883-THB998
09/08/2025 08:10 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT CURA MORI	-5.314087	-80.620963	ARLEISON GLEIDER CRUZ MORALES/ F2C883-THB998

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
09/08/2025 09:59 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT CARRETERA PAITA	-5.120285	-80.92186	ARLEISON GLEIDER CRUZ MORALES/ F2C883-THB998
09/08/2025 11:56 p.m.	Servicio Terminado	UT CULMINO SERVICIO	-5.08607	-81.083362	ARLEISON GLEIDER CRUZ MORALES/ F2C883-THB998