



PROCEDIMIENTO DE TRAZABILIDAD POR
MONITOREO

CÓDIGO: PL.OPE.TM.001-23

VERSIÓN: 01

VIGENCIA: 21/10/2025

Estimados Sres. AGROVISION PERU S.A.C.

SLPP: 18684
Booking: EBKG14522558
Nave: MSC SASHA
Planta: PROYECTO OLMOS
Cita: 21/10/2025 10:00 a.m.
Tnal. ingreso: TERMINALES
Transportista TRANSPORTES SILVA
Conductor: YOSMAR DAVID GARCIA
Placa: CAN860
Carreta: M5H977
Contenedor: MEDU9823229

REPORTE FINAL DE MONITOREO

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
20/10/2025 11:41 p.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT CARRETERA PAITA	-5.140514	-80.813502	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977
21/10/2025 01:43 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT SECHURA	-5.833771	-80.538166	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977
21/10/2025 03:51 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT SALINAS	-6.312782	-80.240806	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977
21/10/2025 05:50 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT SALINAS	-6.266131	-80.219095	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977
21/10/2025 08:12 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT OLMOS	-6.121486	-80.059198	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977
21/10/2025 10:18 a.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT EN ESPERA DE ATENCION	-6.143233	-79.996884	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977
21/10/2025 00:19 p.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT EN RAMPA A LA ESPERA DE CARGUIO	-6.143079	-79.997042	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977
21/10/2025 01:05 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT SALIENDO DE PLANTA	-6.075729	-80.052368	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977
21/10/2025 04:01 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT PIURA	-5.141572	-80.81065	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
21/10/2025 06:23 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT PAITA	-5.092811	-81.089493	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977
21/10/2025 08:21 p.m.	Servicio Terminado	UT CULMINO SERVICIO	-5.092811	-81.089493	YOSMAR DAVID GARCIA MORENO/ CAN860-M5H977