



PROCEDIMIENTO DE TRAZABILIDAD POR
MONITOREO

CÓDIGO:	PL.OPE.TM.001-23
VERSIÓN:	01
VIGENCIA:	17/10/2025

Estimados Sres. AGRICOLA CERRO PRIETO S.A

SLPP: 18541
Booking: PER8786295A
Nave: SEABOARD VALOR
Planta: MOCUPE
Cita: 17/10/2025 08:00 a.m.
Tnal. ingreso: TERMINALES
Transportista ALVAREZ VALDIVIEZO DE
Conductor: CORONADO ORDINOLA
Placa: T4I899
Carreta: T3C980
Contenedor: NO ESPECIFICADO

REPORTE FINAL DE MONITOREO

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
17/10/2025 00:02 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT PAITA	-5.089113	-81.084255	LUIS ALBERTO VALDEZ ROQUE/ T4E915-M4D982
17/10/2025 01:45 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT PAITA	-5.089113	-81.084255	LUIS ALBERTO VALDEZ ROQUE/ T4E915-M4D982
17/10/2025 03:48 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT PAITA	-5.089113	-81.084255	LUIS ALBERTO VALDEZ ROQUE/ T4E915-M4D982
17/10/2025 05:50 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT PAITA	-5.089113	-81.084255	LUIS ALBERTO VALDEZ ROQUE/ T4E915-M4D982
17/10/2025 08:25 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT PAITA	-5.089294	-81.084454	LUIS ALBERTO VALDEZ ROQUE/ T4E915-M4D982
17/10/2025 10:26 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT PAITA :	-5.089118	-81.089157	LUIS ALBERTO VALDEZ ROQUE/ T4E915-M4D982
17/10/2025 00:42 p.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT SULLANA	-4.91935	-80.640807	LUIS ALBERTO VALDEZ ROQUE/ T4E915-M4D982
17/10/2025 02:22 p.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT EN ESPERA DE ATENCION	-4.92572	-80.633783	LUIS ALBERTO VALDEZ ROQUE/ T4E915-M4D982
17/10/2025 04:22 p.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT EN RAMPA A LA ESPERA DE CARGUIO	-4.925462	-80.63394	LUIS ALBERTO VALDEZ ROQUE/ T4E915-M4D982

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
17/10/2025 06:12 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT PAITA	-5.008075	-81.042313	CORONADO ORDINOLA ROBERTO/ T4I899-T3C980
17/10/2025 07:45 p.m.	Servicio Terminado	UT CULMINO SERVICIO	-5.086917	-81.096598	CORONADO ORDINOLA ROBERTO/ T4I899-T3C980