



PROCEDIMIENTO DE TRAZABILIDAD POR
MONITOREO

CÓDIGO: PL.OPE.TM.001-23

VERSIÓN: 01

VIGENCIA: 20/10/2024

Estimados Sres. SAFRESCO PERU S.A.

SLPP: 14083
Booking: 8281594A
Nave: ALIOTH
Planta: MOCUPE
Cita: 20/10/2024 00:00 p.m.
Tnal. ingreso: TERMINALES
Transportista CERES PERU SOCIEDAD
Conductor: JOSÉ MANUEL CHICOMA
Placa: AJI903
Carreta: M2M-978
Contenedor: TEMU9249983

REPORTE FINAL DE MONITOREO

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
19/10/2024 11:17 p.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT SALINAS	-5.70598	-80.56155	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978
20/10/2024 01:14 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT SECHURA	-6.12735	-80.48668	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978
20/10/2024 03:06 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT CHICLAYO	-6.78676	-79.86834	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978
20/10/2024 04:57 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT LAGUNA	-7.02392	-79.60014	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978
20/10/2024 07:11 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT PACANGA	-7.09433	-79.52219	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978
20/10/2024 09:14 a.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT AL ESPERA DE ATENCION	-7.09438	-79.5222	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978
20/10/2024 11:14 a.m.	Unidad en Planta del Cliente	UT AL ESPERA DE ATENCION	-7.09438	-79.5222	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978
20/10/2024 01:25 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT CHICLAYO	-6.8020749	-79.8422699	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978
20/10/2024 03:17 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT SECHURA	-6.1115332	-80.4922638	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
20/10/2024 05:19 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT CARRETERA PAITA	-5.12092	-80.90386	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978
20/10/2024 07:19 p.m.	Servicio Terminado	UT CULMINO SERVICIO	-5.07506	-81.06981	JOSÉ MANUEL CHICOMA RODRÍGUEZ/ AJI903-M2M-978