



PROCEDIMIENTO DE TRAZABILIDAD POR
MONITOREO

CÓDIGO: PL.OPE.TM.001-23

VERSIÓN: 01

VIGENCIA: 22/06/2024

Estimados Sres. SAFRESCO PERU S.A.

SLPP: 07995
Booking: 60622308
Nave: CAPE CITIUS
Planta: MOCUPE
Cita: 22/06/2024 09:00 a.m.
Tnal. ingreso: TERMINALES
Transportista MARCO PIERO EMPRESA
Conductor: ALBERTH EFRAIN
Placa: D3K736
Carreta: M3U-979
Contenedor: HLBU6077806

REPORTE FINAL DE MONITOREO

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
21/06/2024 11:12 p.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT EN COCHERA INICIA RUTA AM	-5.123618	-81.124975	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ AVE869- M3U-979
22/06/2024 01:12 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT EN COCHERA INICIA RUTA AM	-5.123618	-81.124975	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ AVE869- M3U-979
22/06/2024 03:26 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT EN COCHERA INICIA RUTA AM	-5.123618	-81.124975	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ AVE869- M3U-979
22/06/2024 05:41 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT EN COCHERA INICIA RUTA AM	-5.123618	-81.124975	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ AVE869- M3U-979
22/06/2024 07:13 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT EN COCHERA INICIA RUTA AM	-5.123618	-81.124975	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ AVE869- M3U-979
22/06/2024 08:51 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT EN COCHERA INICIA RUTA AM	-5.123618	-81.124975	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ AVE869- M3U-979
22/06/2024 11:00 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	UT EN COCHERA INICIA RUTA AM	-5.123618	-81.124975	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ AVE869- M3U-979
22/06/2024 01:31 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT REQUE	-6.879615	-79.814183	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ D3K736- M3U-979
22/06/2024 03:31 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT MORROPE	-6.307835	-80.251325	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ D3K736- M3U-979

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
22/06/2024 07:04 p.m.	Servicio Terminado	SERVICIO CULMINADO	-5.086632	-81.10113	ALBERTH EFRAIN ARCELA CHERO/ D3K736- M3U-979