



PROCEDIMIENTO DE TRAZABILIDAD POR MONITOREO

CÓDIGO: PL.OPE.TM.001-23

VERSIÓN: 01

VIGENCIA: 26/04/2024

Estimados Sres. AGRICOLA CERRO PRIETO S.A

SLPP: 05357
Booking: 64613069
Nave: CAPE CITIUS
Planta: MOCUPE
Cita: 26/04/2024 08:00 a.m.
Tnal. ingreso: TERMINALES
Transportista TRANSTASSA SOCIEDAD
Conductor: FRANK ANIBAL ROMERO
Placa: T7C927
Carreta: TFQ-992
Contenedor: NO ESPECIFICADO

REPORTE FINAL DE MONITOREO

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
26/04/2024 04:58 a.m.	Unidad en Ruta hacia Planta del Cliente	REQUE	-6.894003	-79.79537	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992
26/04/2024 06:56 a.m.	Unidad en Planta del Cliente	A LA ESPERA DE ATENCION	-7.065748	-79.558647	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992
26/04/2024 09:00 a.m.	Unidad en Planta del Cliente	A LA ESPERA DE CARGUIO	-7.065935	-79.558955	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992
26/04/2024 11:11 a.m.	Unidad en Planta del Cliente	EN RAMPA A LA ESPERA DE CARGUIO	-7.065935	-79.558955	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992
26/04/2024 01:05 p.m.	Unidad en Planta del Cliente	EN RAMPA EN PROCESO DE CARGUIO	-7.06648	-79.559912	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992
26/04/2024 03:02 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT POR LAGUNA	-6.992455	-79.619667	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992
26/04/2024 05:01 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT POR MORROPE	-6.536555	-80.02562	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992
26/04/2024 06:48 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT POR LAGO LA NIÑA	-5.812383	-80.539358	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992
26/04/2024 08:18 p.m.	Unidad Retornando de Planta del	UT CATACAOS	-5.28989	-80.61638	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992

FECHA Y HORA	ESTADO	OBSERVACIONES	LATITUD	LONGITUD	CONDUCTOR/PLACA-CARRETA
26/04/2024 10:33 p.m.	Unidad en Terminal dejando	UT DENTRO DEL TERMINAL	-5.082325	-81.106368	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992
26/04/2024 11:48 p.m.	Servicio Terminado	UT CULMINO SERVICIO	-5.095223	-81.079137	FRANK ANIBAL ROMERO CRUZ/ T7C927-TFQ-992