



AGROINDUSTRIAS GOLDEN FRESH SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - AGROINDUSTRIAS GOLDEN FRESH S.A.C.

RUC N°20519115558
GUÍA DE REMISIÓN ELECTRÓNICA
REMITENTE
N° EG07 - 00000131

Fecha y hora de emisión : 04/02/2023 05:31 PM

Fecha de inicio de Traslado : 04/02/2023

Punto de Partida CAR. SULLANA-TAMBO GRANDE KM. 1075 PARQUE INDUSTRIAL - TAMBO GRANDE - PIURA - PIURA

Motivo de Traslado : Exportación

Punto de Llegada JR. FERROCARRIL NRO. 127 (TERMINAL PORTUARIO DE PAITA) - PAITA - PAITA - PIURA

Datos del Destinatario : TERMINALES PORTUARIOS EUROANDINOS PAITA S.A. - TPE PAITA S.A. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20522473571

Documentos Relacionados:

Declaración Aduanera de Mercancías (DAM) N° 046-2023-40-007922 - RUC N° 20519115558

Bienes por transportar:

N°	Numeración de la DAM / DS	Serie en DAM / DS	Bien normalizado	Código de Bien	Código producto SUNAT	Partida arancelaria	Código GTIN	Descripción Detallada	Unidad de medida	Cantidad
1	046-2023-40-007922	1	NO	080450		804502000		5600 CAJAS 4KG ORG DE MANGO FRESCO DE EXPORTACION VARIEDAD KENT CNTR MEDU9906637 BK 087LIM516536 PR LINEA FJ14559743 PR APHIS 3674068 PR ADUANA 004VA345583 TERMOS KKTYA05DX0 - KKTYA08T20 TRANSPORTES YENKO EIRL DAVID AREVALO FLORES DNI 43595004 CARRETA TKX970 BREVETE B43595004 CDI 20M21000489E	KILOGRAMO	22,400.00

Indicador de traslado total de la DAM o DS (*): NO

Número de contenedor 1: MEDU9906637

Peso bruto total de los ítems seleccionados: 25,250

Número de precinto 1: FJ14559743

Unidad de Medida del Peso Bruto: KGM

Peso Bruto total de la carga: 25,250

Datos del traslado:

Modalidad de Traslado: Privado

Indicador de retorno de vehículo con envases o embalajes vacíos: NO

Indicador de transbordo programado: NO

Indicador de retorno de vehículo vacío: NO

Indicador de traslado en vehículos de categoría M1 o L: NO

Datos de los vehículos:

Principal: Número de placa: C4C818

Datos de los conductores:

Principal: AREVALO FLORES DAVID IGOR - DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD N° 43595004

Número de licencia de conducir: B43595004