



Agropecuaria FC SA de CV

Reporte final viaje 08_23 Nestlé Ocotlán Jalisco

Datos del proveedor:

Destino: Nestlé Ocotlán Jalisco

Dirección: Jalisco, Domicilio: Av. Dr Delgadillo Araujo No 35, Ocotlán

Centro, Ocotlán RFC: NME980506LPA

Datos del transporte

Nombre del chofer: Javier Ordoñez, Placas del vehículo: 635ES8

Trazabilidad del viaje: Asignación del viaje: 08/22/2024 04:08:00 PM, Llegada a Nestlé:

08/23/2024 09:39:00 AM, Salida de Nestlé: 08/23/2024 11:56:00 AM, Llegada a


Agropecuaria FC SA de CV: 08/24/2024 05:42:00 AM

Productos

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
07_04 Nestlé Ocotlán Jalisco	Leche en polvo de 2da	13,794

Evidencias

Manifiesto

		Manifiesto para el transporte de residuos				
		Fecha de recolección	Nota o factura	Número de manifiesto		
		23 Agosto 2024		PL-MTR No. 0008		
Generador	1 Datos del Cliente (Generador del residuo)					
	Razón social de la empresa: Nestlé México SA de CV					
	Domicilio: B.C. Delgadillo Avda. #35		CP: 47830			
	Municipio: Ocotlán		Estado: Jalisco			
	Teléfono: 392 925 9910					
	Registro del generador					
	2 Descripción del residuo		Contenedor	Cantidad	Unidad	
			Capacidad	Tipo	Total	Vol/Peso
	Residuo de manejo especial		20,000 Kg	Camión caja seca		
	Leche en polvo 2da calidad apto P/Consumo animal.				13,994	Kg
Tarma de madera			21 pza	326	Kg	
3. Instrucciones especiales e información adicional para el manejo seguro;						
4. Certificación del generador:						
Declaro que el contenido de este lote esta total y correctamente descrito mediante el nombre del residuo, características, identificado y envasado, y que se han previsto las condiciones de seguridad para su transporte por vía terrestre de acuerdo con la legislación nacional vigente.						
Nombre y firma del responsable: Diego Ortega						
Transportista	5. Nombre de la empresa transportadora: Agropecuaria FC SA de CV					
	Domicilio: Antiguo Camino a San Agustín #3		CP: 55843			
	Municipio: Teotihuacán		Estado: México			
	Teléfono: (52) 5949332216					
	No. de registro o autorización: PRES/201959/93/2548/2022		Permiso SCT: 1522CADC29082012021001003			
	6. Recibí los residuos descritos en el manifiesto para su transporte					
	Nombre: José Manuel Rincón Alvarado		Cargo: Operador			
	Fecha de embarque: 23 08 2024		Firma: [Firma]			
	Día Mes Año					
	7. Ruta de la empresa hasta su entrega: Nestlé México SA de CV Fabrica Ocotlán - Estado de México					
8. Tipo de vehículo: Camión caja seca						
Placas vehículo: 635FSB						
Placas caja:						
Destinatario	9. Nombre de la empresa: Agropecuaria FC SA de CV					
	Domicilio: Antiguo Camino a San Agustín #3		CP: 55843			
	Municipio: Teotihuacán		Estado: México			
	Teléfono: 5949332216		No. de registro o autorización: APR/202132435/747/2023			
	10. Recibí los residuos descritos en el manifiesto					
	Observaciones: Llegaron 21 baracas completas de leche en polvo de 2da					
	Nombre: Elías Chavez Delgadillo		Cargo: Director de Operación			
	Fecha de recepción: 24 Ago 24		Firma: [Firma]			
	Día Mes Año					

GENERADOR

Nota

[illegible]



Movimientos y Paradas

GPS: FC VOLVO
Periodo: 2024-08-23 09:00:00 - 2024-08-24 10:00:00

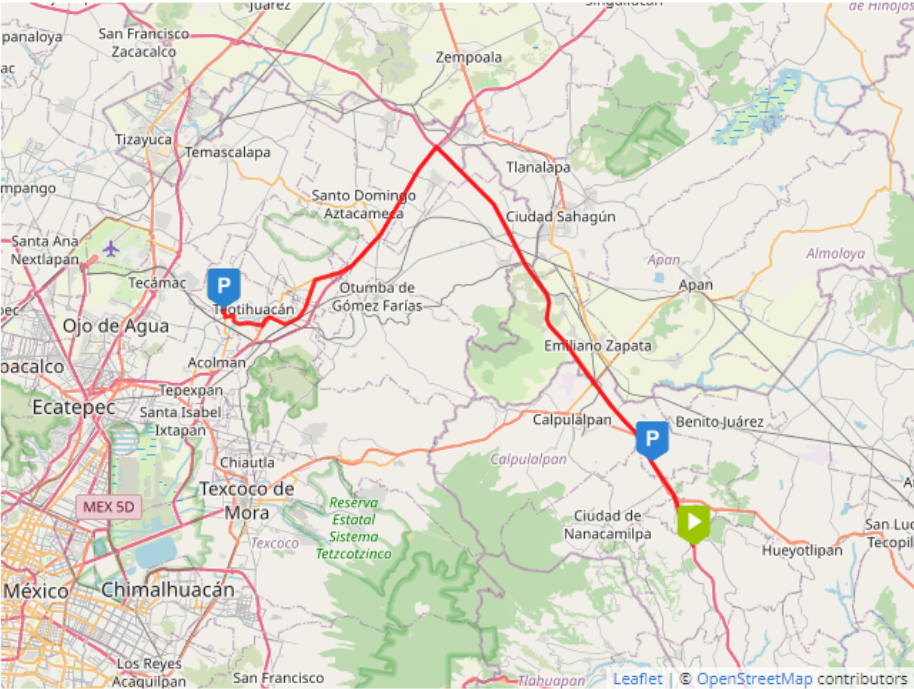
Estado	Inicio	Fin	Duracion	Longitud	Detener Posición		Consumo de combustible	Avg. fuel cons. (100 km)	Costo de combustible	Motor Inactivo	Conductor	Transportado en
					Velocidad maxima	Velocidad promedio						
En Movimiento	2024-08-23 09:00:47	2024-08-23 09:08:47	8 min 0 s	9.64 km	99 kph	72 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-08-23 09:08:47	2024-08-23 12:36:39	3 h 27 min 52 s	19.550008 °, -98.493009 °	Calpulalpan-Apizaco 24, 90226 Sanctorum, Tlax., Mexico		0 litros		0 MXN	17 min 27 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-08-23 12:36:39	2024-08-23 14:06:41	1 h 30 min 2 s	72.26 km	103 kph	48 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-08-23 14:06:41	2024-08-24 09:59:12	19 h 52 min 31 s	19.687386 °, -98.904150 °	Camino Entrada a Atlatongo y Av. del Carri, 55845 Palomar Atlatongo, Méx., Mexico		0 litros		0 MXN	4 min 0 s	n/a	n/a

Duración en movimiento: 1 h 38 min 2 s
Duración de la parada: 23 h 20 min 23 s
Longitud de la ruta: 81.9 km
Velocidad maxima: 103 kph
Velocidad promedio: 50 kph
Consumo de combustible: 0 litros
Avg. fuel cons. (100 km): 0 litros
Costo de combustible: 0 MXN
Motor Trabajando: 1 h 59 min 29 s
Motor Inactivo: 21 min 27 s



Rutas

GPS: FC VOLVO
Periodo: 2024-08-23 09:00:00 - 2024-08-24 10:00:00



Inicio de la Ruta:	2024-08-23 09:00:47	Consumo de combustible:	0 litros
Fin de la Ruta:	2024-08-24 09:59:12	Avg. fuel cons. (100 km):	0 litros
Longitud de la ruta:	81.9 km	Costo de combustible:	0 MXN
Duración en movimiento:	1 h 38 min 2 s	Motor Trabajando:	1 h 59 min 29 s
Duración de la parada:	23 h 20 min 23 s	Motor Inactivo:	21 min 27 s
Stop count:	2	Odometro:	114989 km
Velocidad maxima:	103 kph	Horas del motor:	2386 h 30 min 10 s
Velocidad promedio:	50 kph	Conductor:	n/a
Conteo de exceso de velocidad:	0	Transportado en:	n/a

Transformación



Destino Final



Si el desperdicio de leche en polvo se mandara a relleno sanitario el LCA de la leche en polvo incluiría los gases de efecto invernadero que se generan durante la descomposición del producto.



Pero, si se manda para consumo animal el proceso de gestión del residuo es parte de un nuevo ciclo de vida pues el residuo pasa a ser una materia prima, y parte del carbono del residuo se retiene como músculo. Además, dejamos de usar productos agrícolas y por lo tanto se usan menos recursos naturales y combustibles para producir los alimentos de consumo animal. Cada 1000 kg Leche en polvo con Agropecuaria FC ayuda a evitar la emisión de 437 kg de CO₂ equivalente en la producción de proteína animal,



Proteína animal



Impacto ambiental



Con los **13,794** kg de leche en polvo aprovechados de la nota **21156** por Agropecuaria FC se logró evitar la emisión de



6.02 Ton de CO₂ equivalente