



Agropecuaria FC SA de CV

Reporte final viaje 07_18 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: 550AM2

Trazabilidad del viaje: Asignación del viaje: 07/17/2024 04:01:35 PM, Llegada a Nestlé:

07/18/2024 01:44:00 PM, Salida de Nestlé: 07/18/2024 03:03:00 PM, Llegada a

Agropecuaria FC SA de CV: 07/19/2024 05:13:00 AM


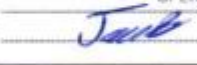

Productos

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
07_18 Nestlé Ocotlán Jalisco	Leche en polvo de 2da	5,322

Evidencias

Manifiesto

MANIFIESTO DE ENTREGA TRANSPORTE Y RECEPCION
DE RESIDUO DE MANEJO ESPECIAL

1.- NO. DE REGISTRO DE SEMADET 1406302662 R2/10		No. DE MANIFIESTO FOJ-U25-2024		2.- PAGINA 1 de 1	
3. RAZON SOCIAL DE LA EMPRESA: NESTLÉ MEXICO, S.A. DE C.V.					
DOMICILIO: DR. DELGADILLO ARALIO #35 C.P. 47830					
MUNICIPIO: OCOTLÁN ESTADO: JALISCO					
TELÉFONO: 392 925 9910					
GENERADOR	4. DESCRIPCIÓN (Nombre del residuo)		CONTENEDOR		CANTIDAD TOTAL DE RESIDUO
			CAPACIDAD	TIPO	UNIDAD VOL./PESO
	RESIDUO DE MANEJO ESPECIAL		25,000 Kg	Tracto-camion	
	LECHE EN POLVO DE 2DA CALIDAD APTO PARA CONSUMO ANIMAL				5,322 K.G.
	RASPAO DE CONOS Y CICLONES				0.0
5. INSTRUCCIONES ESPECIALES E INFORMACION ADICIONAL PARA EL MANEJO SEGURO					
En caso de emergencia, acordonar el área y llamar a los telefonos: 3 390190, 3390220, 3390232					
6. CERTIFICACION 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 via terrestre de acuerdo a la Legislacion Nacional vigente.					
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE: Diego Ortega 					
TRANSPORTISTA	7. NOMBRE DE LA EMPRESA TRANSPORTADORA: AGROPECUARIA FC S.A. DE C.V.				
	DOMICILIO: Calle Rosales L-15 M-54, Jardines del Verde, C.P. 45694 TEL: 5517539058				
	MUNICIPIO: El Salto, Jalisco				
	No. DE REGISTRO Y/O AUTORIZACIÓN: DR 1638/22 PERMISO SCT: 1522CADUC29082012021001003				
8. RECIBI LOS RESIDUOS DESCRITOS EN EL MANIFIESTO PARA SU TRANSPORTE					
NOMBRE: CARGO: OPERADOR					
FECHA DE EMBARQUE: 18 DE JULIO 2024 FIRMA: 					
9. RUTA DE LA EMPRESA GENERADORA HASTA SU ENTREGA:					
NESTLÉ MEXICO S.A. DE C.V. FABRICA OCOTLAN- ESTADO DE MEXICO					
10. TIPO DE VEHICULO: TRACTO-CAMION No. ECO: SN: PLACA: 550 AM2					
DESTINATARIO	11. NOMBRE DE LA EMPRESA: AGROPECUARIA FC S.A. DE C.V.				
	No. REGISTRO Y/O AUTORIZACIÓN: APR/202132/135/135/2022				
	DOMICILIO: CAMINO A SAN AGUSTIN 3 MAGUIXCO				
	MUNICIPIO: TEOTIHUACAN, ESTADO DE MEXICO TELEFONO: 5517539858				
12. RECIBI LOS RESIDUOS DESCRITOS EN EL MANIFIESTO:					
OBSERVACIONES: Llegaron 8 barcinas completas de leche en Polvo de Segunda 					
NOMBRE: Elias Chavez Delgadillo CARGO: Director de Operacion FECHA: 19/Jul/24					

ORIGINAL PARA GENERADOR / COPIA TRANSPORTE / COPIA DESTINATARIO

NESTLE OCOTLAN
TICKET DE VARIOS

PLACAS : 550AM2
FOLIO : 99303
FECHA ENT.: 18/07/2024 14:44
FECHA SAL.: 18/07/2024 16:03
CLIENTE : 1 Proveedor
TRANSPORT.: 1 Cliente
ORIGEN : OCOTLAN
SELLOS :
REMISION :
CONDUCTOR : JAVIER ORDOÑEZ
PRODUCTO : 41090016 -----
OBS. : AGROPECUARIA POLVO DE SEGUN
DA 18/07/2024 14:44
PESO BRUTO: 45,210 kg
PESO TARA : 39,760 kg
PESO NETO : 5,450 kg
PESADOR : Miguel Martínez Mejía

[illegible]



Movimientos y Paradas

GPS: FC VOLVO
Periodo: 2024-07-18 08:00:00 - 2024-07-19 10:00:00

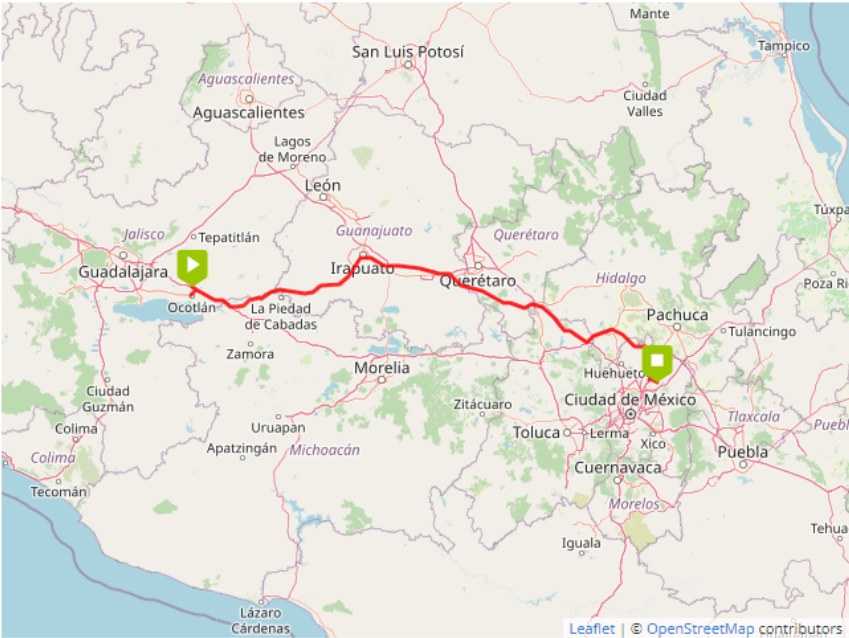
Estado	Inicio	Fin	Duracion	Detener Posición			Consumo de combustible	Avg. fuel cons. (100 km)	Costo de combustible	Motor Inactivo	Conductor	Transportado en
				Longitud	Velocidad maxima	Velocidad promedio						
En Movimiento	2024-07-18 08:00:19	2024-07-18 08:52:17	51 min 58 s	1.33 km	15 kph	1 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-07-18 08:52:17	2024-07-18 10:53:35	2 h 1 min 18 s	20.430078 °, -102.765546 °	- C6JM+2Q General Joaquín Amaro, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	5 min 31 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-07-18 10:53:35	2024-07-18 10:53:44	9 s	0.1 km	7 kph	7 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-07-18 10:53:44	2024-07-18 12:28:29	1 h 34 min 45 s	20.429216 °, -102.765261 °	- C6HM+MV General Joaquín Amaro, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	7 min 33 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-07-18 12:28:29	2024-07-18 13:06:33	38 min 4 s	11.58 km	72 kph	18 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-07-18 13:06:33	2024-07-18 14:48:53	1 h 42 min 20 s	20.354117 °, -102.774779 °	- Centro, Calle Dr Delgadillo Araujo 35, San Vicente, 47800 Ocotlán, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	20 min 42 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-07-18 14:48:53	2024-07-18 16:00:27	1 h 11 min 34 s	3.5 km	39 kph	2 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-07-18 16:00:27	2024-07-18 17:06:42	1 h 6 min 15 s	20.354108 °, -102.774885 °	- Calle Dr Delgadillo Araujo 982, Florida, 47820 Ocotlán, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	7 min 45 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-07-18 17:06:42	2024-07-19 00:39:01	7 h 32 min 19 s	348.5 km	121 kph	46 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-07-19 00:39:01	2024-07-19 01:54:46	1 h 15 min 45 s	20.246021 °, -99.836288 °	- 65W7+9F Barrio Lázaro Cárdenas, Méx., Mexico		0 litros		0 MXN	22 min 47 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-07-19 01:54:46	2024-07-19 05:17:29	3 h 22 min 43 s	165.34 km	99 kph	48 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-07-19 05:17:29	2024-07-19 09:40:17	4 h 22 min 48 s	19.687432 °, -98.904207 °	- Camino Entrada a Atlatongo y Av. del Carril, 55845 Palomar Atlatongo, Méx., Mexico		0 litros		0 MXN	17 min 42 s	n/a	n/a

Duración en movimiento: 13 h 36 min 47 s
Duración de la parada: 12 h 3 min 11 s
Longitud de la ruta: 530.35 km
Velocidad maxima: 121 kph
Velocidad promedio: 38 kph
Consumo de combustible: 0 litros
Avg. fuel cons. (100 km): 0 litros
Costo de combustible: 0 MXN
Motor Trabajando: 12 h 5 min 39 s
Motor Inactivo: 1 h 22 min 0 s



Rutas

GPS: FC VOLVO
Periodo: 2024-07-18 08:00:00 - 2024-07-19 10:00:00



Inicio de la Ruta:	2024-07-18 08:00:19	Consumo de combustible:	0 litros
Fin de la Ruta:	2024-07-19 09:40:17	Avg. fuel cons. (100 km):	0 litros
Longitud de la ruta:	530.35 km	Costo de combustible:	0 MXN
Duración en movimiento:	13 h 36 min 47 s	Motor Trabajando:	12 h 5 min 39 s
Duración de la parada:	12 h 3 min 11 s	Motor Inactivo:	1 h 22 min 0 s
Stop count:	6	Odometro:	109452 km
Velocidad maxima:	121 kph	Horas del motor:	2273 h 55 min 22 s
Velocidad promedio:	38 kph	Conductor:	n/a
Conteo de exceso de velocidad:	0	Transportado en:	n/a

Transformación





Destino Final



IMPACTO AMBIENTAL

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



Con los **5,322** kg de leche en polvo aprovechados de la nota **20858** por Agropecuaria FC se logró evitar la emisión de



2.32 Ton de CO₂ equivalente