



Agropecuaria FC SA de CV

Reporte final viaje 07_03 Nestlé Ocotlán Jalisco

Datos del proveedor:

Destino: Nestlé Ocotlán Jalisco

Dirección: Jalisco, Domicilio: Av. Dr Delgadillo Araujo No 35, Ocotlán Centro, OcotlánRFC: NME980506LPA

Datos del transporte

Nombre del chofer: José Manuel Romero, Placas del vehículo: 635ES8

Trazabilidad del viaje: Asignación del viaje: 07/02/2025 06:42:00 PM, Llegada a Nestlé: 07/03/2025 11:38:00 AM, Salida de Nestlé: 07/03/2025 03:18:00 PM, Llegada a Agropecuaria FC SA de CV: 07/04/2025 05:08:00 AM

Productos

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
07_03 Nestlé Ocotlán Jalisco	Leche en polvo de 2da	11,548
07_03 Nestlé Ocotlán Jalisco	Raspado de conos	2,282

Evidencias

Manifiesto

		Manifiesto para el transporte de residuos				
		Fecha de recolección	Nota o factura	Número de manifiesto		
		03.07.2025		PL-MTR No. 0161		
1 Datos del Cliente (Generador del residuo) Razón social de la empresa: Nestlé México SA de CV Domicilio: Dr. Delgado 10 Avienda #35 COL. Florida CP: 47830 Municipio: Ocotlán Teléfono: 392 153 82 47 Estado: Jalisco Registro del generador 1406302662 RSV10						
Generador	2 Descripción del residuo Residuo de maníra especial Leche en polvo de 2da calidad apto para consumo animal Rasgado de conos y cíclones		Contenedor	Cantidad	Unidad	
	Capacidad	Tipo	Total	Vol/Peso		
	20 000 kg	Caja-seca	11548	Kg		
			2282	Kg		
	Tarima de madera	20	Pza	320	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. Recibi los residuos descritos en el manifiesto para su transporte Nombre: José Manuel Romera Polina Cargo: Operador Fecha de embarque 03 07 2025 Firma: Dia Mes Año						
7. Ruta de la empresa hasta su entrega: Nestlé México SA de CV Ocotlán Jalisco - Estado de México						
8. Tipo de vehículo: Camión raya seca Placas vehículo: 635E58 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/202132/135/747/2023		
	10. Recibí los residuos descritos en el manifiesto Observaciones: Llegaron 20 bárcinas completas de leche en polvo de 2da Rasgado de conos y cíclones Nombre: Elias Chavez Delgadillo Cargo: Director de Operaciones Fecha de recepción: 04 Jul 25 Firma:					

ORIGINAL

Nota

NESTLE DOOTLAN
TICKET DE VARIOS

PLACAS : 635ES8
FOLIO : 103962
FECHA ENT.: 03/07/2025 11:38
FECHA SAL.: 03/07/2025 14:00
CLIENTE : 1 Proveedor
TRANSPORT.: 1 Cliente
ORIGEN : OCOTLAN
SELLOS :
REMISION : 23386
CONDUCTOR : JOSE MANUEL ROMERO
PRODUCTO : 41090016

OBS. : AGROPECUARIA POLVO DE SEGUNDO
A 03/07/2025 11:38
PESO BRUTO: 20,860 kg
PESO TARA : 9,040 kg
PESO NETO : 11,820 kg
PESADOR : Miguel Martinez Mejia

NESTLE OCOTLAN
TICKET DE VARIOS

PLACAS : 635ESB
FOLIO : 103965
FECHA ENT.: 03/07/2025 14:02
FECHA SAL.: 03/07/2025 15:18
CLIENTE : 1 Proveedor
TRANSPORT.: 1 Cliente
ORIGEN : OCOTLAN /
SELLOS : 6973994
REMISION : 23386
CONDUCTOR : JOSER MANUEL ROMERO
PRODUCTO : 41090016 -----

OBS. : AGROPECUARIA POLVO DE RASPAD
0 03/07/2025 14:02
PESO BRUTO: 23,190 kg
PESO TARA : 20,860 kg
PESO NETO : 2,330 kg
PESADOR : Miguel Martinez Mejia

GPS



Movimientos y Paradas

GPS: FC STERLING

Periodo: 2025-07-03 08:00:00 - 2025-07-04 08:00:00

Estado	Inicio	Fin	Duración	Detener Posición			Consumo de combustible	Avg. fuel cons. (100 km)	Costo de combustible	Motor Inactivo	Conductor	Transportado en
				Longitud	Velocidad maxima	Velocidad promedio						
Detenido	2025-07-03 08:13:34	2025-07-03 10:46:47	2 h 33 min 13 s	20.391921 °, -102.748576 °	- Av. Francisco Zarco 2453, Río Zula II, 47795 Ocotlán, Jal., Mexico	0 kph	0 litros	0 litros	0 MXN	12 min 17 s	n/a	n/a
En Movimiento	2025-07-03 10:46:47	2025-07-03 12:05:23	1 h 18 min 36 s	15.25 km	65 kph	11 kph	0 litros	0 litros	0 MXN	n/a	n/a	n/a
Detenido	2025-07-03 12:05:23	2025-07-03 13:36:31	1 h 31 min 8 s	20.353220 °, -102.779437 °	- Margarito Navarro 295, San Vicente, 47850 Ocotlán, Jal., Mexico	0 kph	0 litros	0 litros	0 MXN	2 min 42 s	n/a	n/a
En Movimiento	2025-07-03 13:36:31	2025-07-03 15:17:26	1 h 40 min 55 s	4.72 km	37 kph	2 kph	80.83 litros	0 litros	0 MXN	n/a	n/a	n/a
Detenido	2025-07-03 15:17:26	2025-07-03 16:36:41	1 h 19 min 15 s	20.354012 °, -102.774822 °	- Centro, Calle Dr Delgadillo Araujo 35, San Vicente, 47800 Ocotlán, Jal., Mexico	0 kph	0 litros	0 litros	0 MXN	3 min 51 s	n/a	n/a
En Movimiento	2025-07-03 16:36:41	2025-07-03 23:41:21	7 h 4 min 40 s	358.34 km	121 kph	50 kph	117.35 litros	32.75 litros	0 MXN	n/a	n/a	n/a
Detenido	2025-07-03 23:41:21	2025-07-04 02:00:39	2 h 19 min 18 s	20.183848 °, -99.768612 °	- 56Mj+7J, 54225 Ruano, Méx., Mexico	0 kph	0 litros	0 litros	0 MXN	9 min 37 s	n/a	n/a
En Movimiento	2025-07-04 02:00:39	2025-07-04 04:51:28	2 h 50 min 49 s	121.1 km	95 kph	42 kph	37.62 litros	31.07 litros	0 MXN	n/a	n/a	n/a
Detenido	2025-07-04 04:51:28	2025-07-04 07:49:11	2 h 57 min 43 s	19.687486 °, -98.905185 °	- Camino Entrada a Atlatongo y Av. del Carril, 55845 Palmar Atlatongo, Méx., Mexico	0 kph	0.31 litros	0 litros	0 MXN	0 s	n/a	n/a

Duración en movimientos: 12 h 55 min 0 s

Duración de la parada: 10 h 40 min 37 s

Longitud de la ruta: 499.41 km

Velocidad maxima: 121 kph

Velocidad promedio: 38 kph

Consumo de combustible: 236.11 litros

Avg. fuel cons. (100 km): 47.28 litros

Costo de combustible: 0 MXN

Motor Trabajando: 11 h 23 min 21 s

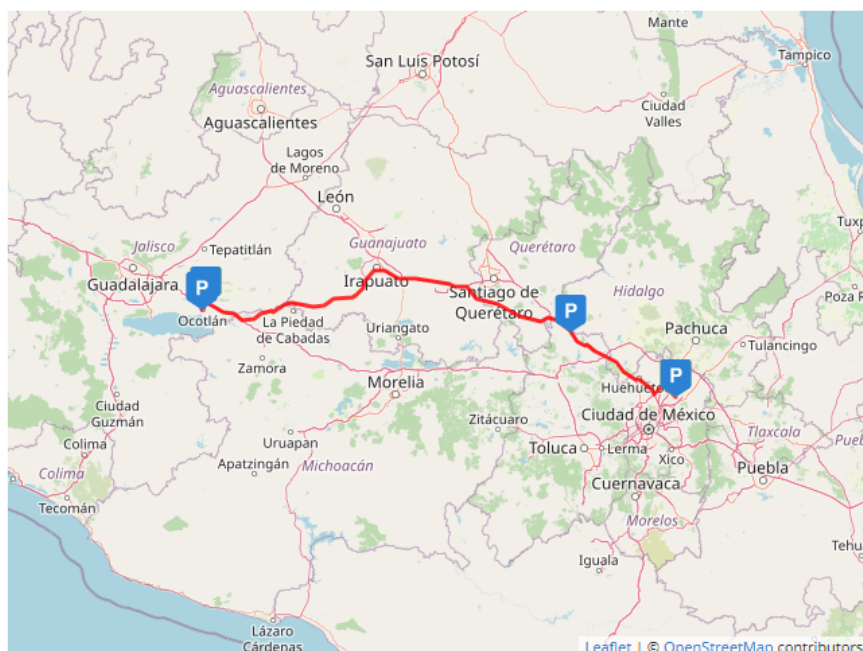
Motor Inactivo: 28 min 27 s



Rutas

GPS: FC STERLING

Periodo: 2025-07-03 08:00:00 - 2025-07-04 08:00:00



Inicio de la Ruta: 2025-07-03 08:13:34 Consumo de combustible: 236.11 litros

Fin de la Ruta: 2025-07-04 07:49:11 Avg. fuel cons. (100 km): 47.28 litros

Longitud de la ruta: 499.41 km Costo de combustible: 0 MXN

Duración en movimiento: 12 h 55 min 0 s Motor Trabajando: 11 h 23 min 21 s

Duración de la parada: 10 h 40 min 37 s Motor Inactivo: 28 min 27 s

Stop count: 5 Odómetro: 77584 km

Velocidad maxima: 121 kph Horas del motor: 2090 h 15 min 31 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 **13,830** kg de leche en polvo aprovechados de la nota **23386** por Agropecuaria FC se logró evitar la emisión de



6.04 Ton de CO₂ equivalente