



**Agropecuaria FC SA de CV**

## **Reporte final viaje 01\_25Nestlé 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: José Manuel Romero, Placas del vehículo: 635ES8

Trazabilidad del viaje: Asignación del viaje: 01/24/2024 02:59:00 PM, Llegada a Nestlé: 01/25/2024 07:57:00 AM, Salida de Nestlé: 01/25/2024 11:08:00 AM, Llegada a Agropecuaria FC SA de CV: 01/26/2024 10:51:24 AM

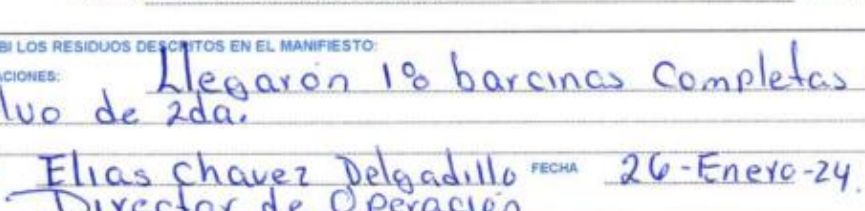
### **Productos**

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
01_25 Nestlé Ocotlán Jalisco	Leche en polvo de 2da	11,802

# Evidencias

## Manifiesto

### MANIFIESTO DE ENTREGA TRANSPORTE Y RECEPCION DE RESIDUO DE MANEJO ESPECIAL

<b>GENERADOR</b>	1.- NO DE REGISTRO DE SEMADET 1406302662 RS/10	No. DE MANIFIESTO <b>FOJ-004-2024</b>	2.- PAGINA 1 de 1	
	3. RAZON SOCIAL DE LA EMPRESA: DOMICILIO MUNICIPIO TELEFONO	NESTLÉ MÉXICO, S.A. DE C.V. DR. DELGADILLO ARAUJO #35 OCOTLÁN 392 925 9910		
	4. DESCRIPCION (Nombre del residuo) RESIDUO DE MANEJO ESPECIAL LECHE EN POLVO DE 2DA CALIDAD APTO PARA CONSUMO ANIMAL	CONTENEDOR CAPACIDAD 20,000 Kg	CANTIDAD TOTAL DE RESIDUO 11802.0	UNIDAD VOL./PESO KG
		TIPO Camion de caja-seca		
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 vía terrestre de acuerdo a la Legislación Nacional vigente.				
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE Vivian Pérez Cordero				
7. NOMBRE DE LA EMPRESA TRANSPORTADORA: DOMICILIO MUNICIPIO	AGROPECUARIA FC S.A. DE C.V. Calle Rosales L-15 M-54, Jardines del Verde, C.P. 45694 El Salto, Jalisco		TEL: 5517539058	
No. DE REGISTRO Y/O AUTORIZACIÓN:	DR 1638/22		PERMISO SCT: 1522CADC29082012021001003	
8. RECIBI LOS RESIDUOS DESCritos EN EL MANIFIESTO PARA SU TRANSPORTE NOMBRE FECHA DE EMBARQUE DIA MES AÑO	CARGO FIRMA	OPERADOR		
25 DE ENERO 2024				
9. RUTA DE LA EMPRESA GENERADORA HASTA SU ENTREGA: NESTLÉ MÉXICO S.A. DE C.V. FABRICA OCOTLAN- ESTADO DE MEXICO				
10. TIPO DE VEHICULO: CAMION DE CAJA-SECA	No. ECO.	SN	PLACAS: 63 5 ES8	
11. NOMBRE DE LA EMPRESA: No. REGISTRO Y/O AUTORIZACIÓN: APR/202132/135/135/2022	AGROPECUARIA FC S.A. DE C.V.			
DOMICILIO CAMINO A SAN AGUSTIN 3 MAQUIXCO MUNICIPIO TEOTIHUACAN, ESTADO DE MEXICO	TELEFONO		5517539858	
12. RECIBI LOS RESIDUOS DESCritos EN EL MANIFIESTO: OBSERVACIONES: Polvo de 2da. Llegaron 18 bárcinas completas de leche en polvo de 2da.	 			
NOMBRE Elias Chavez Delgadillo CARGO Director de Operacion	FECHA 26-Enero-24.			

ORIGINAL PARA GENERADOR / COPIA TRANSPORTE / COPIA DESTINATARIO

Nota

NESTLE OCOTLAN  
TICKET DE VARIOS

PLACAS : 635ES8

FOLIO : 97028

FECHA ENT.: 25/01/2024 07:57

FECHA SAL.: 25/01/2024 11:08

CLIENTE : 1 Proveedor

TRANSPORT.: 1 Cliente

ORIGEN : OCOTLAN

SELLOS :

REMISION :

CONDUCTOR : JOSE MANUEL ROMERO

PRODUCTO : 41090016 -----

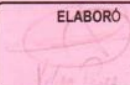
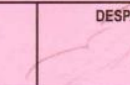
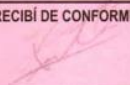
OBS. : AGROPECUARIA CARGA POLVO DE  
SEGUNDA 25/01/2024 07:57

PESO BRUTO: 20,860 kg

PESO TARA : 8,770 kg

PESO NETO : 12,090 kg

PESADOR : Miguel Martinez Mejia

 <b>Nestlé México, S.A. de C.V.</b> Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra #201 Torre Sur Miguel Hidalgo CDMX R.F.C. NME960505LPA		<b>NOTA DE REMISIÓN</b>	
25   01   24   <b>Nº 18796</b> DIA MES AÑO NÚMERO DE FOLIO			
EMISOR: _____			
DOMICILIO: _____ C.P: _____			
RECEPTOR: _____			
DOMICILIO: _____ C.P: _____			
R.F.C. (SOLO TERCEROS):		A DOMICILIO <input checked="" type="checkbox"/> OCURRE <input type="checkbox"/>	
LÍNEA DE TRANSPORTE:		TALON No.	
CANTIDAD	UNIDAD o No. ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	
11502	Sevicios Industriales, S.A. de C.V.	Puerta 1	
288	2 <sup>a</sup> Líq. 211	l. m. (12m)	
12,090	Sevicios Industriales, S.A. de C.V.	Puerta 1	
1,41	97088	1,41	
1,41	07-2	1,41	
1,11	97088	1,11	
0,00	145097	0,00	
ELABORÓ		DESPACHO	RECIBÍ DE CONFORMIDAD
 <i>Miguel Martinez Mejia</i>		 <i>Miguel Martinez Mejia</i>	 <i>Miguel Martinez Mejia</i>
ELABORAR SEGÚN SEA EL CASO CORREOS <input type="checkbox"/> RECEPTOR/C1-EMISOR/C2 Y C3-CORREOS PAPELERIA <input type="checkbox"/> RECEPTOR/C1-EMISOR/C2 Y CORREOS/C3-PAPELERIA USO GENERAL <input type="checkbox"/> RECEPTOR/C1-EMISOR			
DF-635			

## GPS



### Movimientos y Paradas

GPS: FC STERLING

Periodo: 2024-01-25 11:00:00 - 2024-01-26 11:00:00

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						
Detenido	2024-01-25 11:00:16	2024-01-25 13:04:32	2 h 4 min 16 s	20.354118 °, -102.774860 °	- C. Manuel Enriquez 323, Florida, 47820 Octotlán, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	6 min 33 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-01-25 13:04:32	2024-01-25 21:24:49	8 h 20 min 17 s	348.71 km	109 kph	41 kph	35.26 litros	10.11 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-01-25 21:24:49	2024-01-25 23:13:31	1 h 48 min 42 s	20.245942 °, -99.836231 °	- 65W7+9G Barrio Lázaro Cárdenas, Méx., Mexico		3.73 litros		0 MXN	7 min 47 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-01-25 23:13:31	2024-01-26 00:36:57	1 h 23 min 26 s	71.69 km	96 kph	51 kph	21.12 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-01-26 00:36:57	2024-01-26 07:34:27	6 h 57 min 30 s	20.093794 °, -99.298821 °	- Arco Nte. 78, 42826 Hgo., Mexico		0 litros		0 MXN	12 min 48 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-01-26 07:34:27	2024-01-26 09:44:32	2 h 10 min 5 s	93.73 km	100 kph	43 kph	40.44 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-01-26 09:44:32	2024-01-26 10:51:24	1 h 6 min 52 s	19.687419 °, -98.904241 °	- M3PW+XB Palomar Atlatongo, Méx., Mexico		0 litros		0 MXN	9 min 3 s	n/a	n/a

Duración en movimiento: 11 h 53 min 48 s

Duración de la parada: 11 h 57 min 20 s

Longitud de la ruta: 514.13 km

Velocidad maxima: 109 kph

Velocidad promedio: 43 kph

Consumo de combustible: 100.55 litros

Avg. fuel cons. (100 km): 19.56 litros

Costo de combustible: 0 MXN

Motor Trabajando: 11 h 12 min 6 s

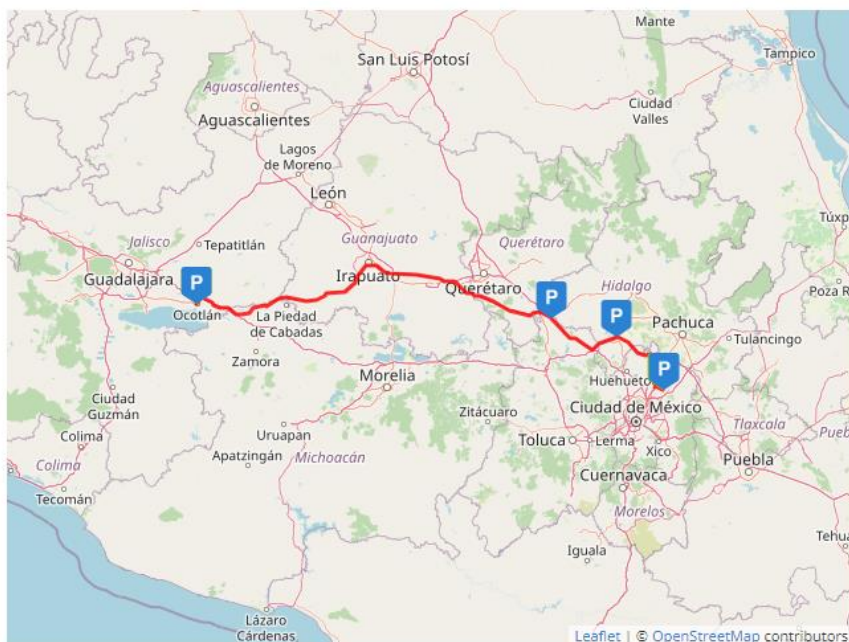
Motor Inactivo: 36 min 11 s



### Rutas

GPS: FC STERLING

Periodo: 2024-01-25 11:00:00 - 2024-01-26 11:00:00



Inicio de la Ruta: 2024-01-25 11:00:16 Consumo de combustible: 100.55 litros

Fin de la Ruta: 2024-01-26 10:51:24 Avg. fuel cons. (100 km): 19.56 litros

Longitud de la ruta: 514.13 km Costo de combustible: 0 MXN

Duración en movimiento: 11 h 53 min 48 s Motor Trabajando: 11 h 12 min 6 s

Duración de la parada: 11 h 57 min 20 s Motor Inactivo: 36 min 11 s

Stop count: 4 Odómetro: 35367 km

Velocidad maxima: 109 kph Horas del motor: 1008 h 17 min 18 s

Velocidad promedio: 43 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 CO<sub>2</sub> equivalente en la producción de proteína animal,



Proteína animal



Con los **11,802** kg de leche en polvo aprovechados  
de la nota **18796** por Agropecuaria FC se logró evitar  
la emisión de



5.1 Ton de CO<sub>2</sub> equivalente