



**Agropecuaria FC SA de CV**

## **Reporte final viaje 02\_15Nestlé 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: 02/14/2024 05:23:00 PM, Llegada a Nestlé: 02/15/2024 08:23:00 AM, Salida de Nestlé: 02/15/2024 03:34:00 PM, Llegada a Agropecuaria FC SA de CV: 02/16/2024 03:44:48 PM

### **Productos**

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
02_15 Nestlé Ocotlán Jalisco	Leche en polvo de 2da	15,678

# Evidencias

## Manifiesto

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

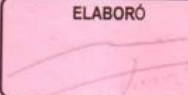
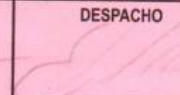
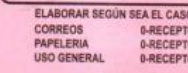
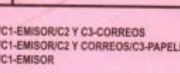
GENERADOR	1.- NO DE REGISTRO DE SEMADET 1406302662 RS/10		No. DE MANIFIESTO <b>FOJ-007-2024</b>	2.- PAGINA 1 de 1	
	3. RAZON SOCIAL DE LA EMPRESA: NESTLÉ MÉXICO, S.A. DE C.V.				
	DOMICILIO DR. DELGADILLO ARAUJO #35	C.P. 47830			
	MUNICIPIO OCOTLÁN	ESTADO JALISCO			
	TELEFONO 392 925 9910				
	4. DESCRIPCION (Nombre del residuo)		CONTENEDOR	CANTIDAD TOTAL DE RESIDUO	UNIDAD VOL./PESO
	RESIDUO DE MANEJO ESPECIAL LECHE EN POLVO DE 2DA CALIDAD APTO PARA CONSUMO ANIMAL		CAPACIDAD 20,000 Kg		
				15678.0	KG
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 Victor Castillo					
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 AUTORIZACION: DR 1638/22			PERMISO SCT.	1522CADC29082012021001003	
8. RECIBI LOS RESIDUOS DESCritos EN EL MANIFIESTO PARA SU TRANSPORTE					
NOMBRE FECHA DE EMBARQUE 15 DE FEBRERO 2024 DIA MES AÑO	CARGO FIRMA	OPERADOR			
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: AGROPECUARIA FC S.A. DE C.V.					
No. REGISTRO Y/O AUTORIZACIÓN: APR/202132/135/135/2022					
DOMICILIO CAMINO A SAN AGUSTIN 3 MAQUIXCO MUNICIPIO TEOTIHUACAN, ESTADO DE MEXICO			TELEFONO 5517539058		
12. RECIBI LOS RESIDUOS DESCritos EN EL MANIFIESTO: OBSERVACIONES: llegaron 22 bárcinas completas de leche en polvo de 2da.					
NOMBRE Elias Chavez Delgadillo CARGO Director de Operaciones	FECHA 16-02-24	FIRMA			

ORIGINAL PARA GENERADOR / COPIA TRANSPORTE / COPIA DESTINATARIO

Nota

NESTLE OCOTLAN  
TICKET DE VARIOS

PLACAS : 635ES8  
 FOLIO : 97304  
 FECHA ENT.: 15/02/2024 08:23  
 FECHA SAL.: 15/02/2024 16:34  
 CLIENTE : 1 Proveedor  
 TRANSPORT.: 1 Cliente  
 ORIGEN : EDO DE MEXICO  
 SELLOS :  
 REMISION :  
 CONDUCTOR : JOSE MANUEL ROMERO  
 PRODUCTO : 41090016 -----  
 OBS. : AGROPECUARIA CARGA POLVO DE  
 SEGUNDA 15/02/24 08:22  
 PESO BRUTO: 24,810 kg  
 PESO TARA : 8,780 kg  
 PESO NETO : 16,030 kg  
 PESADOR : Miguel Martinez Mejia

 Nestlé México, S.A. de C.V. Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra #301 Torre Sur Miguel Hidalgo CDMX R.F.C. NME980506LPA		NOTA DE REMISIÓN
15   02   2024 DÍA MES AÑO		Nº 18799 NÚMERO DE FOLIO
EMISOR: DOMICILIO: C.P.:		
RECEPTOR: DOMICILIO: C.P.:		
R.F.C. (SOLO TERCEROS):		A DOMICILIO <input checked="" type="radio"/> OCURRE <input type="radio"/>
LÍNEA DE TRANSPORTE:		TALON No.
CANTIDAD	UNIDAD o No. ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN
15678		Unidad en el envase
16050		Envase cerrado en el envase
16052		Unidad en el envase
16050		Puerta 1
15 FEB. 2024		
 Ocotlán Jalisco		
		
ELABORÓ		DESPACHO
		
RECIBÍ DE CONFORMIDAD		
ELABORAR SEGÚN SEA EL CASO CORREOS      0-RECEPTOR/C1-EMISOR/C2 Y C3-CORREOS PAPELERIA    0-RECEPTOR/C1-EMISOR/C2 Y CORREOS/C3-PAPELERIA USO GENERAL   0-RECEPTOR/C1-EMISOR		
DF-635		

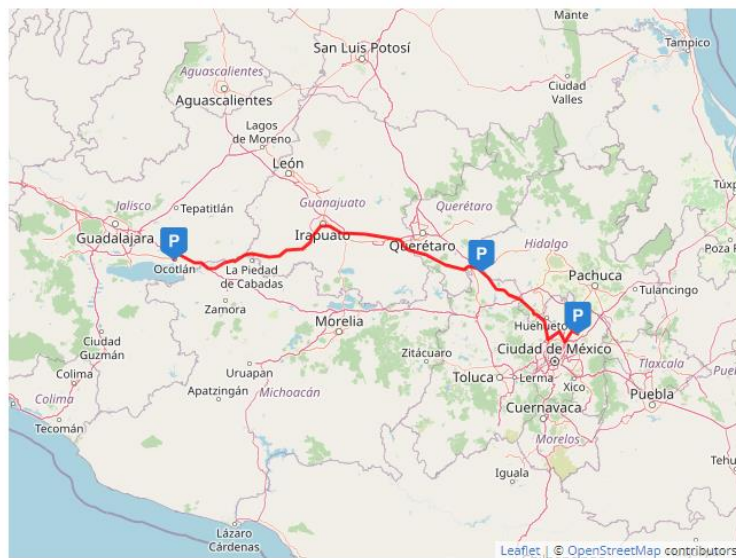
## GPS



### Rutas

GPS: FC STERLING

Periodo: 2024-02-15 09:00:00 - 2024-02-16 16:00:00



Inicio de la Ruta:	2024-02-15 09:05:10	Consumo de combustible:	76.31 litros
Fin de la Ruta:	2024-02-16 15:44:48	Avg. fuel cons. (100 km):	15.04 litros
Longitud de la ruta:	507.24 km	Costo de combustible:	0 MXN
Duración en movimiento:	12 h 33 min 19 s	Motor Trabajando:	12 h 8 min 18 s
Duración de la parada:	18 h 6 min 19 s	Motor Inactivo:	41 min 56 s
Stop count:	5	Odómetro:	36738 km
Velocidad máxima:	104 kph	Horas del motor:	1048 h 45 min 1 s
Velocidad promedio:	40 kph	Conductor:	n/a
Conteo de exceso de velocidad:	0	Transportado en:	n/a



### Movimientos y Paradas

GPS: FC STERLING

Periodo: 2024-02-15 09:00:00 - 2024-02-16 16:00:00

Estado	Inicio	Fin	Duración	Detener Posición			Consumo de combustible	Avg. fuel cons. (100 km)	Costo de combustible	Motor Inactivo	Conductor	Transportado en
				Longitud	Velocidad máxima	Velocidad promedio						
Detenido	2024-02-15 09:05:10	2024-02-15 10:49:58	1 h 44 min 48 s	20.353268 °, -102.779725 ° - JAL 6 287, Santa Cecilia, 47849 Ocotlán, Jal., Mexico			0.85 litros		0 MXN	4 min 40 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-15 10:49:58	2024-02-15 10:50:13	15 s	0.06 km	11 kph	11 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-15 10:50:13	2024-02-15 16:11:42	5 h 21 min 29 s	20.353029 °, -102.779246 ° - C. Oaxaca 21, San Vicente, 47850 Ocotlán, Jal., Mexico			0 litros		0 MXN	13 min 44 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-15 16:11:42	2024-02-15 16:27:06	15 min 24 s	1.74 km	27 kph	6 kph	0.63 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-15 16:27:06	2024-02-15 17:54:10	1 h 27 min 4 s	20.353976 °, -102.774991 ° - Calle Dr Delgadillo Araujo 982, Florida, 47820 Ocotlán, Jal., Mexico			1.4 litros		0 MXN	5 min 12 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-15 17:54:10	2024-02-16 01:36:11	7 h 42 min 1 s	348.71 km	104 kph	45 kph	45.08 litros	12.93 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-16 01:36:11	2024-02-16 07:09:44	5 h 33 min 33 s	20.245566 °, -99.835755 ° - 65V7+XW, Manzana 005, 54234 Lázaro Cárdenas, Méx., Mexico			1.97 litros		0 MXN	18 min 20 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-16 07:09:44	2024-02-16 11:45:23	4 h 35 min 39 s	156.73 km	101 kph	34 kph	26.04 litros	16.61 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-16 11:45:23	2024-02-16 15:44:48	3 h 59 min 25 s	19.687542 °, -98.905182 ° - M3QV+2W Palmar Atlatongo, Méx., Mexico			0.34 litros		0 MXN	0 s	n/a	n/a

Duración en movimiento: 12 h 33 min 19 s

Duración de la parada: 18 h 6 min 19 s

Longitud de la ruta: 507.24 km

Velocidad máxima: 104 kph

Velocidad promedio: 40 kph

Consumo de combustible: 76.31 litros

Avg. fuel cons. (100 km): 15.04 litros

Costo de combustible: 0 MXN

Motor Trabajando: 12 h 8 min 18 s

Motor Inactivo: 41 min 56 s

## 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 **15,678** kg de leche en polvo aprovechados de la nota **18799** por Agropecuaria FC se logró evitar la emisión de



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