



## Agropecuaria FC SA de CV

### Reporte final viaje 02\_22Nestlé 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: Javier Ordoñez, Placas del vehículo: 500AM2

Trazabilidad del viaje: Asignación del viaje: 02/21/2024 01:30:00 PM, Llegada a Nestlé:

02/22/2024 10:55:00 AM, Salida de Nestlé: 02/22/2024 02:52:00 PM, Llegada a

Agropecuaria FC SA de CV: 02/23/2024 09:17:00 AM

#### Productos

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
02_22 Nestlé Ocotlán Jalisco	Leche en polvo de 2da	16,660
02_22 Nestlé Ocotlán Jalisco	Raspado de conos	2,052

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 FOJ-008-2024		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	
			CAPACIDAD		UNIDAD VOL./PESO	
			TIPO			
	RESIDUO DE MANEJO ESPECIAL		25,000 Kg		Tracto-camion	
	LECHE EN POLVO DE 2DA CALIDAD APTO PARA CONSUMO ANIMAL				16,660	
RASPADO DE CONOS Y CICLONES				2052.0		
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 vía terrestre de acuerdo a la Legislación Nacional vigente.						
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE Victor Castillo						
DESTINATARIO	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. 1522CADC29082012021001003	
	8. RECIBI LOS RESIDUOS DESCRITOS EN EL MANIFIESTO PARA SU TRANSPORTE					
	NOMBRE		CARGO		OPERADOR	
	FECHA DE EMBARQUE		FIRMA			
	DIA MES AÑO					
	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: TRACTO-CAMION No. ECO. SN PLACAS: 500 AM2					
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 5517539858						
12. RECIBI LOS RESIDUOS DESCRITOS EN EL MANIFIESTO:						
OBSERVACIONES: Llegaron 29 barcinas completas de Leche en Polvo de 2da y Raspado de conos y ciclones						
NOMBRE Elias Chavez Delgadillo FECHA 23-Feb-24						
CARGO Director de Operaciones						

ORIGINAL PARA GENERADOR / COPIA TRANSPORTE / COPIA DESTINATARIO

NESTLE OCOTLAN  
TICKET DE VARIOS

PLACAS : 550AM2  
FOLIO : 97408  
FECHA ENT.: 22/02/2024 10:55  
FECHA SAL.: 22/02/2024 14:52  
CLIENTE : 1 Proveedor  
TRANSPORT.: 1 Cliente  
ORIGEN : Ocotlan  
SELLOS :  
REMISION :  
CONDUCTOR : JAVIER ORDOÑEZ  
PRODUCTO : 41090016 -----

OBS. : AGROPECUARIA. CARGA DE POLVO  
DE 2DA.22/02/24 10:53  
PESO BRUTO: 35,980 kg  
PESO TARA : 18,920 kg  
PESO NETO : 17,060 kg  
PESADOR : Miguel Martinez Mejia

NESTLE OCOTLAN  
TICKET DE VARIOS

PLACAS : 550AM2  
FOLIO : 97419  
FECHA ENT.: 22/02/2024 14:54  
FECHA SAL.: 22/02/2024 15:45  
CLIENTE : 1 Proveedor  
TRANSPORT.: 1 Cliente  
ORIGEN : Ocotlan  
SELLOS :  
REMISION :  
CONDUCTOR : JAVIER ORDOEZ  
PRODUCTO : 41090016 -----

OBS. : AGROPECUARIA CARGA POLVO DE  
RASPADO 22/02/24 14:53  
PESO BRUTO: 38,080 kg  
PESO TARA : 35,980 kg  
PESO NETO : 2,100 kg  
PESADOR : Miguel Martinez Mejia

**Nestlé**

**Nestlé México, S.A. de C.V.**

Bvd. Miguel de Cervantes Saavedra #301 Torre Sur  
Miguel Hidalgo CDMX, R.F.C. NME960506LPA

**NOTA DE REMISIÓN**

22 02 2024

**Nº 18800**

DÍA MES AÑO

**NÚMERO DE FOLIO**

EMISOR: Industria de Alimentos S.A. de C.V.

DOMICILIO: Carretera México-Toluca km. 15.5, Col. San Mateo Atenco, Estado de México

C.P.: 06600

RECEPTOR: Industria de Alimentos S.A. de C.V.

DOMICILIO: Carretera México-Toluca km. 15.5, Col. San Mateo Atenco, Estado de México

C.P.: 06600

R.F.C. (SOLO TERCEROS) INDA S de CV A DOMICILIO ☐ OCURRE ☐

LÍNEA DE TRANSPORTE: 1000 TALON No. 18800

**CANTIDAD**

**UNIDAD o No. ARTÍCULO**

**DESCRIPCIÓN**

10060

kg

Café instantáneo

400

kg

Leche condensada

17060

kg

Café instantáneo

2052

kg

Leche condensada

95

kg

Leche condensada

2700

kg

Leche condensada

7

kg

Leche condensada

7

kg

Leche condensada

7

kg

Leche condensada

7

kg

Leche condensada

**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

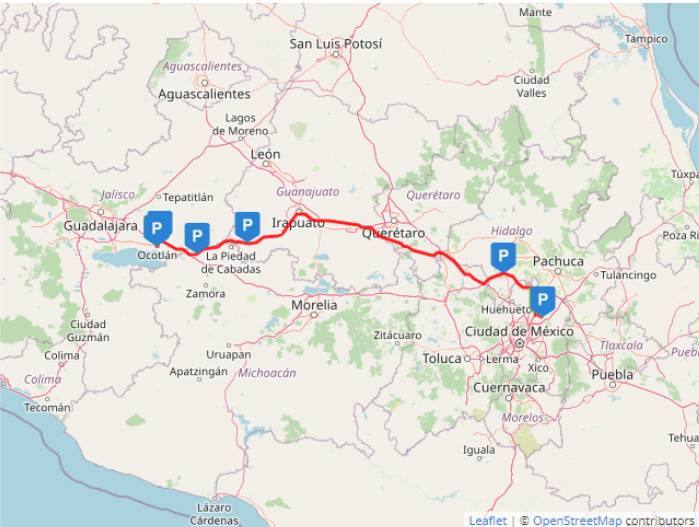
DF-635





Rutas

GPS: FC VOLVO  
Periodo: 2024-02-22 11:00:00 - 2024-02-23 09:20:00



Inicio de la Ruta:	2024-02-22 11:00:21	Consumo de combustible:	0 litros
Fin de la Ruta:	2024-02-23 09:19:34	Avg. fuel cons. (100 km):	0 litros
Longitud de la ruta:	518.5 km	Costo de combustible:	0 MXN
Duración en movimiento:	8 h 52 min 22 s	Motor Trabajando:	10 h 1 min 57 s
Duración de la parada:	13 h 26 min 51 s	Motor Inactivo:	1 h 23 min 50 s
Stop count:	8	Odometro:	75988 km
Velocidad maxima:	118 kph	Horas del motor:	1582 h 48 min 6 s
Velocidad promedio:	58 kph	Conductor:	n/a
Conteo de exceso de velocidad:	0	Transportado en:	n/a



Movimientos y Paradas

GPS: FC VOLVO  
Periodo: 2024-02-22 11:00:00 - 2024-02-23 09:20:00

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	2024-02-22 11:00:21	2024-02-22 14:40:49	3 h 40 min 28 s	20.352740 °, -102.779143 °	C. Oaxaca 54, San Vicente, Ocotlán, Jal., Mexico	47850	0 litros		0 MXN	17 min 29 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-22 14:40:49	2024-02-22 14:59:46	18 min 57 s	3.18 km	35 kph	10 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-22 14:59:46	2024-02-22 15:31:48	32 min 2 s	20.352707 °, -102.778920 °	C. Oaxaca 30, San Vicente, Ocotlán, Jal., Mexico	47850	0 litros		0 MXN	6 min 21 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-22 15:31:48	2024-02-22 15:36:09	4 min 21 s	1.55 km	42 kph	21 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-22 15:36:09	2024-02-22 16:41:14	1 h 5 min 5 s	20.353944 °, -102.775062 °	Calle Dr Delgadillo Araujo 982, Florida, 47820 Ocotlán, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	8 min 48 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-22 16:41:14	2024-02-22 16:57:14	16 min 0 s	5.49 km	65 kph	20 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-22 16:57:14	2024-02-22 17:34:15	37 min 1 s	20.391797 °, -102.748587 °	Av. Francisco Zarco 2453, Río Zula II, 47795 Ocotlán, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	4 min 48 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-22 17:34:15	2024-02-22 18:15:14	40 min 59 s	46.32 km	99 kph	67 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-22 18:15:14	2024-02-22 18:41:38	26 min 24 s	20.279151 °, -102.368573 °	7JHM+R6, 59244 Rancho Nuevo, Mich., Mexico		0 litros		0 MXN	2 min 48 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-22 18:41:38	2024-02-22 19:50:41	1 h 9 min 3 s	57.04 km	118 kph	49 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-22 19:50:41	2024-02-22 20:15:20	24 min 39 s	20.380939 °, -101.869137 °	La Piedad de Cavadas-Pénjamo 212, 36940 La Piedad de Cabadas, Gto., Mexico		0 litros		0 MXN	5 min 51 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-22 20:15:20	2024-02-23 00:50:58	4 h 35 min 38 s	311.17 km	116 kph	67 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-23 00:50:58	2024-02-23 07:16:10	6 h 25 min 12 s	20.093848 °, -99.298781 °	Arco Nte. 78, 42826 Hgo., Mexico		0 litros		0 MXN	21 min 45 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-02-23 07:16:10	2024-02-23 09:03:34	1 h 47 min 24 s	93.75 km	96 kph	52 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-02-23 09:03:34	2024-02-23 09:19:34	16 min 0 s	19.687386 °, -98.904191 °	M3PW+WB Palomar Atlatongo, Méx., Mexico		0 litros		0 MXN	16 min 0 s	n/a	n/a

Duración en movimiento: 8 h 52 min 22 s  
Duración de la parada: 13 h 26 min 51 s  
Longitud de la ruta: 518.5 km  
Velocidad maxima: 118 kph  
Velocidad promedio: 58 kph  
Consumo de combustible: 0 litros  
Avg. fuel cons. (100 km): 0 litros  
Costo de combustible: 0 MXN

Motor Trabajando: 10 h 1 min 57 s  
Motor Inactivo: 1 h 23 min 50 s

## 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 CO<sub>2</sub> equivalente en la producción de proteína animal,



Proteína animal



Impacto ambiental



Con los **18,712** kg de leche en polvo aprovechados de la nota **18800** por Agropecuaria FC se logró evitar la emisión de



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