



**Agropecuaria FC SA de CV**

## **Reporte final viaje 04\_05Nestlé Nantli Jalisco**

### **Datos del proveedor:**

Destino: Nestlé Nantli Jalisco

Dirección: Jalisco, Domicilio: Av. Henri Nestlé, los Sauces, Ocotlán

RFC: NME980506LPA

### **Datos del transporte**

Nombre del chofer: Javier Ordoñez, Placas del vehículo: 550AM2

Trazabilidad del viaje: Asignación del viaje: 04/04/2024 03:44:00 PM, Llegada a Nestlé: 04/05/2024 07:33:54 AM, Salida de Nestlé: 04/05/2024 10:44:15 AM, Llegada a Agropecuaria FC SA de CV: 04/06/2024 08:24:46 AM

### **Productos**

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
04_05 Nestlé Nantli Jalisco	Leche en polvo de segunda	20,138

Evidencias

Manifiesto

MANIFIESTO DE ENTREGA TRANSPORTE Y RECEPCION  
DE RESIDUO DE MANEJO ESPECIAL

GENERADOR	1.- NO DE REGISTRO DE SEMADET GG-0053/2020		No. DE MANIFIESTO NM-05042024		2.- PAGINA 2 de 3	
	3. RAZON SOCIAL DE LA EMPRESA: NESTLÉ MÉXICO, S.A. DE C.V.					
	DOMICILIO AV HENRI NESTLÉ #10, LOS SAUCES, C.P. 47786					
	MUNICIPIO OCOTLÁN ESTADO JALISCO					
TELEFONO 3921000848						
GENERADOR	4.DESCRIPCION (Nombre del residuo)		CONTENEDOR		CANTIDAD TOTAL DE RESIDUO	UNIDAD VOL./PESO
	RESIDUO DE MANEJO ESPECIAL		CAPACIDAD	TIPO		
			25,000 Kg	Camión		
	LECHE EN POLVO DE SEGUNDA PARA CONSUMO ANIMAL				20,138	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 en 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 JOSÉ ALEJANDRO SUÁRES ARELLANO Nestlé México S.A. de C.V.						
TRANSPORTE	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					
TRANSPORTE	8. RECIBI LOS RESIDUOS DESCRITOS EN EL MANIFIESTO PARA SU TRANSPORTE					
	NOMBRE JAVIER ORDOÑEZ		CARGO OPERADOR			
	FECHA DE EMBARQUE 5 de abril de 2024		FIRMA Javier			
	DIA MES AÑO					
TRANSPORTE	9. RUTA DE LA EMPRESA GENERADORA HASTA SU ENTREGA: NESTLÉ MÉXICO S.A. DE C.V. FABRICA NANTLI- ESTADO DE MÉXICO					
	10. TIPO DE VEHICULO: TRACTO CAMIÓN No. ECO. SN PLACAS: 550 AM2					
	11. NOMBRE DE LA EMPRESA: AGROPECUARIA FC S.A. DE C.V.					
	No. REGISTRO Y/O AUTORIZACIÓN: APR/202132/135/747/2023					
DESTINATARIO	DOMICILIO CAMINO A SAN AGUSTIN 3 MAQUIXCO					
	MUNICIPIO TEOTIHUACAN, ESTADO DE MEXICO TELEFONO 5517539858					
	12. RECIBI LOS RESIDUOS DESCRITOS EN EL MANIFIESTO:					
	OBSERVACIONES: Llegaron 32 barcenas completas de leche en Polvo de 2da.					
DESTINATARIO	NOMBRE Elias Chavez Delgadillo		FECHA 06-Abril-24			
	CARGO Director de Operacion					

ORIGINAL PARA GENERADOR / COPIA TRANSPORTE / COPIA DESTINATARIO

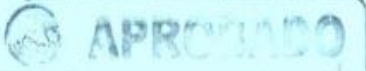
030924001070

Folio: **Nº 90924**


NESTLÉ MEXICO SA DE CV

Peso de Entrada:  
Consecutivo(No): 229187  
Hora: 07:33:54 Fecha: 05/Abr/2024  
ID (Placas): 721MC2 SN  
Peso Tara: 19150 kg

Peso de Salida:  
Consecutivo (No): 229224  
Hora: 10:44:15 Fecha: 05/Abr/2024  
ID (Placas): 721MC2 SN  
Peso Bruto: 39600  
Peso Tara: 19150  
Peso Neto: 20650

 **APROBADO**

No. de Pedido: 05 ABR. 2024 Material: leche desgrasada

 **Fábrica Nestlé Nantli**  
Av. Henri Nestlé #10 Col. Los Sauces entre Carretera Ocotlán  
Tototlán Nicolás Bravo; Ocotlán, Jalisco. C. P. 47786.

HUB NUTRITION  
OCOTLÁN

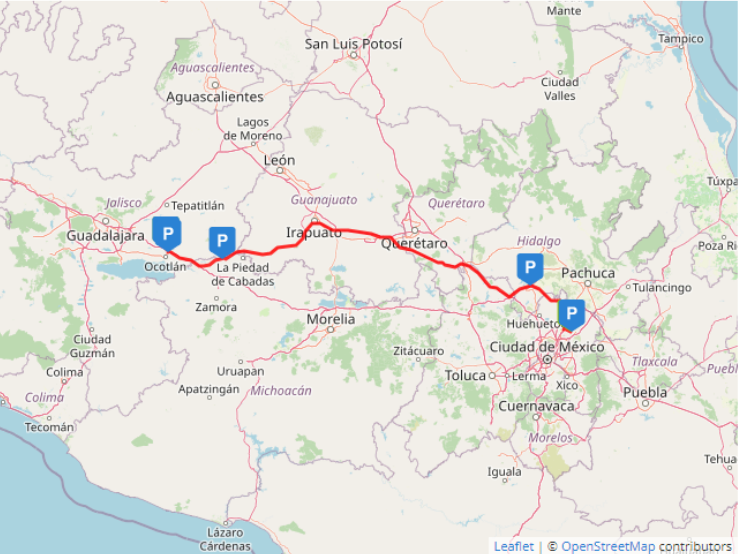
[illegible]





Rutas

GPS: FC VOLVO  
Periodo: 2024-04-05 08:00:00 - 2024-04-06 11:00:00



Inicio de la Ruta:	2024-04-05 08:06:19	Consumo de combustible:	0 litros
Fin de la Ruta:	2024-04-06 10:44:58	Avg. fuel cons. (100 km):	0 litros
Longitud de la ruta:	515.74 km	Costo de combustible:	0 MXN
Duración en movimiento:	9 h 56 min 14 s	Motor Trabajando:	10 h 36 min 50 s
Duración de la parada:	16 h 42 min 25 s	Motor Inactivo:	44 min 22 s
Stop count:	6	Odometro:	87187 km
Velocidad maxima:	119 kph	Horas del motor:	1807 h 28 min 46 s
Velocidad promedio:	51 kph	Conductor:	n/a
Conteo de exceso de velocidad:	0	Transportado en:	n/a



Movimientos y Paradas

GPS: FC VOLVO  
Periodo: 2024-04-05 08:00:00 - 2024-04-06 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	2024-04-05 08:06:19	2024-04-05 10:37:44	2 h 31 min 25 s	20.431002 °, -102.764108 °	C6JP+C9 General Joaquín Amaro, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	3 min 48 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-04-05 10:37:44	2024-04-05 10:59:19	21 min 35 s	0.93 km	17 kph	2 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-04-05 10:59:19	2024-04-05 12:09:15	1 h 9 min 56 s	20.430962 °, -102.764085 °	C6JP+C9 General Joaquín Amaro, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	3 min 51 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-04-05 12:09:15	2024-04-05 12:26:43	17 min 28 s	6.45 km	55 kph	22 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-04-05 12:26:43	2024-04-05 15:05:28	2 h 38 min 45 s	20.391862 °, -102.748643 °	Av. Francisco Zarco 2453, Río Zula II, 47795 Ocotlán, Jal., Mexico		0 litros		0 MXN	5 min 41 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-04-05 15:05:28	2024-04-05 16:52:31	1 h 47 min 3 s	62.79 km	100 kph	35 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-04-05 16:52:31	2024-04-05 17:36:16	43 min 45 s	20.333861 °, -102.230263 °	BQM9+HV Yurecuaro, Michoacán, Mexico		0 litros		0 MXN	5 min 54 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-04-05 17:36:16	2024-04-05 23:16:35	5 h 40 min 19 s	351.77 km	116 kph	62 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-04-05 23:16:35	2024-04-06 06:29:25	7 h 12 min 50 s	20.093851 °, -99.298751 °	Arco Nte. 78, 42826 Hgo., Mexico		0 litros		0 MXN	12 min 24 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-04-06 06:29:25	2024-04-06 08:19:14	1 h 49 min 49 s	93.8 km	119 kph	51 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-04-06 08:19:14	2024-04-06 10:44:58	2 h 25 min 44 s	19.687461 °, -98.904201 °	Camino Entrada a Atlatongo y Av. del Carril, 55845 Palomar Atlatongo, Méx., Mexico		0 litros		0 MXN	12 min 44 s	n/a	n/a

Duración en movimiento: 9 h 56 min 14 s  
Duración de la parada: 16 h 42 min 25 s  
Longitud de la ruta: 515.74 km  
Velocidad maxima: 119 kph  
Velocidad promedio: 51 kph  
Consumo de combustible: 0 litros  
Avg. fuel cons. (100 km): 0 litros  
Costo de combustible: 0 MXN  
Motor Trabajando: 10 h 36 min 50 s  
Motor Inactivo: 44 min 22 s

Transformación













## 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 **11,560** kg de leche en polvo aprovechados de la nota **15390** por Agropecuaria FC se logró evitar la emisión de



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