



## Trazabilidad de materia prima

Nota	Proveedor	Fecha de recolección	Lugar
13382	Nestlé México-Chiapas	28/05/2024	Chiapas
Estado Actual		Aprovechamiento	
Fecha			
<b>Recolección en planta</b>			
Nota	Chofer	Placas	Brazalete
28/05/2024	Javier Ordoñez	AGRO-058	17,680
<b>Recepción en almacén</b>			
# SACO	LOTE	Descripción	FECHA CAD
29/05/2024	1	Forraje chiapas (sol de leche)	17680
		consumo animal	
		sacos de papel	
<b>Asignación de número de lote de materia prima</b>			
#	Numero de lote MP	Descripción	FECHA CAD
29/05/2024	1	Forraje chiapas	oct-24
<b>Almacenamiento en planta</b>			
<b>Transformación</b>			
#	Numero de lote PT	Descripción	Lote MP
30/05/2024	Pre0-45442-1	Alimento para lechones <5kg	nc-45441-1
30/05/2024	Pre1-45442-1	Alimento para lechones <9kg	nc-45441-1
31/05/2024	Pre2-45443-1	Alimento para lechones <12kg	nc-45441-1
31/05/2024	Pre3-45443-1	Alimento para lechones <16kg	nc-45441-1
31/05/2024	Pre4-45443-1	Alimento para lechones <18kg	nc-45441-1
31/05/2024	Inicio-45443-1	Alimento para lechones <30kg	nc-45441-1
Cantidad Total usada hasta el momento			
600.00			
Cantidad Total disponible en almacén			
17,080.00			
30/05/2024	Inicio del Aprovechamiento		



**Agropecuaria FC SA de CV**

## **Reporte final viaje 05\_28Nestlé Ocotlán Centro**

### **Datos del proveedor:**

Destino: Nestlé Chiapas de corso  
Dirección:  
RFC:

### **Datos del transporte**

Nombre del chofer: Javier Ordoñez, Placas del vehículo: AGR0-043  
Trazabilidad del viaje: Asignación del viaje: 05/27/2024 11:24:20 AM, Llegada a destino: 05/28/2024 07:42:38 AM, Salida de destino: 05/28/2024 01:07:44 PM, Llegada a Agropecuaria FC SA de CV: 05/29/2024 04:40:00 PM

### **Productos**

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
05_28 Nestle Chiapas de corso	Forraje	17,680

# Evidencias

## Manifiesto

### Manifiesto de entrega, transporte y recepción de productos para su destrucción fiscal

	<b>CLIENTE</b> 3. Razón social de la empresa: Domicilio: Carr. Panamericana KM. 1102 Municipio: Teléfono:	<b>No. De manifiesto</b> NM/28052024-1 <b>Contenedor</b> NESTLÉ MÉXICO SA DE CV	2. Página		
Generador	<b>1. Registro del generador</b>  Forraje	<b>4. Descripción del producto</b> Contenedor Capacidad 25 toneladas Tipo Camion	<b>Cantidad</b>	<b>Unidad</b>	
			Total	Vol/Peso	
			17,680	KG	
Transportista	<b>5. Instrucciones especiales e información adicional para el manejo seguro</b> Producto seguro, sin riesgo para su manejo				
	<b>6. Certificación del generador:</b> Declaro que el contenido de este lote está 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.				
	<b>Nombre y firma del responsable:</b>		<b>Nombre de la persona que carga en almacén</b>		
	7. 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
	<b>8. Recibí los residuos descritos en el manifiesto para su transporte</b>				
	Nombre:	Javier Ordoñez		Cargo:	Chofer
Fecha de embarque	28-may-24		Firma:		
	Día	Mes	Año		
<b>9. Ruta de la empresa hasta su entrega:</b>					
<b>10. Tipo de vehículo:</b> Camion Placas: AGRO-40					
Destinatario	11. 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/202127/135/2023
	<b>12. Recibí los residuos descritos en el manifiesto</b>				
	Observaciones				
	Nombre:	Dr. Elías Chávez Delgadillo		Cargo:	Supervisó
	Fecha de recepción:	29-may-24		Firma:	
		Día	Mes	Año	



Nota



Nestle Chiapa de Corzo  
Carretera panamericana km 1102, Chiapa de  
corzo, Chiapas

*Edomex*  
Ticket Salida  
Material Enviado

---

Folio	:	2597
Fecha de Entrada	:	28/05/2024 7:42:38
Fecha de Salida	:	28/05/2024 13:07:44
Placas	:	AGROPECUARIA-43
Destino	:	
Transportista	:	AGROPECUARIA
Conductor	:	JAVIER ORDOÑEZ
Cliente	:	TRANSPORTES AGROPECUARIA FORRAJES EL CORRAL
	:	
Producto	:	FORRAJE
	:	
Peso Bruto	:	36,560 kg
Peso Tara	:	18,880 kg
Peso Neto	:	17,680 kg
Observaciones	:	CARGA DE FORRAJE

---



NESTLE MÉXICO, S.A. DE C.V.  
BLVD. MIGUEL DE CERVANTES SAavedra No. 301 PB.  
TORRE SUR, COL. GRANADA ALC. MIGUEL HIDALGO  
C.P. 11520 CIUDAD DE MÉXICO  
R.F.C. NMN 980506 LPA

## **NOTA DE REMISIÓN**

26 | 05 | 21

DÍA MES AÑO

13382

**NÚMERO DE FOLIO**

EMISOR: Norte México S.A. de C.V.

DOMICILIO: Calle Balmaceda 8-1102

C.P.:

RECEPTOR: Aquaporina F.C.

**DOMICILIO:** Av. Tres de Mayo 100 Col. Centro, de Méjico

A DOMICILIO  OCURRE

**LÍNEA DE TRANSPORTE:** \_\_\_\_\_ **TALON N°:** \_\_\_\_\_

ELABORÓ	DESPACHÓ	RECIBÍ DE CONFORMIDAD
		

#### ELABORAR SEGÚN EL CASO:

DE-635

**CORREOS** O - RECEPTOR/ C1 EMISOR/ C2 Y C3 - CORREOS  
**PAPELERIA** O - RECEPTOR/ C1 EMISOR/ C2 - CORREOS/ C3 - PAPELERIA  
**USO GENERAL** O - RECEPTOR/ C1 EMISOR

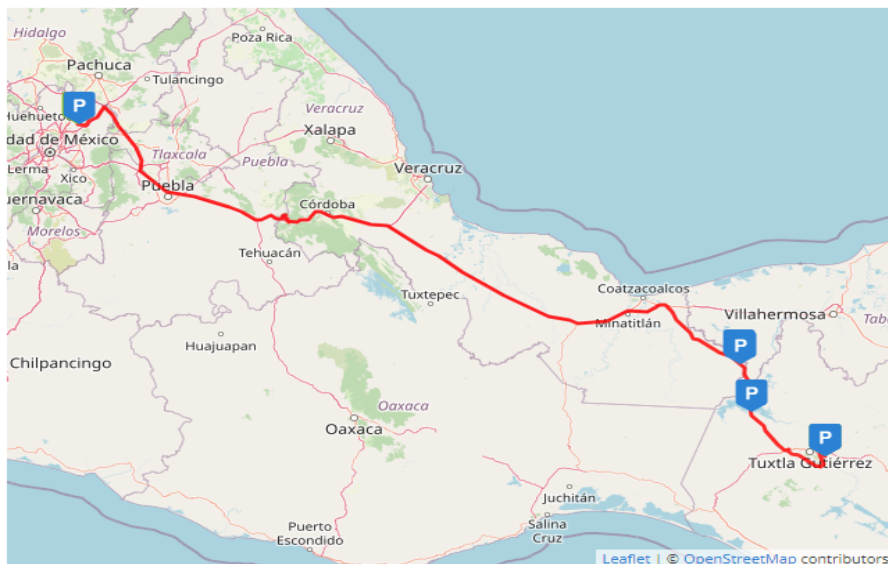
## GPS



### Rutas

GPS: FC VOLVO

Periodo: 2024-05-28 08:00:00 - 2024-05-29 15:00:00



Inicio de la Ruta:	2024-05-28 08:11:07	Consumo de combustible:	0 litros
Fin de la Ruta:	2024-05-29 14:59:06	Avg. fuel cons. (100 km):	0 litros
Longitud de la ruta:	888.29 km	Costo de combustible:	0 MXN
Duración en movimiento:	19 h 20 min 54 s	Motor Trabajando:	18 h 8 min 38 s
Duración de la parada:	11 h 27 min 5 s	Motor Inactivo:	1 h 9 min 38 s
Stop count:	6	Odometro:	96540 km
Velocidad maxima:	107 kph	Horas del motor:	1997 h 7 min 44 s
Velocidad promedio:	45 kph	Conductor:	n/a
Conteo de exceso de velocidad:	0	Transportado en:	n/a



### Movimientos y Paradas

GPS: FC VOLVO

Periodo: 2024-05-28 08:00:00 - 2024-05-29 15:00:00

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	2024-05-28 08:11:07	2024-05-28 13:01:44	4 h 50 min 37 s	16.706286 °, -93.001586 ° - PX4X+G9 Chiapas de Corzo, Chis., Mexico			0 litros		0 MXN	10 min 0 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-05-28 13:01:44	2024-05-28 13:22:50	21 min 6 s	0.48 km	8 kph	1 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-05-28 13:22:50	2024-05-28 14:33:30	1 h 10 min 40 s	16.707796 °, -93.002645 ° - San Cristóbal de Las Casas - Tuxtla Gutiérrez 24, Francisco I. Madero, 29160 Chiapas de Corzo, Chis., Mexico			0 litros		0 MXN	9 min 22 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-05-28 14:33:30	2024-05-28 17:10:59	2 h 37 min 29 s	116.05 km	102 kph	44 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-05-28 17:10:59	2024-05-28 18:12:27	1 h 1 min 28 s	17.114455 °, -93.584167 ° - 4C7B+Q8 Grano de Oro, Chis., Mexico			0 litros		0 MXN	6 min 51 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-05-28 18:12:27	2024-05-28 19:05:32	53 min 5 s	55.68 km	107 kph	62 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-05-28 19:05:32	2024-05-28 20:50:47	1 h 45 min 15 s	17.544415 °, -93.665652 ° - México 145D, 96995 Ver., Mexico			0 litros		0 MXN	7 min 47 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-05-28 20:50:47	2024-05-28 22:30:38	7 min 3 s	2.4 km	44 kph	20 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-05-28 22:30:38	2024-05-28 23:52:49	1 h 32 min 48 s	17.5577802 °, -93.683155 ° - H858+4P Cinco de Mayo, Ver., Mexico			0 litros		0 MXN	10 min 46 s	n/a	n/a
En Movimiento	2024-05-28 23:52:49	2024-05-29 13:52:49	15 h 22 min 11 s	713.68 km	107 kph	46 kph	0 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2024-05-29 13:52:49	2024-05-29 14:59:06	1 h 6 min 17 s	19.687430 °, -98.904220 ° - Camino Entrada a Atlatongo y Av. del Carril, 55845 Palmar Atlatongo, Méx., Mexico			0 litros		0 MXN	24 min 52 s	n/a	n/a

Duración en movimiento: 19 h 20 min 54 s

Duración de la parada: 11 h 27 min 5 s

Longitud de la ruta: 888.29 km

Velocidad maxima: 107 kph

Velocidad promedio: 45 kph

Consumo de combustible: 0 litros

Avg. fuel cons. (100 km): 0 litros

Costo de combustible: 0 MXN

Motor Trabajando: 18 h 8 min 38 s

Motor Inactivo: 1 h 9 min 38 s

## Transformación



## Destino Fina

