



# Trazabilidad de materia prima

Industria Circular	Nota	Proveedor	Fecha de recolección		Lugar
	14693	Nestlé México-Chiapas	16/05/2025		Chiapas
	Estado Actual		Aprovechamiento		
Fecha	Recolección en planta				
	Nota	Chofer	Placas	Brazaletes	Cantidad kg
16/05/2025	14693	José Manuel Romero	AGRO-063		4,550
	Recepción en almacén				
17/05/2025	# SACO	LOTE	Descripción	FECHA CAD	Cantidad kg
	1	Sin etiqueta	Forraje chiapas (sol de leche)		4,550
			consumo animal		
			sacos de papel		4,550.00
	Asignación de número de lote de materia prima				
17/05/2025	#	Numero de lote MP	Descripción	FECHA CAD	Cantidad kg
	1	nc-45794-1	Forraje chiapas	oct-24	4550
17/05/2025	Almacenamiento en planta				
	Transformación				
18/05/2025	#	Numero de lote PT	Descripción	Lote MP	Cantidad kg
	1	Pre0-45795-1	Alimento para lechones <5kg	nc-45794-1	100
	2	Pre1-45795-1	Alimento para lechones <9kg	nc-45794-1	100
	3	Pre2-45796-1	Alimento para lechones <12kg	nc-45794-1	100
	4	Pre3-45796-1	Alimento para lechones <16kg	nc-45794-1	100
	5	Pre4-45796-1	Alimento para lechones <18kg	nc-45794-1	100
	6	Inicio-45796-1	Alimento para lechones <30kg	nc-45794-1	100
	Cantidad Total usada hasta el momento				600.00
	Cantidad Total disponible en almacen				3,950.00
18/05/2025	Inicio del Aprovechamiento				



**Agropecuaria FC SA de CV**

## **Reporte final viaje 05\_16 Nestlé Chiapas de corzo**

### **Datos del proveedor:**

Destino: Nestlé Chiapas de corso

Dirección:

RFC:

### **Datos del transporte**

Nombre del chofer: José Manuel Romero, Placas del vehículo: AGR0-063


Trazabilidad del viaje: Asignación del viaje: 05/15/2025 09:12:00 AM, Llegada a destino: 05/16/2025 09:22:00 AM, Salida de destino: 05/16/2025 12:38:46 PM, Llegada a Agropecuaria FC SA de CV: 05/17/2024 03:23:00 PM

### **Productos**

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
05_16 Nestle Chiapas de corso	Forraje	4,550

# Evidencias

## Manifiesto

		Manifiesto para el transporte de residuos				
		Fecha de recolección	Nota o factura	Número de manifiesto		
		16/05/2025		PL-MTR No. 0135		
Generador	1 Datos del Cliente (Generador del residuo)					
	Razón social de la empresa: <u>Nestle Mexico Fabrica Chiapas de Corzo</u>					
	Domicilio: <u>Carr. Panamexicana Km 1102 Chiapas de Corzo</u> CP: <u>29160</u>					
	Municipio: <u>Chiapas de Corzo</u> Estado: <u>Chiapas</u>					
	Teléfono: _____					
	Registro del generador					
	2 Descripción del residuo		Contenedor	Cantidad	Unidad	
			Capacidad	Tipo	Total	Vol/Peso
	<u>Producto no conforme</u>				<u>4950</u>	<u>kg</u>
	<u>Forraje</u>					
3. Instrucciones especiales e información adicional para el manejo seguro;						
4. Certificación 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 con la legislación nacional vigente.						
Nombre y firma del responsable: _____						
Transportista	5. Nombre de la empresa transportadora: <u>Agropecuaria FC SA de CV</u>					
	Domicilio: <u>Antiguo Camino a San Agustín #3</u> CP: <u>55843</u>					
	Municipio: <u>Teotihuacán</u> Estado: <u>México</u>					
	Teléfono: <u>(52) 5949332216</u>					
	No. de registro o autorización: <u>PRES/201959/93/2548/2022</u> Permiso SCT: <u>1522CADC29082012021001003</u>					
	6. Recibí los residuos descritos en el manifiesto para su transporte					
	Nombre: <u>Juan Carlos José Manuel Romero</u> Cargo: _____					
	Fecha de embarque: <u>16 05 2025</u> Firma: _____					
	Día Mes Año					
	7. Ruta de la empresa hasta su entrega: <u>Norte Chapa de Corzo -- Agropecuaria FC Estado de México</u>					
8. Tipo de vehículo: <u>Stirling</u> Placas vehículo: <u>638ESB</u>						
Placas caja: _____						
Destinatario	9. Nombre de la empresa: <u>Agropecuaria FC SA de CV</u>					
	Domicilio: <u>Antiguo Camino a San Agustín #3</u> CP: <u>55843</u>					
	Municipio: <u>Teotihuacán</u> Estado: <u>México</u>					
	Teléfono: <u>5949332216</u> No. de registro o autorización: <u>APR/202132135/747/2023</u>					
	10. Recibí los residuos descritos en el manifiesto					
	Observaciones: _____					
	Nombre: <u>Dr. Elías Chavéz Delgado</u> Cargo: <u>Director de Operaciones</u>					
	Fecha de recepción: <u>16 05 2025</u> Firma: _____					
	Día Mes Año					

ORIGINAL

DF-635





Movimientos y Paradas

GPS: FC STERLING  
Periodo: 2025-05-16 08:00:00 - 2025-05-17 20:00:00

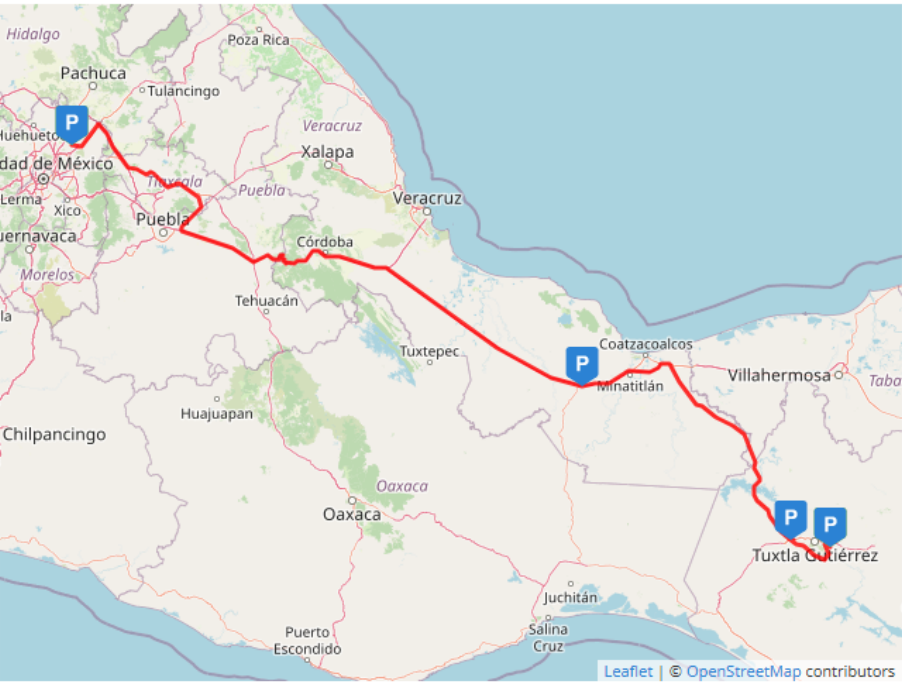
Estado	Inicio	Fin	Duracion	Longitud	Detener Posición		Consumo de combustible	Avg. fuel cons. (100 km)	Costo de combustible	Motor Inactivo	Conductor	Transportado en
					Velocidad maxima	Velocidad promedio						
Detenido	2025-05-16 08:16:36	2025-05-16 14:14:28	5 h 57 min 52 s	16.707710 °, -93.002761 ° - San Cristóbal de Las Casas - Tuxtla Gutiérrez 24, Francisco I. Madero, 29160 Chiapa de Corzo, Chis., Mexico			1.98 litros		0 MXN	39 min 26 s	n/a	n/a
En Movimiento	2025-05-16 14:14:28	2025-05-16 15:33:58	1 h 19 min 30 s	63.94 km	88 kph	48 kph	21.51 litros	33.64 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2025-05-16 15:33:58	2025-05-16 16:40:36	1 h 6 min 38 s	16.766875 °, -93.309927 ° - QMBR+P2 Betel, Chis., Mexico			0 litros		0 MXN	0 s	n/a	n/a
En Movimiento	2025-05-16 16:40:36	2025-05-16 22:48:52	6 h 8 min 16 s	274.67 km	109 kph	44 kph	139.53 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2025-05-16 22:48:52	2025-05-17 02:31:13	3 h 42 min 21 s	17.910424 °, -94.934286 ° - Minatitlán - Cordoba 58, 96166 Dehesa, Ver., Mexico			0 litros		0 MXN	7 min 45 s	n/a	n/a
En Movimiento	2025-05-17 02:31:13	2025-05-17 15:34:34	13 h 3 min 21 s	580.28 km	112 kph	44 kph	62.78 litros	0 litros	0 MXN		n/a	n/a
Detenido	2025-05-17 15:34:34	2025-05-17 19:53:09	4 h 18 min 35 s	19.687439 °, -98.904843 ° - Camino Entrada a Atlatongo y Av. del Carril, 55845 Palomar Atlatongo, Méx., Mexico			0 litros		0 MXN	0 s	n/a	n/a

Duración en movimiento: 20 h 31 min 7 s  
Duración de la parada: 15 h 5 min 26 s  
Longitud de la ruta: 918.89 km  
Velocidad maxima: 112 kph  
Velocidad promedio: 44 kph  
Consumo de combustible: 225.8 litros  
Avg. fuel cons. (100 km): 24.57 litros  
Costo de combustible: 0 MXN  
Motor Trabajando: 19 h 27 min 46 s  
Motor Inactivo: 47 min 11 s



Rutas

GPS: FC STERLING  
Periodo: 2025-05-16 08:00:00 - 2025-05-17 20:00:00



Inicio de la Ruta:	2025-05-16 08:16:36	Consumo de combustible:	225.8 litros
Fin de la Ruta:	2025-05-17 19:53:09	Avg. fuel cons. (100 km):	24.57 litros
Longitud de la ruta:	918.89 km	Costo de combustible:	0 MXN
Duración en movimiento:	20 h 31 min 7 s	Motor Trabajando:	19 h 27 min 46 s
Duración de la parada:	15 h 5 min 26 s	Motor Inactivo:	47 min 11 s
Stop count:	4	Odometro:	71623 km
Velocidad maxima:	112 kph	Horas del motor:	1925 h 27 min 15 s
Velocidad promedio:	44 kph	Conductor:	n/a
Conteo de exceso de velocidad:	0	Transportado en:	n/a

Destino Fina

