



Agropecuaria FC SA de CV

Reporte final viaje 08_21 Nestlé 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: 08/20/2025 06:52:00 PM, Llegada a Nestlé: 08/21/2025 08:11:36 AM, Salida de Nestlé: 08/21/2025 10:13:57 AM, Llegada a Agropecuaria FC SA de CV: 08/22/2025 05:23:00 AM

Productos

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
08_21 Nestlé Nantli Jalisco	Leche en polvo 2Da	15,670
08_21 Nestlé Nantli Jalisco	Raspado de conos	6,824
08_21 Nestlé Nantli Jalisco	Aceite de cocina	58.10

Evidencias

Manifiesto

		Manifiesto para el transporte de residuos				
		Fecha de recolección	Nota o factura	Número de manifiesto		
		21/08/25	19175	PL-MTR No. 0179		
Generador		1 Datos del Cliente (Generador del residuo)				
		Razón social de la empresa: Nestlé México SA de CV Domicilio: Av. Henri Nestle No. 14 Col. General Joaquín Amaro CP: 47180 Municipio: Ocotlán Estado: Jalisco Teléfono: 401 392 30 73 Registro del generador GG-005312020				
2 Descripción del residuo Leche en polvo de segundo para consumo animal. Polvo de resaldo de cenizas y cíclones. Residuo de Aceite de cocina.		Contenedor	Cantidad	Unidad		
		Capacidad	Tipo	Total	Vol/Peso	
		25,000	Tracto-Camión	15,670	Kg	
				50.824	Kg	
				58.10	Kg	
3. Instrucciones especiales e información adicional para el manejo seguro;						
4. Certificación del generador: 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.						
Nombre y firma del responsable: <i>Mario Cenus</i>						
Transportista		5. 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	Permiso SCT: 1522CADC29082012021001003			
		No. de registro o autorización: PRES/201959/93/2548/2022				
Destinatario		6. Recibí los residuos descritos en el manifiesto para su transporte Nombre: Javier Ordóñez Oliver Fecha de embarque 21/08/2025 Día Mes Año	Cargo: Operador Firma: <i>Javier</i>			
		7. Ruta de la empresa hasta su entrega: Nestlé Eca. Nantli - Edo. de México				
		8. Tipo de vehículo: Tracto Camión		Placas vehículo: 550 AM2 Placas caja: 721W52		
		9. 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/202132/135747/2023					
10. Recibí los residuos descritos en el manifiesto Observaciones Llegaron 36 bárcinas completas de leche en polvo de 2da. y resaldo de cenizas y cíclones Nombre: Elias Chavez De la Hillo Fecha de recepción: 22/Agosto/25 Día Mes Año						
ORIGINAL						

Nota

Folio:	122896	Folio:	122884
ESTELE MEXICO S.A DE CV		ESTELE MEXICO S.A DE CV	
<p>Pesaje de Entrada:</p> <p>Consecutivo (No): 272441 Hora:08:38:40 Fecha:21/08/2025 1U (Piezas): 721WS2 SN Peso Tara: 35360 kg</p>		<p>Pesaje de Entrada:</p> <p>Consecutivo (No): 272421 Hora:08:11:36 Fecha:21/08/2025 1U (Piezas): 721WS2 SN Peso Tara: 39290 kg</p>	
<p>Pesaje de Salida:</p> <p>Consecutivo (No): 292440 Hora: 10:13:57 Fecha:21/08/2025 1U (Piezas): 721WS2 SN Peso Bruto: 42360 Peso Tara: 35360 Peso Neto: 7000</p>		<p>Pesaje de Salida:</p> <p>Consecutivo (No): 292440 Hora: 09:38:26 Fecha:21/08/2025 1U (Piezas): 721WS2 SN Peso Bruto: 35360 Peso Tara: 19290 Peso Neto: 16070</p>	
<i>Nestlé México S.A. de C.V.</i>		<i>Nestlé México S.A. de C.V.</i>	
21 AGO 2025		21 AGO 2025	
No. de Pedido: _____ Material: <u>1000000</u>		No. de Pedido: _____ Material: <u>1000000</u>	
 Fábrica Nestlé Nantli Av. Henri Nestlé #10 Col. Los Sauces entre Carretera Ocotlán Tototlán Nicolás Bravo; Ocotlán, Jalisco, C. P. 47786		 Fábrica Nestlé Nantli Av. Henri Nestlé #10 Col. Los Sauces entre Carretera Ocotlán Tototlán Nicolás Bravo; Ocotlán, Jalisco, C. P. 47786	

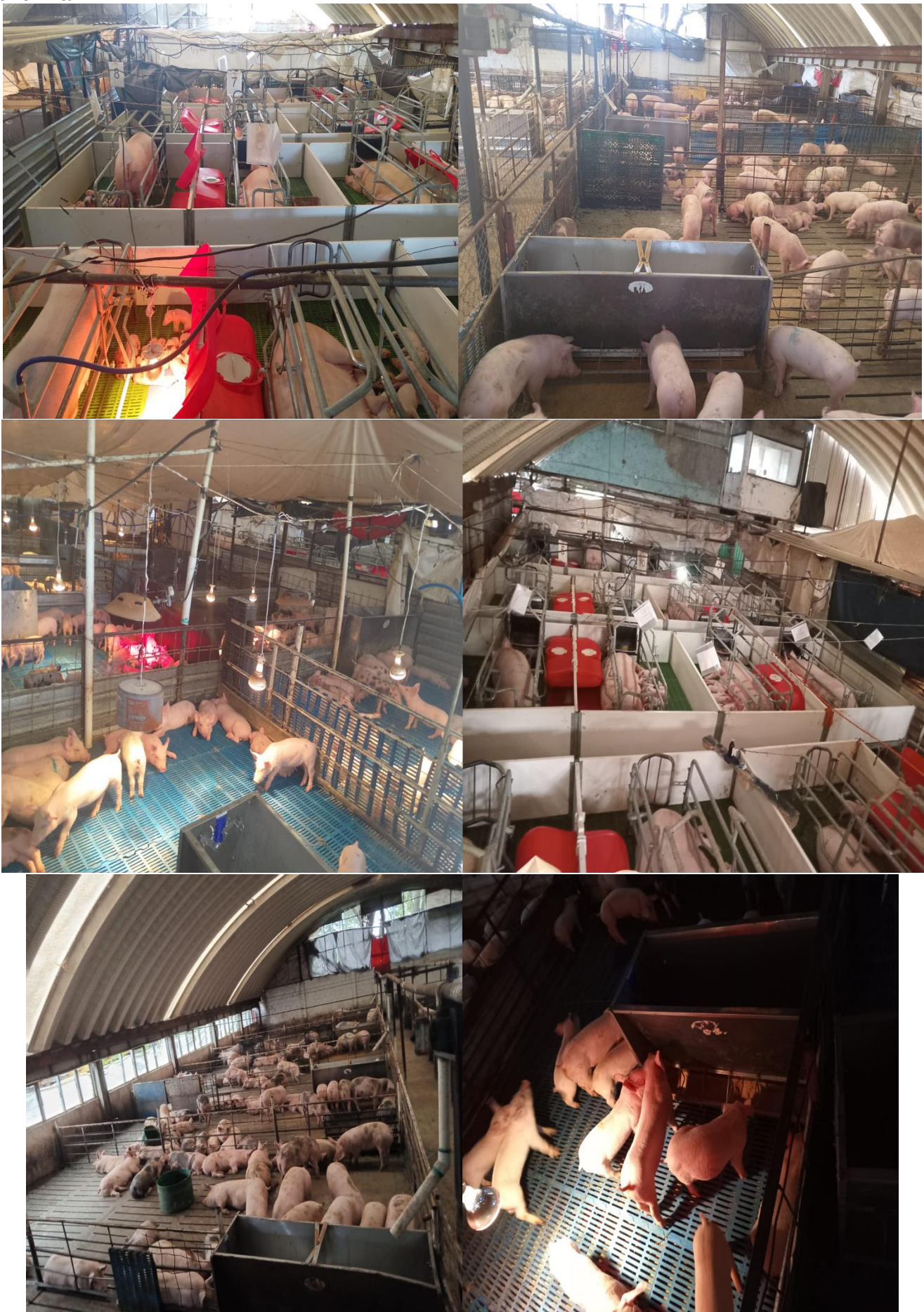
GPS

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 CO2 equivalente en la producción de proteína animal,

Proteína animal



Con los **22,552.1** kg de leche en polvo aprovechados de la nota **19175 y 19186** por Agropecuaria FC se logró evitar la emisión de



9.85 Ton de CO2 equivalente