



Agropecuaria FC SA de CV

Reporte final viaje 12_27 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: 12/26/2024 05:24:00 PM, Llegada a Nestlé:

12/27/2024 08:00:14 AM, Salida de Nestlé: 12/27/2024 10:37:07 AM, Llegada a


Agropecuaria FC SA de CV: 12/28/2024 05:41:00 AM

Productos

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
12_27 Nestlé Nantli Jalisco	Leche en polvo de 2da	23,498

Evidencias

Manifiesto

		Manifiesto para el transporte de residuos			
		Fecha de recolección	Nota o factura	Número de manifiesto	
		27.12.2024	17674	PL-MTR No. 0070	
Generador	1 Datos del Cliente (Generador del residuo)				
	Razón social de la empresa: Nestlé México S.A de C.V				
	Domicilio: Av. Hern. Nestlé No. 10, Col General Joaquín Amaro				
	Municipio: Ocotlán				
	Teléfono: 461 292 30 73				
	Estado: Jalisco				
	Registro del generador GG-0053/2020				
	2 Descripción del residuo		Contenedor	Cantidad	Unidad
			Capacidad	Tipo	Total
	Leche en polvo de segunda para consumo animal		25,000 Kg	Tracto-Camión	23,498 Kg
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: Marco Antonio Cuevas					
Transportista	5. Nombre de la empresa transportadora: Agropecuaria FC SA de CV				
	Domicilio: Antiguo Camino a San Agustín #3				
	Municipio: Teotihuacán				
	Teléfono: (52) 5949332216				
	No. de registro o autorización: PRES/201959/93/2548/2022				
	Permiso SCT: 1522CADC29082012021001003				
	6. Recibí los residuos descritos en el manifiesto para su transporte				
	Nombre: Javier ortíz oliver				
	Fecha de embarque: 27.12.2024				
	7. Ruta de la empresa hasta su entrega:				
Destinatario	8. Tipo de vehículo: Tracto - Camión				
	Placas vehículo: 550 AM2				
	Placas caja:				
	9. Nombre de la empresa: Agropecuaria FC SA de CV				
	Domicilio: Antiguo Camino a San Agustín #3				
	Municipio: Teotihuacán				
	Teléfono: 5949332216				
	No. de registro o autorización: APR/202132/135/747/2023				
	10. Recibí los residuos descritos en el manifiesto				
	Observaciones: Llegaron 42 barcinas completas de leche en polvo de 2da				
Nombre: Elias Chavez Delgadillo					
Fecha de recepción: 28 Dic - 24					
Carga: Director de Operaciones					
Firma: [Firma]					

ORIGINAL

GPS

[illegible]

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



Impacto ambiental



Con los **23,498** kg de leche en polvo aprovechados de la nota **17674** por Agropecuaria FC se logró evitar la emisión de



10.26 Ton de CO₂ equivalente