



Agropecuaria FC SA de CV

Reporte final viaje 08_28 Nestlé Ocotlán Jalisco

Datos del proveedor:

Destino: Nestlé Ocotlán Jalisco

Dirección: Jalisco, Domicilio: Av. Dr Delgadillo Araujo No 35, Ocotlán Centro, OcotlánRFC: NME980506LPA

Datos del transporte

Nombre del chofer: José Manuel Romero, Placas del vehículo: 635ES8

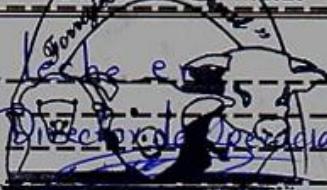
Trazabilidad del viaje: Asignación del viaje: 08/27/2025 06:54:00 PM, Llegada a Nestlé: 08/28/2025 09:34:00 AM, Salida de Nestlé: 08/28/2025 02:51:00 PM, Llegada a Agropecuaria FC SA de CV: 08/29/2025 06:41:00 AM

Productos

ID Viaje	Producto	Cantidad kg
08_28 Nestlé Ocotlán Jalisco	Raspado de conos	8,378

Evidencias

Manifiesto

		Manifiesto para el transporte de residuos				
		Fecha de recolección	Nota o factura	Número de manifiesto		
		28-Ago-25	19272	PL-MTR No. 0185		
1 Datos del Cliente (Generador del residuo)						
Razón social de la empresa: Nestlé México SA de CV Domicilio: Dr. Delgadillo Araujo #35 CP: 47830 Municipio: Ocotlán Estado: Jalisco Teléfono: 39 21 83 82 47						
Registro del generador						
Generador	2 Descripción del residuo	Contenedor		Cantidad	Unidad	
		Capacidad	Tipo	Total	Vol/Peso	
		20,000 Kgs	Caja Seca			
					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: Diego Ortega						
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				
	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:	José Manuel Romero Palma			Cargo:	Operador	
Fecha de embarque	28	Ago	25	Firma:		
	Dia	Mes	Año			
7. Ruta de la empresa hasta su entrega:	Nestlé México S.A.C.V., Fábrica Ocotlán - Estado de México					
8. Tipo de vehículo:	Camion Tracto-C			Placas vehículo:	635ES8	
	Placas caja:					
Destinatario	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/202132/126/747/2023
	10. Recibí los residuos descritos en el manifiesto					
	Observaciones	Llegaron 12 bocinas completas de leche en Polvo de 2da				
Nombre:	Elías Chávez Delgadillo			Cargo:	Director de Operaciones	
Fecha de recepción:	29	Ago	25	Firma:		
	Dia	Mes	Año			

ORIGINAL

Nota

NESTLE OCOTLAN
TICKET DE VARIOS

PLACAS : 635ES8
FOLIO : 104729
FECHA ENT.: 28/08/2025 09:34
FECHA SAL.: 28/08/2025 14:51
CLIENTE : 1 Proveedor
TRANSPORT.: 1 Cliente
ORIGEN : MEXICO
SELLOS : 7863041
REMISION : 19270
CONDUCTOR : JOSE ROMERO
PRODUCTO : 41090016

OBS. : AGROPECUARIA CARGA POLVO DE
SEGUNDA 28/08/25 09:32
PESO BRUTO: 17,600 kg
PESO TARA : 9,030 kg
PESO NETO : 8,570 kg
PESADOR : Miguel Martinez Mejia

 Nestlé Nestlé México, S.A. de C.V. <small>Bvd. Miguel de Cervantes Saavedra #901 Torre Sur Miguel Híndigo CDMX. R.F.C. NME980506LPA</small>			NOTA DE REMISIÓN
28	08	2015	Nº 19272
DÍA	MES	AÑO	NÚMERO DE FOLIO
EMISOR: <u>Nestle Mexico S.A. de C.V.</u>			DOMICILIO: <u>Av. Miguel Hidalgo 115 Col. Lomas de Chapultepec</u> <u>Tlalpan, Ciudad de México, C.P. 14120</u>
RECEPTOR: <u>AGROPECUARIA CARGA POLVO DE</u> <u>SEGUNDA 28/08/25 09:32</u>			DOMICILIO: <u>Lotes 115 Mz 51 Lt 121211</u> <u>Col. Lomas de Chapultepec</u>
R.F.C. (SOLO TERCEROS):			C.P: <u>14120</u>
A DOMICILIO <input checked="" type="radio"/> OCURRE <input type="radio"/>			LÍNEA DE TRANSPORTE: _____ TALON No. _____
CANTIDAD	UNIDAD o No. ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	
8378	kg	BAGAJOS DE PERSONA (PAQUETES)	
1912	kg	ACUMULACION DE PAQUETES (PAQUETES)	
ESTO		PAQUETES	
Ticket 104729		Nestle Mexico S.A. de C.V.	
Calle 104729		PUERTA 1	
Miguel Híndigo		Nº 19272	
Sello 7863041		GPS	
ELABORÓ	DESPACHO	RECIBÍ DE CONFORMIDAD	
Hector	Alfredo	VLD	
DIARIO OFICIAL AL DIA			
DF-635			
ELABORAR SEGÚN SEA EL CASO CORREOS 0-RECEPTOR/C1-EMISOR/C2 Y C3-CORREOS PAPELERIA 0-RECEPTOR/C1-EMISOR/C2 Y CORREOS/C3-PAPELERIA USO GENERAL 0-RECEPTOR/C1-EMISOR			

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,



Con los **8,378** kg de leche en polvo aprovechados de la nota **19272** por Agropecuaria FC se logró evitar la emisión de



6.60 Ton de CO2 equivalente

*Medido mediante el método de evaluación del ciclo de vida (LCA) al sustituir maíz y pasta de soya con leche en polvo en dietas de cerdos, logrando el mismo perfil nutricional. Se utilizó el LCA de maíz y soya reportado por Haque A and Liu Z.(2019) Environmental footprint assessment of representative swine diets in the USA. Annual International Meeting Sponsored by ASABE. BSN., Massachusetts