



## INFORME DE INSPECCIÓN

### LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



eaac60064ad3  
Security Code

Se deja constancia, por medio de la presente, que LIAF CONTROL SRL, ha realizado la inspección de acuerdo al siguiente detalle:

FECHA DE INSPECCIÓN	1 y 4 de julio del 2024	LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID	872
RAZON SOCIAL DEL CLIENTE	ELEMENTA FOODS ARGENTINA S.A		
IDENTIFICACIÓN FISCAL (CUIT O CLAVE TRIBUTARIA)	30-71682156-7		
DOMICILIO LEGAL	Calle del Caminante 80, Of. 204- BUENOS AIRES, ARGENTINA		
DOMICILIO DE LA PLANTA DE PROCESO SUJETA A INSPECCIÓN	Puerto Terrestre Mendoza (Rodríguez Peña 169 (ingreso por 9 de Julio)   Luzuriaga, Maipú   Mendoza, Argentina)		
IDENTIFICACIÓN DEL ITEM DE INSPECCIÓN	Granel		
PRODUCTO	High Oleic Sunflower Oil / Aceite Crudo de Girasol Alto Oléico		
INSPECTOR	María Alejandra Arias – Bromatóloga – Mat 567 – Mendoza		
HORA DE INICIO	01/07/2024 10:00 hs	HORA DE FINALIZACIÓN	4/07/2024 17:00 hs
EXPORTADOR	ELEMENTA FOODS ARGENTINA	DIRECCIÓN FISCAL DE EXPORTADOR	Calle del Caminante 80, Of. 204-Buenos Aires, Argentina
IMPORTADOR	ELEMENTA FOODS CHILE	DESTINO	SANTIAGO – CHILE

**TIPO DE SERVICIO** – Marcar con una (X) lo que corresponda

<input type="checkbox"/>	MUESTREO/ SELLADO
<input checked="" type="checkbox"/>	MUESTREO
<input checked="" type="checkbox"/>	INSPECCIÓN/ CONTROL DE CARGA
<input checked="" type="checkbox"/>	CONTROL DE DESCARGA
<input checked="" type="checkbox"/>	CONTROL DE CARGA
<input type="checkbox"/>	CONTROL DE CALIDAD VISUAL

**DETALLE DEL SERVICIO** (breve descripción de las tareas realizadas)

Control de trasvase en contenedores fiscales. Muestreo de aceite crudo de girasol: antes y después del trasvase.

#### REQUIERE CUMPLIR CON REQUISITOS

GAFTA	n/a	FOSFA	n/a	OTROS	n/a
NORMA/S y/o ESPECIFICACIÓN UTILIZADA		SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE			

Nº DE LOTE	P-237
ORDEN DE TRABAJO Nº	CTR 177/2024
CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA)	0381171-2024-TRACE

**CONSIDERACIONES:** Información previa de los lotes a ser cargados, si están identificación, si están aislados, o confirma algún hallazgo que modifique las condiciones de aislamiento.



LIAF CONTROL SRL. – Viamonte Nº 1526 – 7ºA - (C1055ABP) Ciudad de Buenos Aires – Argentina

Telefax: 011-4372-2541 - E-mail: [info@liafcontrol.com](mailto:info@liafcontrol.com) - Web Site: [www.liafcontrol.com](http://www.liafcontrol.com)

F9 (ITOI-05), Rev02 Fecha de entrada en vigencia: 20/09/2023



## INFORME DE INSPECCIÓN

### LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



eaac60064ad3  
Security Code

n/a

#### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO DECLARADA EN CRT

Cantidad total (Tn/Kg)	90 TN
------------------------	-------

#### CAMION DE INGRESO

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transp. Alimentos		Precinto
	SI	NO	SI	NO	
AB 713 JO- AF 438 FD	X		-	-	EFA 000760/85
ORE 008 – PDT 207	X		-	-	EFA 000761/90-807/53
EFS 754 – AB 553 VD	X		X		EFA 000829/31

#### CAMION DE SALIDA

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	MIC/DTA	Inspeccionado		Apto Transporte Alimentos		Peso Bruto (Kg)	Precinto LIAF	Precinto Aduana
		SI	NO	SI	NO			
AB 713 JO- AF 438 FD	24AR235645K	X		-	-	27820	n/a	DS94456
ORE 008 – PDT 207	24AR235638M	X		-	-	28680	n/a	DS94457
EFS 754 – AB 553 VD	24AR226947P	X		X		29740	n/a	DS94729

#### TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 01/07/2024

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio	-	En condiciones.
Tanque del depósito fiscal N°1	10:00	Lavado realizado. Tanque, manguera y circuito de trasvase sin presencia de agua, ni olores extraños. Carga anterior: Aceite crudo de girasol.
Tanque del depósito fiscal N°2	12:00	Lavado realizado. Tanque, manguera y circuito de trasvase sin presencia de agua, ni olores extraños. Carga anterior: Aceite crudo de girasol.

#### CAMIÓN N° 1 - CAMIÓN PATENTE SEMI AB 713 JO/ TRACTOR AF 438 FD (NO TRASVASÓ)

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	12:40	4 muestras (2 para el cliente y 2 para Liaf Control)
Observaciones adicionales	Muestra inferior y superior: no se observa precipitado al momento del muestreo.	

#### CAMIÓN N° 2 - CAMIÓN PATENTE SEMI ORE 008/ TRACTOR PDT 207 (NO TRASVASÓ)

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	13:15	4 muestras (2 para el cliente y 2 para Liaf Control)
Observaciones adicionales	Muestra inferior: presencia de borra y precipitado color negro. Muestra superior: leve precipitado negro.	



LIAF CONTROL SRL. – Viamonte N° 1526 – 7°A - (C1055ABP) Ciudad de Buenos Aires – Argentina

Telefax: 011-4372-2541 - E-mail: [info@liafcontrol.com](mailto:info@liafcontrol.com) - Web Site: [www.liafcontrol.com](http://www.liafcontrol.com)

F9 (ITOI-05), Rev02 Fecha de entrada en vigencia: 20/09/2023



## INFORME DE INSPECCIÓN

### LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



eaac60064ad3  
Security Code

#### TRUCKS INSPECTION – TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 04/07/2024

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio	-	En condiciones.
Tanque del depósito fiscal N°2	13:00	Tanque en condiciones para realizar trasvase. Manguera y circuito de trasvase sin presencia de agua, ni olores extraños. Carga anterior: Aceite crudo de girasol.



#### CAMIÓN N° 3 – CAMIÓN PATENTE SEMI EFS 754 / TRACTOR AB 553 VD

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo por válvula inferior y por abertura de tapa superior.	-	4 muestras (2 para el cliente y 2 para Liaf Control).
Inicio de descarga	13:45	Se utiliza bomba centrífuga
Pesaje en balanza (camión vacío)	-	PESAJE: 14040 Kg; BALANZA: CASILDA
Fin del trasvase	16:10	
Muestreo y Precintado	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control).
Pesaje en balanza (camión cargado)	-	PESAJE: 43780 Kg.; BALANZA: CASILDA
Observaciones adicionales		Trasvasa a Tanque N°2. Válvulas inferiores, antes del trasvase: se observa abundante materia grasa. Muestra de válvula inferior, antes del trasvase: se observa materia grasa y precipitado color negro en aceite (se extraen 120 litros aprox. de materia grasa, antes de muestrear). Muestra superior, antes del trasvase: escasas partículas negras. Proceso de descarga: filtro de manguera obstruido por suciedad (materia grasa y óxido) Cisternas vacías: abundante borra. Muestras posteriores al trasvase: rastros de materia grasa y escasas partículas negras (suciedad).

#### REGISTRO FOTOGRAFICO:

Las fotos registradas durante todo el servicio se encuentran subidas en la Plataforma TIS <http://tis.liafcontrol.com/SolicitudesServicio.aspx>.

Las observaciones que requieran un registro fotográfico adicional con la descripción del evento se presentan a continuación:

FECHA: 01/07/2024	
	
Obs camión ORE 008- PDT 207: Se observa borra en muestra inferior.	Obs camión ORE 008- PDT 207: Se observa precipitado en muestra inferior.




LIAF CONTROL SRL. – Viamonte N° 1526 – 7°A - (C1055ABP) Ciudad de Buenos Aires – Argentina

Telefax: 011-4372-2541 - E-mail: [info@liafcontrol.com](mailto:info@liafcontrol.com) - Web Site: [www.liafcontrol.com](http://www.liafcontrol.com)

F9 (ITOI-05), Rev02 Fecha de entrada en vigencia: 20/09/2023

	
<b>Obs camión ORE 008 - PDT 207:</b> Se observa escaso precipitado en muestra superior.	
<b>FECHA: 04/07/2024</b>	
	
<b>Obs camión EFS 754 – AB 553 VD:</b> materia grasa en válvula inferior.	<b>Obs camión EFS 754 – AB 553 VD:</b> materia grasa y oxido en filtro de manguera.
	
<b>Obs camión EFS 754 – AB 553 VD:</b> abundante precipitado en cisterna vacía	<b>Obs camión EFS 754 – AB 553 VD:</b> materia grasa y precipitado en muestra de válvula inferior.
	
<b>Obs camión EFS 754 – AB 553 VD:</b> materia grasa en muestra de válvula inferior.	<b>Obs camión EFS 754 – AB 553 VD:</b> materia grasa en muestra posteriores al trasvase.



	
<b>Obs camión EFS 754 – AB 553 VD:</b> materia grasa en muestra posteriores al trasvase.	

**TOMA DE MUESTRA POR UNIDAD DE TRANSPORTE**



Cant. De muestras elementales/unid. De transp.	10 (AT + DT)		Peso mínimo de la muestra elemental		0,5l
Peso mínimo de la muestra compuesta	2,5 AT 2,5 DT	Cantidad de submuestras	3 AT 3 DT	Peso mínimo de la muestra compuesta	2,5 AT 2,5 DT
Metodología de muestreo	De acuerdo a ISO 5555:2001/AMD 1:2014, considerando que el contenido es homogéneo. Composición de muestra compuesta: Se realiza toma de muestra por válvula inferior (aprox. 0,50 l) y por tapas superiores (aprox. 1,50 l de la parte media del tanque cisterna y aprox. 0,50 l de la parte superior). Se utiliza saca muestra de líquido <b>C-29</b> .				

\*Nota: AT (antes del trasvase); DT (después del trasvase)

Identificación de la muestra	Laboratorio		LIAF CONTROL SRL		Exportador/Comercializador	
	Nº de Precinto	Peso de la muestra	Nº de Precinto	Peso de la muestra	Nº de Precinto	Peso de la muestra
AB 713 JO – AF 438 FD	n/a	n/a	7567	1l	7560	1l
ORE 008 – PDT 207	n/a	n/a	7568	1l	7563	1l
EFS 754 – AB 553 VD	n/a	n/a	8140	1.5l	7579	2l

\*Nota El Nº de precinto corresponde a la bolsa de nylon que contiene los envases de cada muestra.

**INSERTE FOTOS DE LAS MUESTRAS**

FECHA: 01/07/2024	
	
Camión Patente <b>AB 713 JO – AF 438 FD</b>	





INFORME DE INSPECCIÓN  
LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



eaac60064ad3  
Security Code



Camion Patente **ORE 008 – PDT 207**

FECHA: 04/07/2024



Camion Patente **EFS 754 – AB 553 VD**

**CLOSING REPORT (Informe final)**

Los detalles de carga y observaciones son comunicados en tiempo real.

Las muestras, a solicitud del cliente, son entregadas a los transportistas para ser trasladadas y analizadas en destino. Las mismas, son colocadas en bolsas genéricas, cerradas con precintos (negros) de LIAF según numeración indicada anteriormente. Se extraen muestras adicionales de cada camión para ser enviadas a la sede de LIAF CONTROL.

Información de Balanzas:

BALANZA PTM-CASILDA: HAB 307-43611 VTO.CERT: 06/02/2025

BALANZA PTM-INGAPSA: HAB 307-38553 VTO.CERT: 08/08/2024

BALANZA PTM: HAB 307-40520 VTO.CERT: 06/10/2024

El titular deberá cumplir con los TÉRMINOS Y CONDICIONES de LIAF CONTROL SRL, como así también con las Normas Aplicables.

Informe de inspección valido para las condiciones del ítem de inspección en la fecha y horario de la inspección realizada.

LUGAR Y FECHA: Mendoza, Argentina. 22/07/2024

Firma del Inspector  
LIAF CONTROL SRL

Lilián Camou – Coord. Técnica  
Firma del Personal Autorizado

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: CABA, Argentina. 25/07/2024



LIAF CONTROL SRL. – Viamonte N° 1526 – 7°A - (C1055ABP) Ciudad de Buenos Aires – Argentina

Telefax: 011-4372-2541 - E-mail: [info@liafcontrol.com](mailto:info@liafcontrol.com) - Web Site: [www.liafcontrol.com](http://www.liafcontrol.com)

F9 (ITOI-05), Rev02 Fecha de entrada en vigencia: 20/09/2023