



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

FECHA DE INSPECCIÓN	19/07/2023	LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID	722
RAZON SOCIAL DEL CLIENTE	ELEMENTA FOODS ARGENTINA		
IDENTIFICACIÓN FISCAL (CUIT O CLAVE TRIBUTARIA)	30-71682156-7		
DOMICILIO LEGAL	CALLE 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 Oleico		
INSPECTOR	María Alejandra Arias – Bromatóloga – Mat 567 - Mendoza		
HORA DE INICIO	9:30 hs	HORA DE FINALIZACIÓN	14:30 hs
EXPORTADOR	ELEMENTA FOODS ARGENTINA	DIRECCIÓN FISCAL DE EXPORTADOR	CALLE CAMINANTE 80, OF 204- BUENOS AIRES, ARGENTINA
IMPORTADOR	ELEMENTA FOODS CHILE S.A.	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	SI	OTROS	n/a
NORMA/S y/o ESPECIFICACIÓN UTILIZADA	SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE				
Nº DE LOTE	095-02				
ORDEN DE TRABAJO Nº	CTR 095-02				
CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA)	<b>038339AR2023</b>				
MIC/DTA (MANIFIESTO INTERNACIONAL DE CARGA/ DOCUMENTO DE TRÁNSITO ADUANERO)	23AR257701G/23AR257695S				



**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.

n/a

**INFORMACIÓN DEL PRODUCTO DECLARADA EN CRT**

Cantidad total (Tn/Kg)	210000 Kg	Cantidad de medios de transporte (Camiones, otros)	7
------------------------	-----------	--	---

**ENTRY TRUCK (Camión de ingreso)**

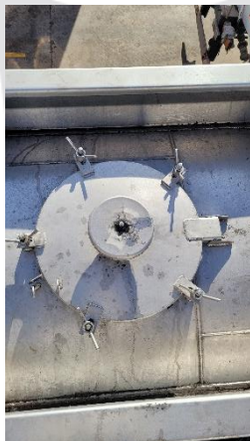
Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transporte Alimentos		Precinto
	SI	NO	SI	NO	
AE 959 DY	X		X		EFA 000228/29
BRF 645	X		X		EFA 000227

**DEPARTURE TRUCK (Camión de salida)**

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transporte Alimentos		Peso Bruto (Kg)	Precinto LIAF	Precinto Aduana
	SI	NO	SI	NO			
AE 959 DY	X		X		29920 kg	003356	DL 24827
BRF 645	X		X		27520 kg	003357	DL 24826

**INSERTAR FOTOS DEL MEDIO DE TRANSPORTE DE LA CARGA**













INSERTE FOTOS DE LOS CONTENEDORES FISCALES





**TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (Detalle de descarga/carga)**

FECHA	HORA	DESCRIPCIÓN
19/07/2023	9:30	Ingreso de Inspector a Puerto Terrestre Mendoza.
19/07/2023	9:45	<b>Inspección visual</b> del predio: Tanque vertical y horizontal del depósito fiscal, circuito de trasvase y manguera lavados, sin restos de aceites, ni olores extraños.
19/07/2023	10:30	<b>Posicionamiento</b> de Camión Patente AE 959 DY/ Tractor AE 645 VR a zona de trasvase del depósito fiscal. Camión precintado en válvulas inferiores: EFA 000228/29. Tapas superiores no precintadas. <b>Camión N°1</b> Aclaración: En la documentación de ingreso y ADUANA la patente del tractor es OHH 956. Peso al ingresar a PTM: 47140 kg (Balanza PTM-CASILDA)
19/07/2023	10:35	<b>Posicionamiento</b> de Camión Patente BRF 645/ Tractor OPS 224 a zona de trasvase del depósito fiscal. Camión precintado: EFA 000227 (soga precinto). <b>Camión N°2</b>
19/07/2023	11:03	<b>Muestreo</b> Camión Patente <b>AE 959 DY</b> - Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por las válvulas inferiores (aprox 0,50 l) y por la aberturas de las tapas superiores (0,50 l aprox. de la parte media del tanque cisterna y 0,50 l aprox. de la parte superior del tanque cisterna). Se utiliza saca muestra C-29. <b>Camión N°1</b> Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control).
19/07/2023	11:22	<b>Comienzo del trasvase</b> del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente <b>AE 959 DY</b> , al tanque vertical de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. <b>Camión N°1</b>
19/07/2023	11:26	<b>Muestreo</b> Camión Patente <b>BRF 645</b> - Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por la abertura de tapa superior (0,50 l aprox. de la parte media del tanque cisterna y 0,50 l aprox. de la parte superior del tanque cisterna). Se utiliza saca muestra C-29. <b>Camión N°2</b> Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). Observación: válvula inferior con presencia de carga anterior.
19/07/2023	11:45	<b>Comienzo del trasvase</b> del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente <b>BRF 645</b> , a los tanques horizontales de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. <b>Camión N°2</b>
19/07/2023	11:55	<b>Finaliza descarga</b> del tanque cisterna patente AE 959 DY. <b>Camión N°1</b>
19/07/2023	11:59	<b>Pesado en balanza Camión Patente Semi AE 959 DY/ Tractor AE 645 VR (OHH 956). Camión N°1</b> <b>PESAJE: 17060Kg.</b> <b>BALANZA PTM -CASILDA HAB 307-31694 VTO.CERT: 23/02/2024</b>
19/07/2023	12:09	<b>Posicionamiento</b> de Camión Patente Semi <b>AE 959 DY/ Tractor AE 645 VR (OHH 956)</b> , a zona de trasvase-depósito fiscal. <b>Inicio de carga</b> de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en el tanque del depósito fiscal a la cisterna del Camión) <b>Camión N°1</b>
19/07/2023	12:10	<b>Finaliza descarga</b> del tanque cisterna patente BRF 645. <b>Camión N°2</b>
19/07/2023	12:15	<b>Pesado en balanza Camión Patente Semi BRF 645/ Tractor OPS 224. Camión N°2</b> <b>PESAJE: 17520 Kg.</b> <b>BALANZA PTM HAB 307-28964 VTO.CERT 07/11/2023</b>



19/07/2023	12:22	<b>Posicionamiento</b> de Camión Patente Semi <b>BRF 645/</b> Tractor OPS 224, a zona de trasvase-depósito fiscal. <b>Inicio de carga</b> de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en los tanques del depósito fiscal al tanque del Camión) <b>Camión N°2</b>
19/07/2023	12:43	<b>Finaliza carga</b> de Camión Semi AE 959 DY/ Tractor AE 645 VR (OHH 956). <b>Muestreo AE 959 DY-</b> Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por las válvulas inferiores (aprox 0,50 l) y por las aberturas de las tapas superiores (aprox 0,50 l de la parte media del tanque cisterna y aprox 0,50 l de la parte superior del tanque cisterna). Se utiliza saca muestra C-29. <b>Total de muestras:</b> 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). <b>PRECINTADO:</b> Se precinta sogá que pasa por válvulas inferiores y tapas superiores. Precinto Rojo Liaf Control N° 003356. <b>Camión N°1</b>
19/07/2023	13:03	<b>Finaliza carga</b> de Camión Semi BRF 645/ Tractor OPS 224. <b>Muestreo BRF 645-</b> Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (aprox 0,50 l de la parte media del tanque cisterna y aprox 0,50 l de la parte superior del tanque cisterna). Se utiliza saca muestra C-29. <b>Total de muestras:</b> 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). <b>PRECINTADO:</b> Se precinta sogá que pasa por tapa superior y válvula inferior. Precinto Rojo Liaf Control N° 003357. <b>Camión N°2</b>
19/07/2023	13:19	<b>Pesado en balanza Camión Patente Semi AE 959 DY/ Tractor AE 645 VR ( OHH 956). Camión N°1</b> <b>PESAJE: 46980 Kg.</b> <b>BALANZA PTM -CASILDA HAB 307-31694 VTO.CERT: 23/02/2024</b>
19/07/2023	13:20	<b>Pesado en balanza Camión Patente Semi BRF 645/ Tractor OPS 224. Camión N°2</b> <b>PESAJE: 45040 Kg.</b> <b>BALANZA PTM HAB 307-28964 VTO.CERT 07/11/2023</b>
19/07/2023	13:30	<b>Preparación de muestras:</b> Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del primer camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada. <b>Camión 1- AE 959 DY: Precinto Liaf Negro N° 4694</b>
19/07/2023	13:39	<b>Preparación de muestras:</b> Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del segundo camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada. <b>Camión 2- BRF 645: Precinto Liaf Negro N° 4695</b>
19/07/2023	14:14	<b>Pedido de documentación al personal de EXIMPORT. Se dejan muestras de dos unidades en oficina, para que el dependiente se las entregue a los transportistas.</b>
19/07/2023	14:30	Salida del Inspector de Puerto Terrestre Mendoza.
19/07/2023	19:00	<b>Permiso de liberación- Documentación completa, presentada por personal de Exlmport. Entrega de muestras a transportistas.</b>


**TOMA DE MUESTRA POR UNIDAD DE TRANSPORTE**

Cantidad de unidades total del lote	2 unid de transporte	Peso mínimo de cada unidad	3l	Cantidad total de kilos	57440 kg
Cantidad de muestras elementales	12 (6 por cisterna AT+DT)		Peso mínimo de la muestra elemental	0,5l	
Peso mínimo de la muestra compuesta	1,5 AT 1,5 DT	Cantidad de submuestras	3 AT 3 DT	Peso mínimo de la submuestra	0,5l
Lugar de Extracción	Tapa superior y válvula inferior de cisterna- Se utiliza saca muestra de líquido C-29				

Nº de Lote / Nº de 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
Camión 1 (AE 959 DY)	n/a	n/a	Etiqueta Precinto Liaf N° 4696	1l	Etiqueta Precinto Liaf N° 4694	2l
Camión 2 (BRF 645)	n/a	n/a	Etiqueta Precinto Liaf N° 4697	1l	Etiqueta Precinto Liaf N° 4695	2l

**CONTROL DE CALIDAD VISUAL**

DETERMINACIÓN	OBJETABLE
COLOR	NO
OLOR	NO

**OBSERVACIONES**

Trasvase con bomba centrifuga, de alto rendimiento. En cisternas de acero, recubierta de epoxi, se suele apreciar un olor metálico al abrir las tapas superiores.

Camión 2- BRF 645: Válvula inferior con restos de carga anterior. Se aprecia material viscoso, color oscuro.



INSERTE FOTOS DE OBSERVACIONES



INSERTE FOTOS DE LAS MUESTRAS





**ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE**

n/a

**CLOSING REPORT (Informe final)**

Lugar de trasvase: Puerto Terrestre Mendoza (DEPOSITO FISCAL) Rodríguez Peña 169 / Luzuriaga, Maipú / Mendoza, Argentina. Servicio de trasvase: Dibiagi Transporte Internacional. Comentarios: Los detalles de carga y observaciones son comunicadas al personal de Liaf Control en tiempo real. Las cisternas de los dos camiones, son precintadas al finalizar el trasvase. Las muestras, a solicitud del cliente, serán entregadas a los transportistas para ser trasladadas y analizadas en destino. Las mismas, son colocadas en bolsas reforzadas de Liaf Control, cerradas con precintos (negros) Liaf de numeración: 4694/95. Se extraen 2 muestras adicionales de cada camión para ser enviadas a Liaf Control Buenos Aires, las cuales son colocadas en bolsas cerradas por precintos (negros) Liaf de numeración 4696/97.



## INFORME DE INSPECCIÓN

### LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



fed030a75141  
Security Code

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. 20/07/2023

Firma del Inspector  
LIAF CONTROL SRL

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: CABA, Argentina. 24/07/2023

Lilián Camou – Coord. Técnica  
Firma del Personal Autorizado  
LIAF CONTROL SRL

