



INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



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

| | | | |
|---|--|-----------------------------------|---|
| FECHA DE INSPECCIÓN | 26/06/2023 | LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID | 717 |
| 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 | 8:30hs | HORA DE FINALIZACIÓN | 17:00 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

| | |
|---|------------------------------|
| | MUESTREO/ SELLADO |
| X | MUESTREO |
| X | INSPECCIÓN/ CONTROL DE CARGA |
| X | CONTROL DE DESCARGA |
| X | CONTROL DE CARGA |
| | 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 | n/a | | | | |

| | |
|---|---|
| Nº DE LOTE | 095-01 |
| ORDEN DE TRABAJO Nº | CTR 095-01 |
| CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA) | 038339AR2023 |
| MIC/DTA (MANIFIESTO INTERNACIONAL DE CARGA/ DOCUMENTO DE TRÁNSITO ADUANERO) | 23AR254548M/23AR254540E/23AR254527J/23AR254553X/23AR254522E |





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

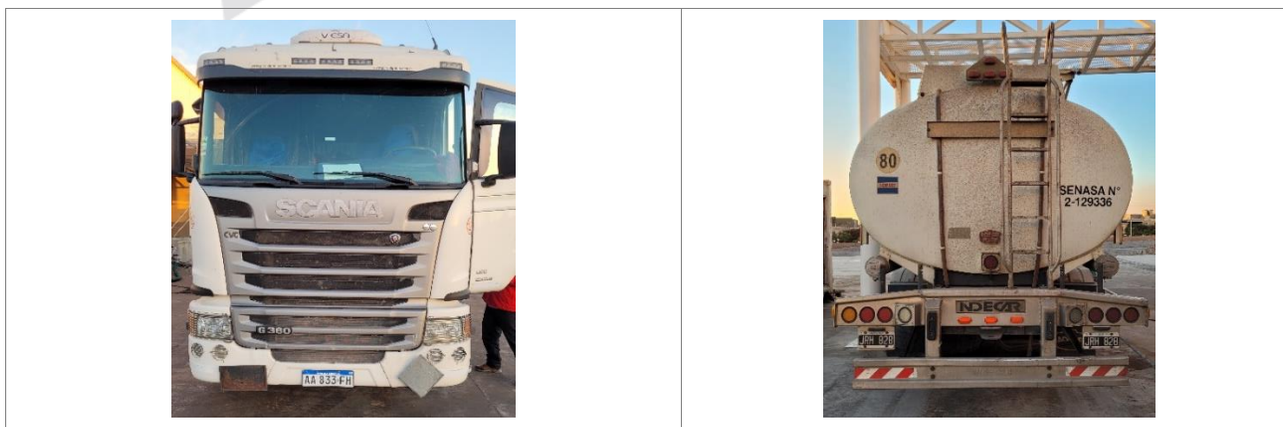
| | | | |
|------------------------|-----------|--|---|
| Cantidad total (Tn/Kg) | 210000 Kg | Cantidad de medios de transporte (Camiones, otros) | 7 |
|------------------------|-----------|--|---|

ENTRY TRUCK (Camión de ingreso)

| Nº Carta de Porte ó Chapa patente) | Inspeccionado | | Apto Transporte Alimentos | | Precinto |
|------------------------------------|---------------|----|---------------------------|----|---------------------|
| | SI | NO | SI | NO | |
| JRH 828 | X | | X | | EFA 000226 |
| BDO 593 | X | | | X | EFA 000216 |
| SSI 531 | X | | X | | EFA 000222/23 |
| CRS 822 | X | | | X | EFA 000225 |
| TSC 521 | X | | X | | EFA 000217/18/20/21 |

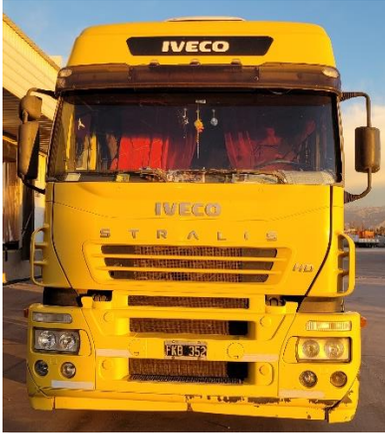
DEPARTURE TRUCK (Camión de salida)

| Nº Carta de Porte ó Chapa patente) | Inspeccionado | | Apto Transporte Alimentos | | Peso Bruto (Kg) | Precinto LIAF | Precinto Aduana |
|------------------------------------|---------------|----|---------------------------|----|-----------------|--------------------------|----------------------|
| | SI | NO | SI | NO | | | |
| JRH 828 | X | | X | | 29600 kg | 003341/42/43 | DL 30764 |
| BDO 593 | X | | | X | 26780 kg | 003344/45/46/47/48/49/50 | DL 30768 |
| SSI 531 | X | | X | | 27700 kg | 003351/52 | DL 30767 |
| CRS 822 | X | | | X | 28320 kg | 003284 | DL 30763 |
| TSC 521 | X | | X | | 27480 kg | 003353/54 | DL 30765 DL 30766 |

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 |
|------------|-------|--|
| 26/06/2023 | 8:30 | Ingreso de Inspector a Puerto Terrestre Mendoza. |
| 26/06/2023 | 8:40 | Inspección visual del predio: Tanque vertical y horizontal del depósito fiscal, circuito de trasvase y manguera lavados, sin restos de aceites, ni olores extraños. |
| 26/06/2023 | 8:44 | Posicionamiento de Camión Patente JRH 828/ Tractor AA 833 FH a zona de trasvase del depósito fiscal. Camión precintado: EFA 000226 (soga precinto). Camión N°1 |
| 26/06/2023 | 8:50 | Posicionamiento de Camión Patente BDO 593/ Tractor FKB 352 a zona de trasvase del depósito fiscal. Camión precintado: EFA 000216 (soga precinto). Camión N°2 |
| 26/06/2023 | 9:14 | Muestreo Camión Patente JRH 828 - 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. Camión N°1 Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). |
| 26/06/2023 | 9:35 | Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente JRH 828 , a los tanques horizontales de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. Camión N°1 |
| 26/06/2023 | 9:49 | Muestreo Camión Patente BDO 593 - 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. Camión N°2 Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). |
| 26/06/2023 | 10:06 | Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente BDO 593 , al tanque vertical de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. Camión N°2 |
| 26/06/2023 | 10:27 | Finaliza descarga del tanque cisterna patente JRH 828. Camión N°1 |
| 26/06/2023 | 10:36 | Pesado en balanza Camión Patente Semi JRH 828/ Tractor AA 833 FH. Camión N°1 PESAJE: 15580 Kg. BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024 |
| 26/06/2023 | 10:40 | Posicionamiento de Camión Patente Semi JRH 828/ Tractor AA 833 FH, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en los tanques del depósito fiscal al tanque del Camión) Camión N°1 |
| 26/06/2023 | 10:43 | Finaliza descarga del tanque cisterna patente BDO 593. Camión N°2 |
| 26/06/2023 | 10:51 | Pesado en balanza Camión Patente Semi BDO 593/ Tractor FKB 352. Camión N°2 PESAJE: 17460 Kg. BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024 |
| 26/06/2023 | 10:56 | Posicionamiento de Camión Patente Semi BDO 593/ Tractor FKB 352, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en el tanque del depósito fiscal al tanque del Camión) Camión N°2 |
| 26/06/2023 | 11:00 | Se observa camión patente acoplado: TSC 521 . Posicionado en zona de estacionamiento. Camión con cisternas precintadas: EFA 000217/18/20/21. Camión N°5 |



| | | |
|------------|-------|---|
| 26/06/2023 | 11:07 | Se observa camión patente Semi SSI 531 / Tractor JDQ 510. Posicionado en zona de estacionamiento. Camión con cisterna precintada: EFA 000222/23. Camión N°3 |
| 26/06/2023 | 11:10 | Finaliza carga de Camión Semi JRH 828/ Tractor AA 833 FH. Muestreo JRH 828- 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 (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. Total, de muestras: 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). PRECINTADO: Se precintan válvulas inferiores y tapa superior. Precinto Rojo Liaf Control N° 003341/42/43. Camión N°1 |
| 26/06/2023 | 11:15 | DESBORDE DE CISTERNA DEL CAMIÓN PATENTE BDO 593- PERDIDA DE 500 KILOS APROX. DE ACEITE- CAMIÓN N°2 |
| 26/06/2023 | 11:33 | Pesado en balanza Camión Patente Semi JRH 828/ Tractor AA 833 FH. Camión N°1 PESAJE: 45180 Kg. BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024 |
| 26/06/2023 | 11:46 | Posicionamiento de Camión Patente SSI 531 / Tractor JDQ 510 a zona de trasvase del depósito fiscal. Camión N°3 |
| 26/06/2023 | 11:51 | Muestreo Camión Patente SSI 531- Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la 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. Camión N°3 Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). |
| 26/06/2023 | 12:02 | Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente SSI 531 , a los tanques horizontales de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. Camión N°3 |
| 26/06/2023 | 12:20 | Finaliza carga de Camión Semi BDO 593/ Tractor FKB 352. Muestreo BDO 593- 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. Total de muestras: 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). PRECINTADO: Se precintan tapas superiores y válvula inferior. Precinto Rojo Liaf Control N° 003344/45/46/47/48/49/50. Camión N°2 |
| 26/06/2023 | 12:35 | Finaliza descarga de tanque cisterna patente SSI 531 . Camión N°3 |
| 26/06/2023 | 12:46 | Pesado en balanza Camión Patente Semi SSI 531/ Tractor JDQ 510. Camión N°3 PESAJE: 16420 Kg. BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024 |
| 26/06/2023 | 12:51 | Pesado en balanza Camión Patente Semi BDO 593/ Tractor FKB 352. Camión N°2 PESAJE: 44240 Kg. BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024 |



| | | |
|------------|-------|---|
| 26/06/2023 | 13:04 | Posicionamiento de Camión Patente Semi SSI 531 / Tractor JDQ 510, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en los tanques del depósito fiscal al tanque del Camión) Camión N°3 |
| 26/06/2023 | 13:11 | Posicionamiento de Camión Patente Semi CRS 822 / Tractor OPS 224 a zona de trasvase del depósito fiscal. Cisterna precintada: EFA 000225 (soga precinto). Camión N°4 |
| 26/06/2023 | 13:19 | Muestreo Camión Patente CRS 822 - 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 la 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. Camión N°4 Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). |
| 26/06/2023 | 13:26 | Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente CRS 822 , al tanque vertical de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. Camión N°4 |
| 26/06/2023 | 13:51 | Finaliza descarga de tanque cisterna patente CRS 822 . Camión N°4 |
| 26/06/2023 | 14:03 | Pesado en balanza Camión Patente Semi CRS 822 / Tractor OPS 224 . Camión N°4 PESAJE: 16740 Kg. BALANZA PTM HAB 307-28964 VTO.CERT: 07/11/2023 |
| 26/06/2023 | 14:08 | Posicionamiento de Camión Patente Semi CRS 822 / Tractor OPS 224, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en el tanque del depósito fiscal al tanque del Camión) Camión N°4 |
| 26/06/2023 | 14:10 | Finaliza carga de Camión Semi SSI 531/ Tractor JDQ 510 Muestreo SSI 531 - 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 (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. Total, de muestras: 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). PRECINTADO: Se precinta tapa superior y válvula inferior. Precinto Rojo Liaf Control N° 003351/52. Camión N°3 |
| 26/06/2023 | 14:21 | Posicionamiento de Camión Patente Acoplado TSC 521 / Tractor HOT 308 a zona de trasvase del depósito fiscal. Camión N°5 |
| 26/06/2023 | 14:25 | Muestreo Camión Patente TSC 521 -CISTERNA MENOR CAPACIDAD (8000 L) – Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (aprox 0,50 l de la parte media y aprox 0,50 l de la parte superior del tanque cisterna). Se utiliza saca muestra C-29. Camión N°5 Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). |
| 26/06/2023 | 14:28 | Pesado en balanza Camión Patente Semi SSI 531 / Tractor JDQ 510 . Camión N°3 PESAJE: 44120 Kg. BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024 |
| 26/06/2023 | 14:30 | Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente HOT 308 (menor capacidad), a los tanques horizontales de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. Camión N°5 |



| | | |
|------------|-------|--|
| 26/06/2023 | 14:34 | <p>Finaliza carga de Camión Semi CRS 822/ Tractor OPS 224.</p> <p>Muestreo CRS 822- Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la 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.</p> <p>Total, de muestras: 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control).</p> <p>PRECINTADO: Se precintan tapas superiores y sogas precinto en válvula inferior. Precinto Rojo Liaf Control N° 003284. Camión N°4</p> |
| 26/06/2023 | 14:45 | <p>Finaliza descarga del tanque cisterna patente HOT 308 (Cisterna de menor capacidad). Camión N°5</p> |
| 26/06/2023 | 14:50 | <p>Pesado en balanza Camión Patente Semi CRS 822/ Tractor OPS 224. Camión N°4</p> <p>PESAJE: 45060 Kg.</p> <p>BALANZA PTM HAB 307-28964 VTO.CERT: 07/11/2023</p> |
| 26/06/2023 | 14:53 | <p>Muestreo Camión Patente TSC 521 -CISTERNA MAYOR CAPACIDAD – Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (aprox 0,50 l de la parte media y aprox 0,50 l de la parte superior del tanque cisterna). Se utiliza saca muestra C-29. Camión N°5</p> <p>Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control).</p> |
| 26/06/2023 | 14:55 | <p>Comienzo de descarga de tanque acoplado patente TSC 521 (Cisterna de mayor capacidad). Camión N°5</p> |
| 26/06/2023 | 15:08 | <p>Preparación de muestras: Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del primer camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada.</p> <p>Camión 1- JRH 828: Precinto Liaf Negro N° 4679</p> |
| 26/06/2023 | 15:13 | <p>Preparación de muestras: Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del segundo camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada.</p> <p>Camión 2- BDO 593: Precinto Liaf Negro N° 4680</p> |
| 26/06/2023 | 15:19 | <p>Finaliza descarga de tanque acoplado patente TSC 521. Camión N°5</p> |
| 26/06/2023 | 15:25 | <p>Pesado en balanza Camión Patente Acoplado TSC 521/ Tractor HOT 308. Camión N°5</p> <p>PESAJE: 18160 Kg.</p> <p>BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024</p> |
| 26/06/2023 | 15:31 | <p>Posicionamiento de Camión Patente Acoplado TSC 521/ Tractor HOT 308, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna de menor capacidad (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en los tanques del depósito fiscal al tanque del Camión) Camión N°5</p> |
| 26/06/2023 | 15:45 | <p>Finaliza carga de tanque cisterna patente HOT 308 (Cisterna de menor capacidad).</p> <p>Comienzo de carga de tanque Acoplado patente TSC 521 (Cisterna de mayor capacidad). Camión N°5</p> |
| 26/06/2023 | 16:10 | <p>Finaliza carga de tanque acoplado patente TSC 521 / Tractor HOT 308.</p> <p>Muestreo tanque HOT 308- Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra 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.</p> |



| | | |
|------------|-------|--|
| | | <p>Cantidad de muestras del tanque HOT 308: 2 muestras (una muestra para el cliente y otra para Liaf Control)</p> <p>Muestreo tanque acoplado TSC 521- Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la 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.</p> <p>Cantidad de muestras del tanque acoplado TSC 521: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control).</p> <p>Total de muestras: 5 muestras, en total (tres muestras para el cliente y dos para Liaf Control)</p> <p>PRECINTADO: Se precintan sogas, la cual pasa por tapas superiores y válvulas inferiores. Precintos Rojo Liaf Control N° 003353/54. Camión N°5</p> |
| 26/06/2023 | 16:36 | <p>Pesado en balanza Camión Patente Acoplado TSC 521/ Tractor HOT 308. Camión N°5</p> <p>PESAJE: 45640 Kg.</p> <p>BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024</p> |
| 26/06/2023 | 16:45 | <p>Pedido de documentación al personal de EXIMPORT. Camiones en canal rojo. Liberación con demora de 7 días aprox, por pedido de Aduana, debido a inconvenientes en Paso Fronterizo. Se dejan muestras de dos unidades en oficina, para que el dependiente se las entregue a los transportistas.</p> |
| 26/06/2023 | 17:00 | <p>Salida del Inspector de Puerto Terrestre Mendoza.</p> |
| 27/06/2023 | - | <p>Preparación de muestras: Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del tercer camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada.</p> <p>Camión 3- SSI 531: Precinto Liaf Negro N° 4682</p> |
| 27/06/2023 | - | <p>Preparación de muestras: Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del cuarto camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada.</p> <p>Camión 4- CRS 822: Precinto Liaf Negro N° 4683</p> |
| 27/06/2023 | - | <p>Preparación de muestras: Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del quinto camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada.</p> <p>Camión 5- TSC 521: Precinto Liaf Negro N° 4685/86</p> |
| - | - | <p>Oficina de EXIMPORT: Se entregan muestras de tres unidades en oficina, para que el dependiente se las entregue a los transportistas.</p> |
| 18/07/2023 | - | <p>Permiso de liberación- Documentación completa, presentada por personal de ExImport. Entrega de muestras a transportistas.</p> |

TOMA DE MUESTRA POR UNIDAD DE TRANSPORTE

| | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-----------|
| Cantidad de unidades total del lote | 5 unid de transporte | Peso mínimo de cada unidad | 3l | Cantidad total de kilos | 139880 kg |
| Cantidad de muestras elementales | 30 (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 (JRH 828) | n/a | n/a | Etiqueta Precinto Liaf N° 4684 | 1l | Etiqueta Precinto Liaf N° 4679 | 2l |
| Camión 2 (BDO 593) | n/a | n/a | Etiqueta Precinto Liaf N° 4687 | 1l | Etiqueta Precinto Liaf N°4680 | 2l |
| Camión 3 (SSI 531) | n/a | n/a | Etiqueta Precinto Liaf N°4688 | 1l | Etiqueta Precinto Liaf N° 4682 | 2l |
| Camión 4 (CRS 822) | n/a | n/a | Etiqueta Precinto Liaf N°4689 | 1l | Etiqueta Precinto Liaf N°4683 | 2l |
| Camión 5 (TSC 521) | n/a | n/a | Etiqueta Precinto Liaf N°4690/91 | 2l | Etiqueta Precinto Liaf N°4685/86 | 3,5l |

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 1- JRH 828: Espuma persistente, en muestra posterior al trasvase, extraída en válvula inferior.

Camión 2- BDO 593: Desborde de aceite en cisterna del camión. Perdida de aprox. 500 kilos de aceite crudo de girasol /Espuma persistente y precipitado gris blanquecino, en muestra posterior al trasvase, extraída en tapa superior/ Cisterna no apta para alimentos, pero está permitido transportar aceite crudo. Se observa en el interior óxido e incrustaciones.

Camión 4- CRS 822: Cisterna no apta para alimentos, pero está permitido transportar aceite crudo. Se observa en el interior óxido e incrustaciones.



INSERTE FOTOS DE OBSERVACIONES





INSERTE FOTOS DE LAS MUESTRAS









ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE

n/a



INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



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 cinco 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: 4679/80/82/83/85/86. 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 4684/87/88/89/90/91.

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. 18/07/2023

Firma del Inspector
LIAF CONTROL SRL

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: CABA, Argentina. 19/07/2023

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

