



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

|   |  |                                   |   |
|---|--|-----------------------------------|---|
| FECHA DE INSPECCIÓN                                   | 05/04/2023   | LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID | 654   |
| RAZON SOCIAL DEL CLIENTE                              | INTEGRANDO VALORES S.A.S   |                                   |   |
| IDENTIFICACIÓN FISCAL (CUIT O CLAVE TRIBUTARIA)       | 30-71638102-8  |                                   |   |
| DOMICILIO LEGAL                                       | ESMERALDA 983 Piso: 7B- 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  | 10 hs  | HORA DE FINALIZACIÓN              | 13:30 hs  |
| EXPORTADOR  | INTEGRANDO VALORES S.A.S   | DIRECCIÓN FISCAL DE EXPORTADOR    | ESMERALDA 983 Piso: 7B- 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 | SI | OTROS | n/a |
| NORMA/S y/o ESPECIFICACIÓN UTILIZADA | n/a |       |    |       |     |

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Nº DE LOTE  | IV010-2                 |
| ORDEN DE TRABAJO Nº   | CTR IV010-2             |
| CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA)                            | <b>038173AR2023</b>     |
| MIC/DTA (MANIFIESTO INTERNACIONAL DE CARGA/ DOCUMENTO DE TRÁNSITO ADUANERO) | 23AR127922H/23AR127914X |



**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) | 2 |
|------------------------|-----------|--|---|

**ENTRY TRUCK (Camión de ingreso)**

| Nº Carta de Porte ó Chapa patente) | Inspeccionado |    | Apto Transporte Alimentos |    | Precinto                   |
|------------------------------------|---------------|----|---------------------------|----|----------------------------|
|                                    | SI            | NO | SI                        | NO |                            |
| GOJ 437                            | X             |    | X                         |    | EFA 000137/38              |
| KKO 082                            | X             |    |                           | X  | EFA 000139/40/41/42/43/ 44 |

**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 |                 |                            |                 |
| GOJ 437                            | X             |    | X                         |    | 27460 kg        | 002879/80                  | DL 02963        |
| KKO 082                            | X             |    |                           | X  | 28220 kg        | 002895/896/897/898/898/900 | DL 02962        |

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







5d3c1c7e2e5d  
Security Code











5d3c1c7e2e5d  
Security Code





5d3c1c7e2e5d  
Security Code



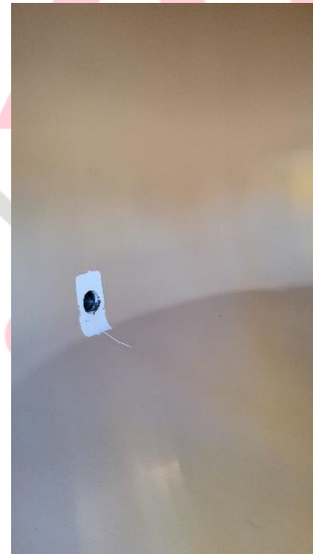


**INSERTE FOTOS DE LOS CONTENEDORES FISCALES**





5d3c1c7e2e5d  
Security Code





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

| FECHA      | HORA   | DESCRIPCIÓN   |
|------------|--------|---|
| 05/04/2023 | 9:45   | Ingreso de Inspector a Puerto Terrestre Mendoza.  |
| 05/04/2023 | 10:00  | Inspección visual del predio. Tanques (horizontales y vertical) de depósito fiscal: proceso de lavado terminado, realizado con detergente Bio Ecolfax Potásico. Manguera de uso alimentario y circuito de trasvase lavados.   |
| 05/04/2023 | 10:05  | Se observan camiones patentes semis: GOJ 437/KKO 082. Posicionados en zona de estacionamiento. Camiones con cisternas precintadas.  |
| 05/04/2023 | 10:08  | <b>Posicionamiento</b> de Camión Patente Semi GOJ 437/ Tractor KKF 137 a zona de trasvase del depósito fiscal. Camión precintado: EFA 000137/38. <b>Camión N°1</b>  |
| 05/04/2023 | 10:19  | <b>Muestreo Camión Patente GOJ 437-</b> 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. <b>Camión N°1</b><br><b>Total de muestras:</b> 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control).   |
| 05/04/2023 | 10:32  | Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente GOJ 437, a los tanques horizontales de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. <b>Camión N°1</b>  |
| 05/04/2023 | 10:35  | <b>Posicionamiento</b> de Camión Patente Semi KKO 082 / Tractor IVX 904 a zona de trasvase depósito fiscal. Camión precintado: EFA 000139/40/41/42/43/44. <b>Camión N°2</b>   |
| 05/04/2023 | 10:36  | <b>Muestreo Camión Patente KKO 082</b> - 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. <b>Camión N°2</b><br><b>Total, de muestras:</b> 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). |
| 05/04/2023 | 10:54  | Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente KKO 082, al tanque vertical de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. <b>Camión N°2</b>  |
| 05/04/2023 | 10:57  | <b>Finaliza descarga</b> de tanque cisterna patente GOJ 437. <b>Camión N°1</b>  |
| 05/04/2023 | 11:06  | <b>Pesado en balanza Camión Patente Semi GOJ 437/ Tractor KKF 137. Camión N°1</b><br><b>PESAJE: 16400 Kg.</b><br><b>BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024</b>   |
| 05/04/2023 | 11:11  | <b>Posicionamiento</b> de Camión Patente Semi GOJ 437/ KKF 137, 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) <b>Camión N°1</b>  |
| 05/04/2023 | 11:18  | <b>Finaliza descarga</b> de tanque cisterna patente KKO 082. <b>Camión N°2</b>  |
| 05/04/2023 | 11: 21 | <b>Pesado en balanza Camión Patente Semi KKO 082/ Tractor IVX 904. Camión N°2</b><br><b>PESAJE: 15560 Kg.</b><br><b>BALANZA PTM -CASILDA HAB 307-31694 VTO.CERT: 23/02/2024</b>   |



|            |        |  |
|------------|--------|--|
| 05/04/2023 | 11:25  | <b>Posicionamiento</b> de Camión Patente Semi KKO 082, 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) <b>Camión N°2</b>  |
| 05/04/2023 | 11:31  | <b>Finaliza carga</b> de Camión Semi GOJ 437/KKF 137.<br><b>Muestreo GOJ 437-</b> 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.<br><b>Total de muestras:</b> 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control.<br><b>PRECINTADO:</b> Se precinta tapa superior y válvula inferior. Precinto Rojo Liaf Control N° 002879/80. <b>Camión N°1</b>                                |
| 05/04/2023 | 11: 58 | <b>Pesado en balanza Camión Patente Semi GOJ 437/ Tractor KKF 137. Camión N°1</b><br><b>PESAJE: 43860 Kg.</b><br><b>BALANZA PTM- INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024</b>  |
| 05/04/2023 | 12:11  | <b>Finaliza carga</b> de Camión Semi KKO 082 / Tractor IVX 904.<br><b>Muestreo KKO 082-</b> 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.<br><b>Total de muestras:</b> 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control.<br><b>PRECINTADO:</b> Se precintan tapas superiores y válvula inferior. Precinto Rojo Liaf Control N° 002895/896/897/898/899/900. <b>Camión N°2</b> |
| 05/04/2023 | 12:29  | <b>Pesado en balanza Camión Patente Semi KKO 082/ Tractor IVX 904. Camión N°2</b><br><b>PESAJE: 43780 Kg.</b><br><b>BALANZA PTM- INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024</b>  |
| 05/04/2023 | 12:35  | <b>Preparación de muestras:</b> Limpieza y etiquetado de muestras del camión Patente GOJ 437. Colocadas en bolsa reforzadas de Liaf Control y precintadas. (Liaf 4618/19). <b>Camión N°1</b>   |
| 05/04/2023 | 13:02  | <b>Preparación de muestras:</b> Limpieza y etiquetado de muestras del camión Patente KKO 082. Colocadas en bolsa reforzadas de Liaf Control y precintadas. (Liaf 4620/21). <b>Camión N°2</b>   |
| 05/04/2023 | 13:15  | <b>Pedido de documentación al personal de EXIMPORT: Comprobantes de pesada y MIT. Se dejan las muestras en oficina, para que el dependiente se las entregue a los transportistas de las unidades inspeccionadas.</b>   |
| 05/04/2023 | 13:30  | Salida del Inspector de Puerto Terrestre Mendoza.  |


**TOMA DE MUESTRA POR UNIDAD DE TRANSPORTE**

|                                     |   |                         |                                     |                              |      |
|-------------------------------------|---|-------------------------|-------------------------------------|------------------------------|------|
| Cantidad de unidades total del lote | 2 unid de transporte  | Peso de cada unidad     | 3l                                  | Cantidad total de kilos      | n/a  |
| 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<br>1,5 DT  | Cantidad de submuestras | 3 AT<br>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 (GOJ 437)         | n/a            | n/a                | Etiqueta<br>Precinto Liaf<br>N° 4622 | 1l                 | Etiqueta<br>Precinto Liaf<br>N° 4618/19 | 2l                 |
| Camión 2 (KKO 082)         | n/a            | n/a                | Etiqueta<br>Precinto Liaf<br>N° 4623 | 1l                 | Etiqueta<br>Precinto Liaf<br>N°4620/21  | 2l                 |

**CONTROL DE CALIDAD VISUAL**

| DETERMINACIÓN | OBJETABLE |
|---------------|-----------|
| COLOR         | NO        |
| OLOR          | NO        |

**OBSERVACIONES**

Trasvase con bomba centrífuga, de alto rendimiento.

En cisternas de acero, recubierta de epoxi, se suele apreciar un olor metálico al abrir las tapas superiores.

Camión Patente KKO 082: Cisterna no apta para alimentos, pero está permitido transportar aceite crudo. Se observa en el interior óxido e incrustaciones.

Etiquetas de muestras con fecha del 5-03-2023, pero corresponden al 5-04-2023.



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 Patentes GOJ 437/ KKO 082, son precintadas al finalizar el trasvase. Las 8 muestras, a solicitud del cliente, son 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: 4618/19/20/21. 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 4622/23.

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.



5d3c1c7e2e5d  
Security Code

LUGAR Y FECHA: Mendoza, Argentina. 05/04/2023



Firma del Inspector  
LIAF CONTROL SRL



LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: CABA, Argentina. 10/04/2023

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

