



**MONITOR AGROINDUSTRIAL**  
CON LOS DATOS Y LAS CIFRAS  
MAS RELEVANTES DEL SECTOR.

**Año 4 – N° 05 – MAYO 2024**



- ❑ **LA INDUSTRIA ACEITERA DE SOJA EN LA PEOR CRISIS DE SU HISTORIA.** El sector industrial exportador no pudo capturar el extraordinario aumento de la demanda mundial de soja y harina de soja. Hemos perdido los últimos 15 años de la bonanza del consumo global, sustentado en la mejora del poder adquisitivo y el cambio en los hábitos de consumo de más de 1,500 millones de habitantes, especialmente en Sudeste Asiático y en las bioenergías.
- ❑ **FUERTE AUMENTO EN LA PRODUCCIÓN DE SOJA DE BRASIL Y EEUU.** Desde el 2009 a la fecha Brasil aumentó su producción en 111 millones de toneladas, EEUU en 40 millones y la Argentina solo 19 millones de toneladas. La producción de soja en nuestro país, 50 millones de toneladas, es la misma que en el 2010. La producción de soja en Paraguay aumentó 6 millones de toneladas, el 150%, de 4 millones en el 2005 a 10 millones de toneladas en el 2024. En Bolivia la producción aumentó el 133%, de 1,5 millones de toneladas en el 2005 a 3,5 millones de toneladas en el 2024.
- ❑ **FACTORES QUE QUITARON LA COMPETITIVIDAD DE NUESTRA AGROINDUSTRIA EXPORTADORA.** Intervencionismo estatal, el sistema tributario, retenciones al complejo agroindustrial de la soja a niveles que hicieron imposible poder competir en un mundo libre y sin retenciones, problemas logísticos y la increíble visión política con un sesgo “anti-mercado” que siempre atentó contra el crecimiento de la producción y el aumento de las exportaciones agroindustriales.
- ❑ **LEVE MEJORA EN EL ÍNDICE UCI DE MOLIENDA DE SOJA (Utilización de Capacidad Instalada):** aumentó la molienda en Abril, 3,825 millones toneladas, por tercer mes consecutivo se produce una mejora intermensual en el Índice Capacidad Instalada , llegando al 65 %. La Capacidad Ociosa mejora y baja del 50% al 35%. ***Sin el volumen importado de soja de Paraguay el Índice Utilización de Capacidad Instalada hubiera sido del 50 % y la Capacidad Ociosa del 50 %.*** **EXPORTACIONES DE HARINA:** Recuperación, durante Abril se exportaron 2,147,000 millones toneladas versus 1,942,000 durante el mes de Marzo.
- ❑ **FUERTE RECUPERACIÓN EN LAS EXPORTACIONES DE MAÍZ,** llegando a 4,476 millones versus 3,722 mill tons de Marzo.
- ❑ **SE REACTIVARON LAS EXPORTACIONES DE POROTO DE SOJA,** llegando a 173,000 toneladas versus apenas 19,000 tons durante el mes de Marzo.
- ❑ **FUERTE VOLUMEN DE VENTAS DE MAÍZ:** En el trimestre Marzo-Abril-Mayo los productores vendieron 6,608 mill tons, un aumento del 57% en relación a las 4,219 mill tons que vendieron durante el mismo periodo del año anterior.
- ❑ **EL INGRESO DE DIVISAS:** CIARA y CEC anunciaron que durante el mes de Mayo las empresas del sector liquidaron la suma de u\$s 2,612 millones, implicando una suba en relación al mes de Abril de u\$s 701 millones. En el acumulado Ene-Mayo 2024 el total es de u\$s 9,044 millones, mientras que en el mismo periodo del 2023 el ingreso de divisas fue de u\$s 9,450 millones y durante el 2022 el ingreso de divisas llegó al récord de u\$s 15,330 millones.

# ÍNDICE

Fuentes: Ministerio de Agricultura de Argentina- AgroEntregas- Bolsa de Comercio Rosario- CIARA-CEC- Pablo Adreani & Asociados – Valor Soja & Bichos de Campo

<b>Capítulo 1. Ante la peor CRISIS del sector Aceitero</b>	<b><u>04</u></b>	<b>Capítulo 5. Exportaciones</b>	<b><u>23</u></b>
Fuerte suba producción soja en Brasil	<u>05</u>	Evolución Mes Exportaciones Soja y Harina	<u>24</u>
Argentina pierde el mercado de Harina de Soja	<u>06</u>	Evolución Mes Exportaciones Trigo y Maíz	<u>25</u>
Radiología de la Crisis	<u>07</u>	Evolución Mes Exportaciones Aceite Soja y Girasol	<u>26</u>
<b>Capitulo 2: Farmer selling</b>	<b><u>08</u></b>		
Farmer Selling Soja. Fuerte aumento en Mayo.	<u>09</u>	<b>Capítulo 6. Molienda Soja y Girasol</b>	<b><u>27</u></b>
Farmer Selling Soja 2024 Abril-Mayo el mejor bimestre.	<u>10</u>	Aumento molienda de Soja en Abril	<u>28</u>
Farmer Selling Soja acumulado 2024. El peor año.	<u>11</u>	Girasol molienda Ene-Abril; cerca del récord.	<u>29</u>
Farmer Selling Maíz Disponible y Forward 2024	<u>12</u>		
Farmer Selling Maíz Mar-Abl-May 2024	<u>13</u>		
<b>Capítulo 3. Ingreso de divisas Mayo. u\$s 2.612 millones</b>	<b><u>14</u></b>	<b>Capítulo 7. Capacidad de procesamiento Soja</b>	<b><u>30</u></b>
Acumulado Enero-Mayo u\$s 9.045 millones.	<u>15</u>	Sube el Índice UCI (% Uso Capacidad Instalada)	<u>31</u>
Ingreso Divisas histórico mensual	<u>16</u>		
Mayo, el menor ingreso de divisas en 4 años.	<u>17</u>		
Ingreso de divisas histórico Ene-Mayo	<u>18</u>		
<b>Capítulo 4. Flujo descarga de camiones en Abril</b>	<b><u>19</u></b>	<b>Hoja Final</b>	<b><u>32</u></b>
<b>SOJA</b> fuerte aumento en el ingreso de camiones.	<u>20</u>		
<b>MAÍZ</b> ligera caída en el ingreso ante fin cosecha temprana.	<u>21</u>		
<b>TRIGO</b> ligero aumento ante mejores precios.	<u>22</u>		

Haga “clic” sobre el número de hoja para ir a la página



## **ARGENTINA ANTE LA PEOR CRISIS DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL EXPORTADOR ACEITERO – HISTORIA DE LA DÉCADA PERDIDA**

\* En el periodo 2009-2025 la producción de soja de los tres principales países productores, Estados Unidos, Brasil y Argentina, aumentó 171 millones toneladas. Brasil consolidó la mayor suba de su producción en toda su historia con un aumento del 192% equivalente a 111 millones de toneladas, responsables del 65% del aumento de la producción global. En Estados Unidos la producción aumento el 50% equivalente a 40 millones de toneladas, el 24% del aumento global.

\* La producción de soja en Argentina solo aumentó 19 millones de toneladas, aportando el 11% del crecimiento mundial.

\* La Argentina perdió participación en el comercio mundial de harina de Soja. Estados Unidos y Brasil tomaron el lugar de nuestro país para abastecer el aumento de la demanda mundial.

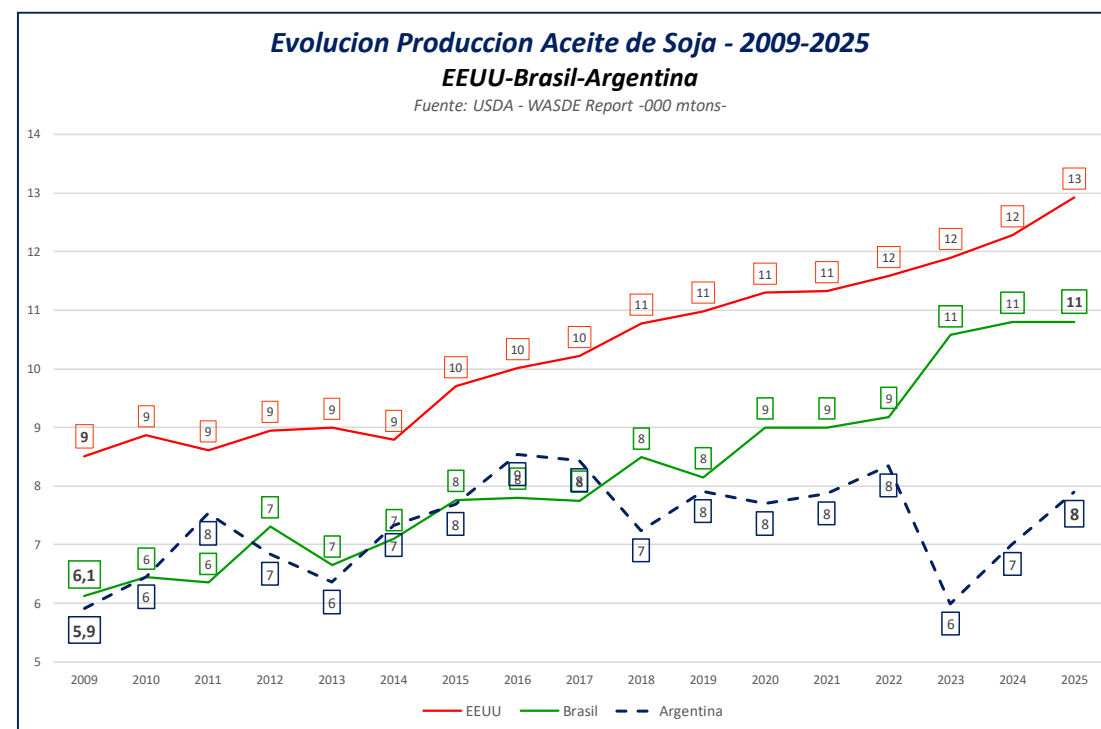
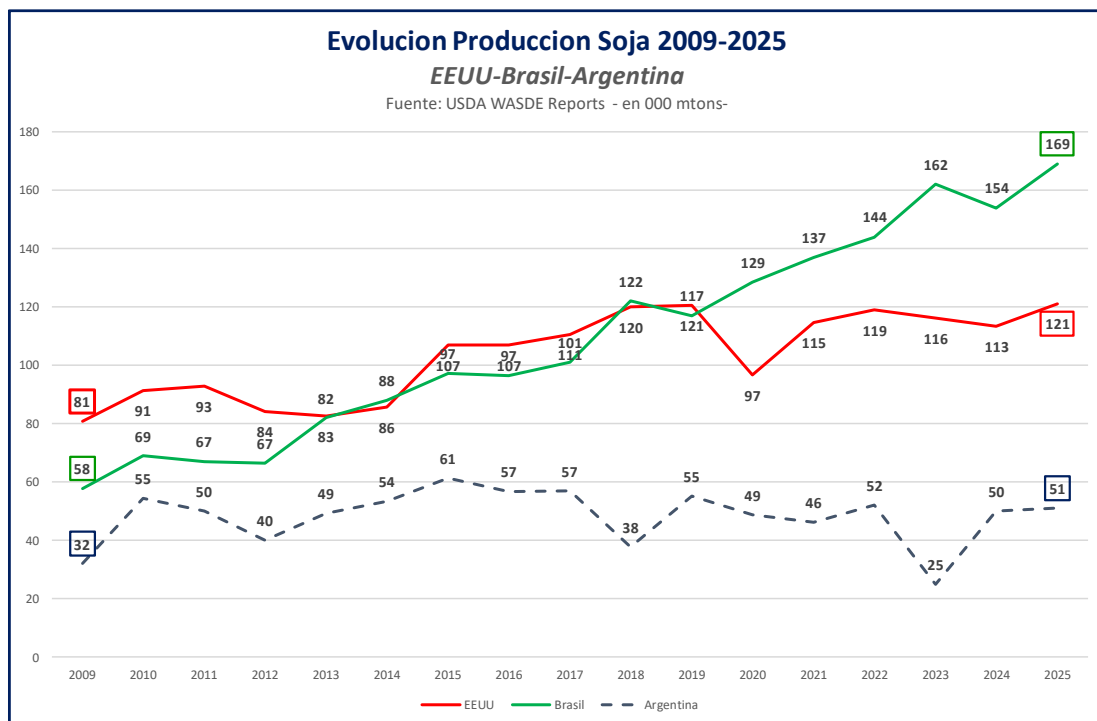
\* En los últimos 15 años la producción mundial de harina de soja aumentó 40 millones de toneladas, entre Brasil y Estados Unidos aumentaron 33 millones de toneladas, el 83%. Mientras que la Argentina aumentó 7 millones, apenas el 17% del aumento global.



En cualquiera de las páginas haga "clic" en cualquiera de los LOGOS para regresar al menú



**Evolución producción Soja y Aceite de Soja 2009-2025, en EEUU, Brasil y Argentina.** Brasil fue el país que aumento más la producción de soja en estos últimos 15 años, una ganancia del 192% equivalente a 111 millones de toneladas. La Argentina fue el segundo país en aumento de producción de soja con una ganancia del 59% equivalente a 19 millones tons. Y finalmente EEUU aparece en el tercer lugar, pero con un aumento de producción de 40 millones de toneladas equivalente al 50%, duplicando el aumento que tuvo la Argentina. Para tener en cuenta, Brasil el país con mayor aumento en su producción de soja, no se vio reflejado en el aumento en la producción de aceite de soja, segmento liderado por EEUU; con un fuerte componente de consumo en su mercado interno.



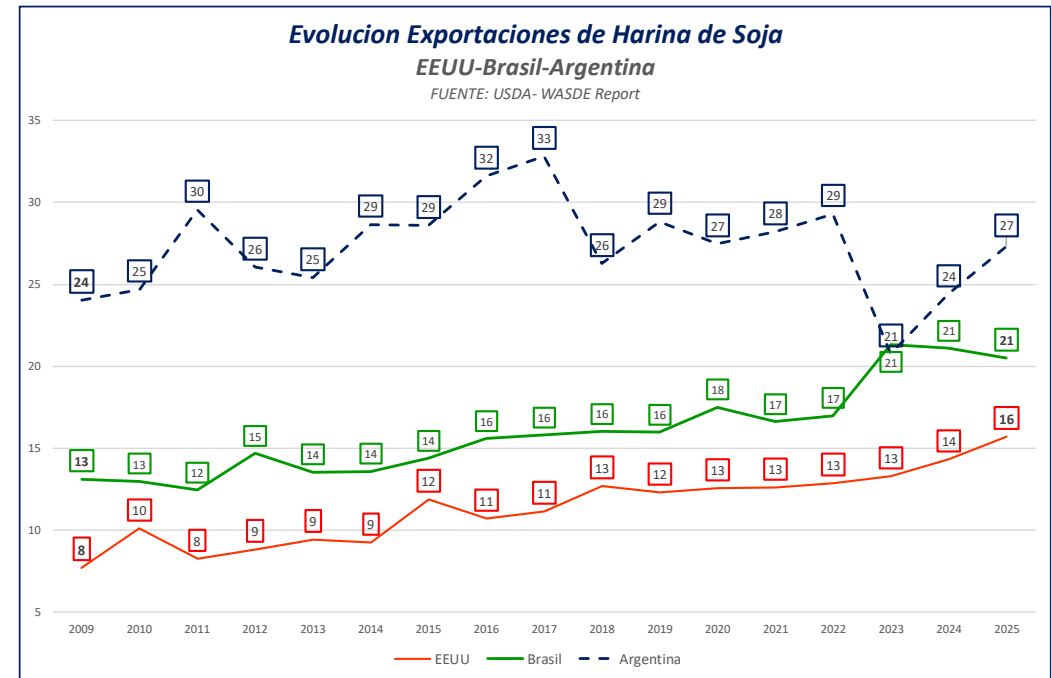
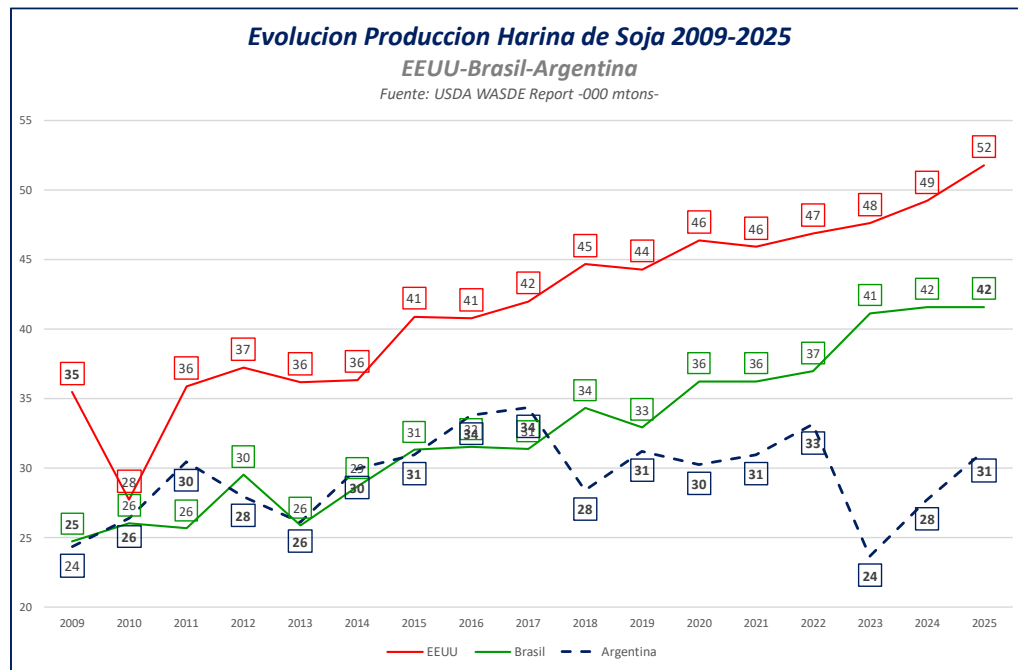
	Aumento Produccion SOJA		Part % Aumento Produccion
	-000 mtons.	% Aumento	
EEUU	40	50%	24%
Brasil	111	192%	65%
Argentina	19	59%	11%
<b>Aumento Produccion</b>	<b>171</b>		

	Exportacion ACEITE SOJA	
	-000 mtons.	% Aumento
EEUU	-1	-77%
Brasil	-1	-27%
Argentina	1	17%
<b>Aumento Comercio</b>	<b>-0,48</b>	

	Produccion ACEITE SOJA		Part % Aumento Produccion
	-000 mtons.	% Aumento	
EEUU	4	52%	40%
Brasil	5	76%	42%
Argentina	2	34%	18%
<b>Aumento Produccion</b>	<b>11</b>		

**Evolución Producción de Harina de Soja:** En este segmento Brasil fue el país con el mayor aumento en la producción de harina de soja, con un crecimiento del 68% equivalente a 17 millones de toneladas. En segundo lugar, es seguido por EEUU con un aumento de su producción de 16 millones tons o su equivalente del 46%. La Argentina, ocupando el tercer lugar, tuvo un aumento solamente de 7 millones de toneladas, o su equivalente del 28%.

**Evolución Exportaciones de Harina de Soja:** sin embargo, la Argentina ha mantenido el primer lugar como exportador de harina de soja desde hace más de dos décadas, perdiendo su primer lugar por primera vez en la historia a manos de Brasil, debido a la pérdida de producción sufrida por la Argentina como consecuencia de la peor sequía de su historia.



	PRODUCCION HARINA SOJA .-000 mtons.	HARINA SOJA % Aumento	Part % Aumento Produccion
<b>EEUU</b>	16	46%	41%
<b>Brasil</b>	17	68%	42%
<b>Argentina</b>	7	28%	17%
<b>Aumento Produccion</b>	<b>40</b>		

	EXPORTACION HARINA SOJA .-000 mtons.	HARINA SOJA % Aumento	Part % Aumento Comercio
<b>EEUU</b>	8	104%	44%
<b>Brasil</b>	7	56%	39%
<b>Argentina</b>	3	14%	17%
<b>Aumento Comercio</b>	<b>18</b>		

## LA INDUSTRIA ACEITERA ARGENTINA ANTE EL PEOR MOMENTO EN SU HISTORIA. RADIOLOGÍA DE LA CRISIS

A continuación, detallamos los principales cambios que se produjeron en el balance de oferta y demanda de la soja, aceite y harina de soja, en el periodo 2009-2025, en los tres principales países productores y exportadores de todo el complejo.

\* **Producción de soja:** entre los tres países se produjo un aumento de 171 millones de toneladas, 111 millones los aportó Brasil, responsable del 65% del crecimiento mundial, 40 millones de toneladas aumentó en Estados Unidos el 24% del total y finalmente la Argentina con un aumento de 19 millones de toneladas aportando el 11% .

\* **Harina de Soja:** la **producción** aumentó 40 millones toneladas, Brasil y Estados Unidos aumentaron 17 y 16 millones respectivamente, responsables del 83% del crecimiento global, mientras la producción Argentina aumentó apenas 7 millones de toneladas o el 17%. Siempre hablando del periodo 2009-2025, es decir los últimos 15 años. En las **exportaciones de harina de soja** es donde la Argentina refleja no haber podido ganar mercados. El comercio global aumentó 18 millones toneladas, Estados Unidos capturó 8 millones, el 44% del aumento de la demanda, mientras que Brasil ganó mercados por 7 millones toneladas, el 39% de la demanda global. La Argentina apenas pudo aumentar sus exportaciones en 3 millones toneladas, fiel reflejo de la caída abrupta de la competitividad de nuestro sector agroindustrial exportador.

\* **Aceite de Soja:** aumenta fuerte la **producción** tanto de Estados Unidos como de Brasil, en 4 y 5 millones de toneladas respectivamente, mientras que la Argentina aumentó 2 millones tons. La mayor producción de ambos países se orientó para satisfacer el aumento del consumo en su mercado interno. Por este motivo, en el rubro **exportaciones de aceite** EEUU pierde 770 mil tons y Brasil 510 mil tons mientras que la Argentina exporta 800 mil toneladas más que 15 años atrás.

## Análisis Comparativo del Farmer Selling durante el mes de Abril

**SOJA:** a Se consolidan las ventas de soja durante Mayo, ingresando soja física a medida que avanzan los trabajos de las cosechadoras , con un total de 4,833 mill tons durante Mayo y un total acumulado de ventas totales, entre las ventas forward y las ventas disponibles de 17,660 mill tons.

**MAÍZ:** En el trimestre Marzo-Abril-Mayo 2024 los productores vendieron 6,608 mill tons, un aumento del 57% en relación a las 4,219 millones tons que vendieron durante el mismo periodo de la cosecha anterior 2023. El inicio de la cosecha de maíz temprano, en Marzo/Abril de este año, y la necesidad de recomponer liquidez por parte de los productores impulsaron el fuerte volumen de oferta disponible en el mercado.



En cualquiera de las páginas haga "clic" en cualquiera de los LOGOS para regresar al menú



## Evolución Ventas de SOJA: Disponible (2023) y Forward-Disponible (2024)

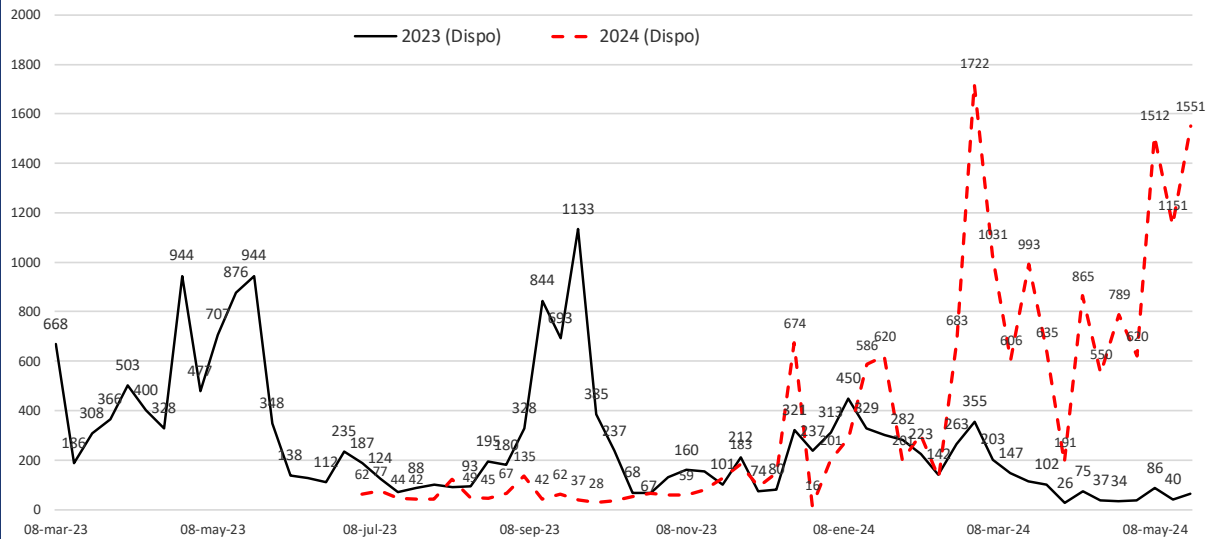
Las ventas de SOJA disponible (cosecha Vieja 2023) se recuperaron durante Mayo , ante el freno de la cosecha debido a las lluvias. Las ventas totales durante Mayo se recuperaron llegando a 225 mil tons, versus las 55 mil tons durante Abril. Las ventas de soja nueva cosecha (Mayo 2024) Forward o futuras, se han convertido en ventas disponible por el avance de la cosecha. Las ventas acumuladas totales durante el mes de Mayo llegaron a las 4,833 millones tons, fuerte recuperación ante el avance de la cosecha y la necesidad de venta de los productores más por logística que por necesidad de liquidez.

### Venta Semanales SOJA Disponible y Forward

Periodo 03 Marzo 2023 - 22 Mayo 2024

Evolucion Venta Soja Disponible ( cosecha 2023) (Linea Negra)  
y Forward -Dispo (2024) (Linea Roja Punteada)

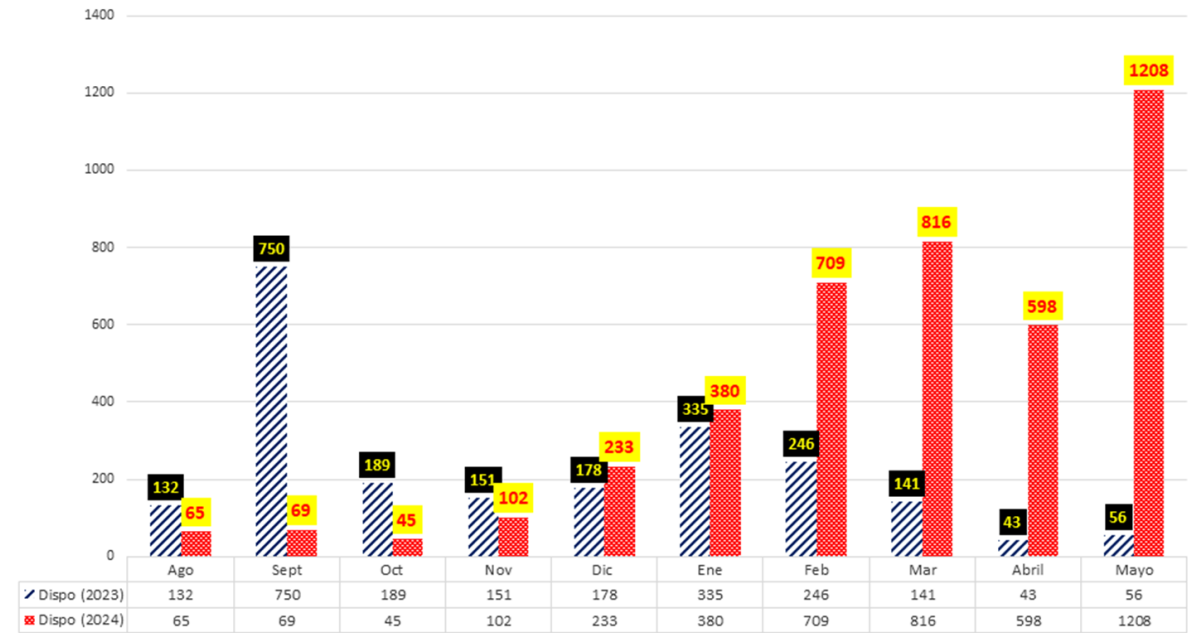
Fuente: Pablo Adreani & Asoc base Secretaria Agricultura



### Promedio Semanal Ventas de SOJA

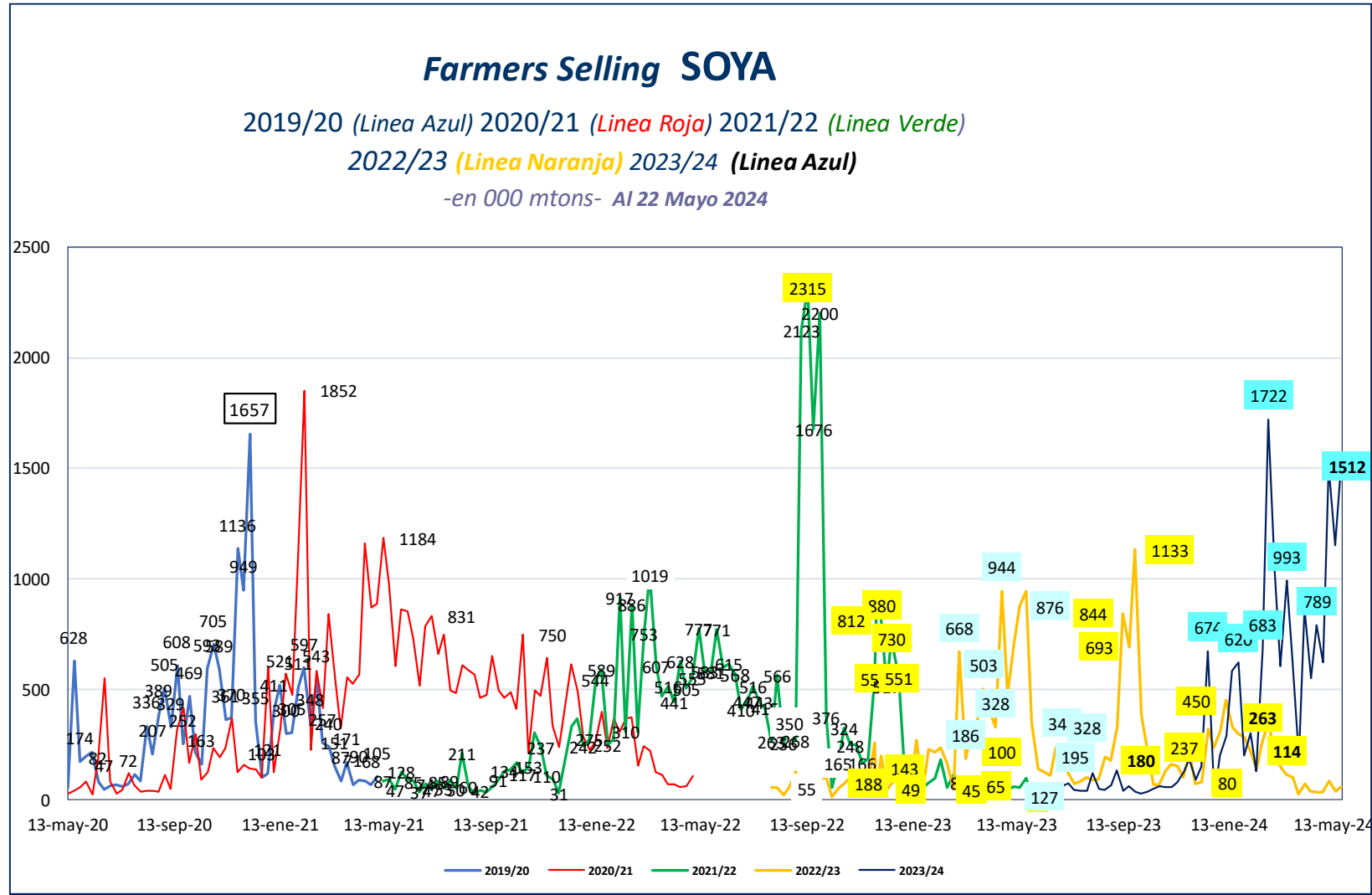
Periodo Agosto 2023- Mayo 2024 - en 000 m tons-

Fuente: Pablo Adreani & Asoc

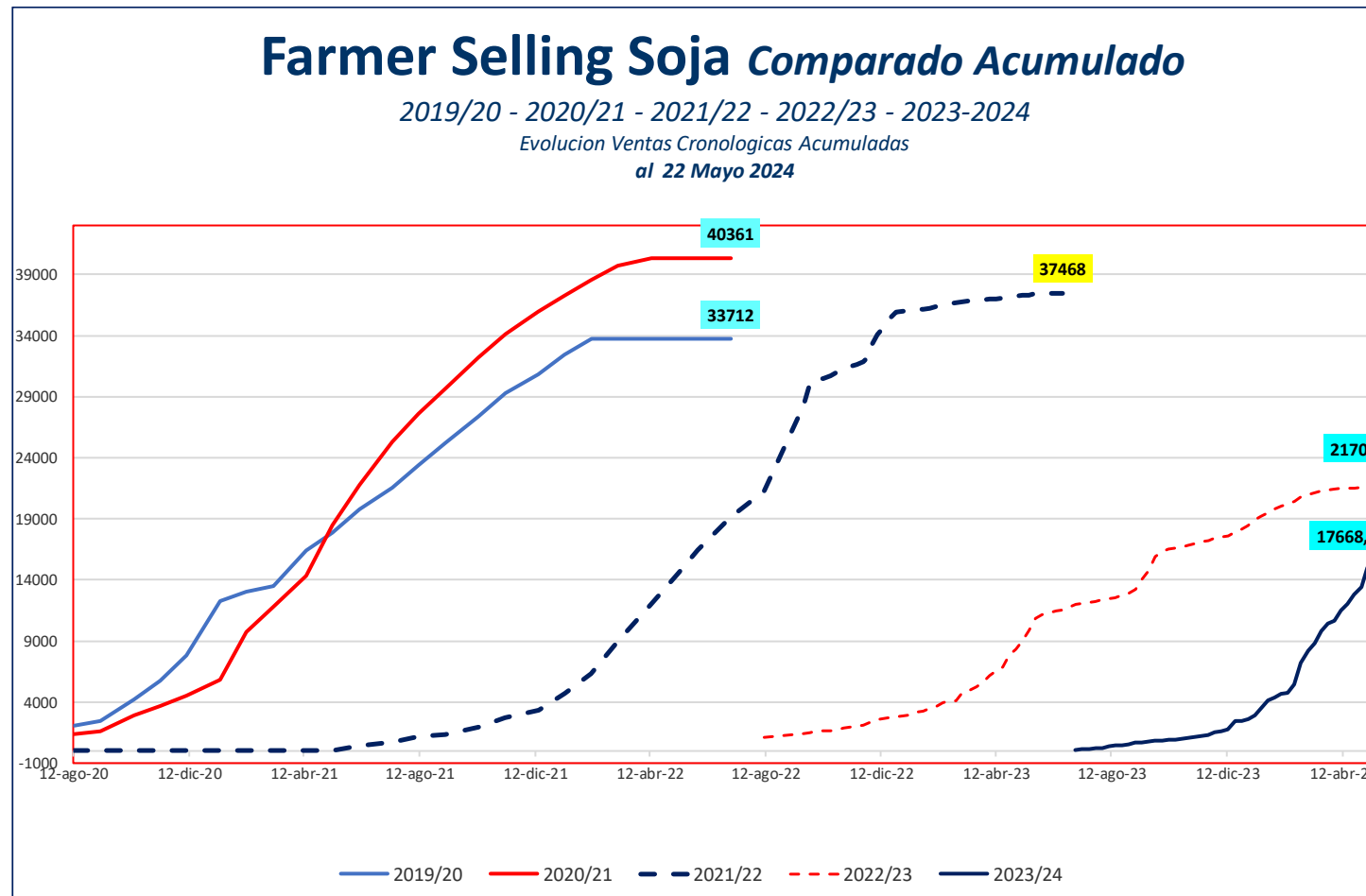


# VENTAS DE SOJA DE PRODUCTORES

Se consolidan las ventas de soja durante Mayo, ingresando soja física a medida que avanzan los trabajos de las cosechadoras (Línea Azul), con un total de 4,833 mill tons durante Mayo y un total entre las ventas forward y las ventas disponibles de 17,660 mill tons. En cambio, las ventas de soja disponible de la cosecha anterior 2022-23, con 225,000 tons durante Mayo se van reduciendo ante la merma en las existencias de soja física de los productores (Línea Naranja)



**Farmer selling Soja Acumulado Exportación + Industria Aceitera:** en este gráfico se comparan las ventas acumuladas de soja por parte de los productores al 22 Mayo de cada uno de los años de la serie. En la cosecha 2023 las ventas totalizaron 21,706 millones de toneladas, en comparación con 37,468 millones (2022), una merma de 15,959 millones tons. Contra 33,7 mill (2021) y 40,36 mill (2020). En el 2024 las ventas totales de productores llegaron a 17,668 millones toneladas, una caída de 4,038 mill tons o del 18% con respecto a igual fecha del año anterior, 21,706 mill tons.



## Evolución Ventas de Maiz Disponible (2023) y Forward-Dispo ( 2024)

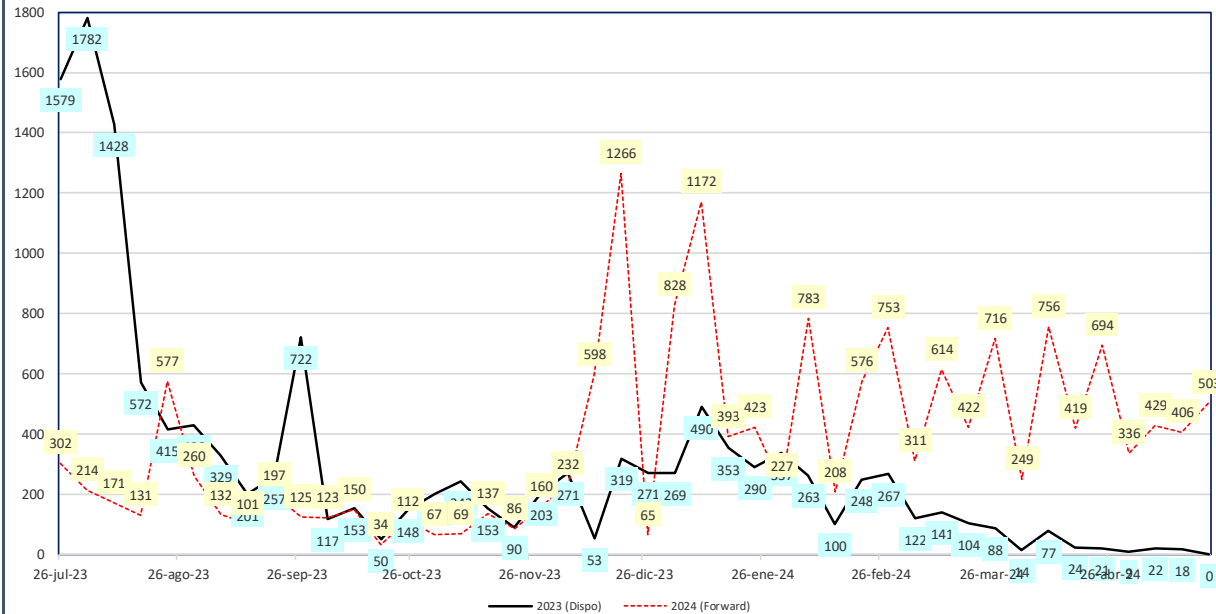
Desde Enero a Mayo 2024, las ventas de maíz disponible de la cosecha vieja (Old Crop) han ido disminuyendo a medida que los productores reducían sus existencias de maíz físico. Durante Mayo los productores vendieron apenas 49,000 tons. En cambio, las ventas de maíz Forward-Dispo (nueva cosecha) llegaron a 1,673 millones de toneladas durante Mayo, y hoy ya se han convertido en maíz disponible, al culminar la cosecha de los maíces tempranos durante Marzo-Abril-Mayo.

**Las ventas de maíz promedio semanal:** confirman la mayor oferta de maíz forward convertidas en Disponible de la nueva cosecha, promedio 418,000 toneladas por semana, y el estancamiento-caída de las ventas de maíz disponible de la cosecha anterior (2023) al segundo mínimo de 49,000 tons semanales.

**Evolution Ventas Maiz Dispo (2022-23) (Linea Negra)  
y Forward -Dispo 2023-24 (Linea Roja Punteada)**

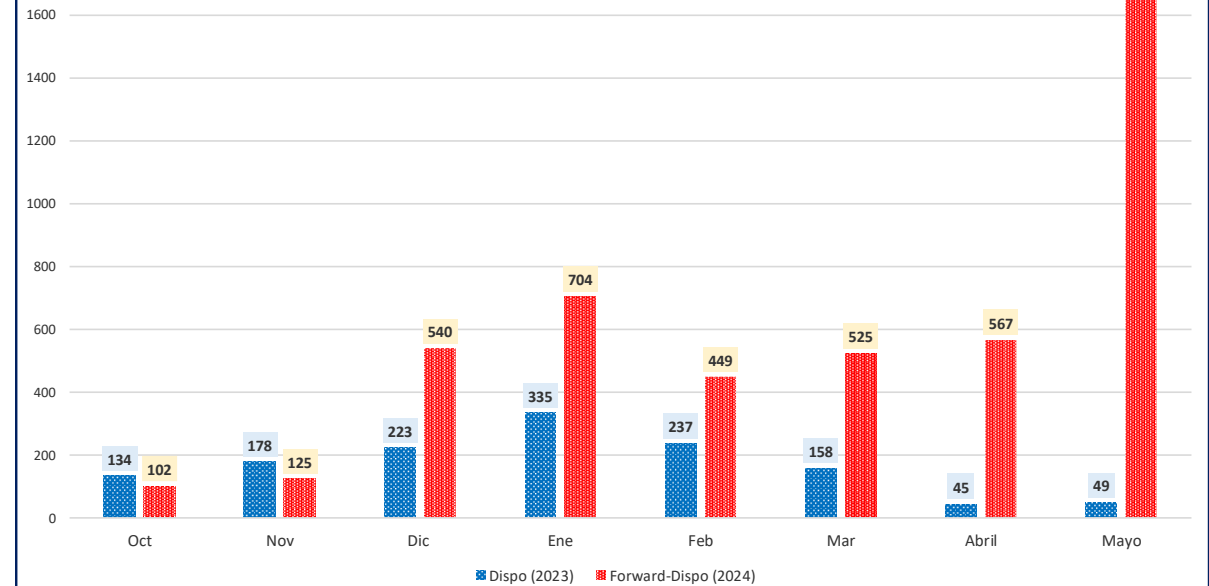
Periodo 26 Julio 2023-22 Mayo 2024

-en 000 tons- Fuente: Pablo Adreani & Asoc base Secretaria Agricultura

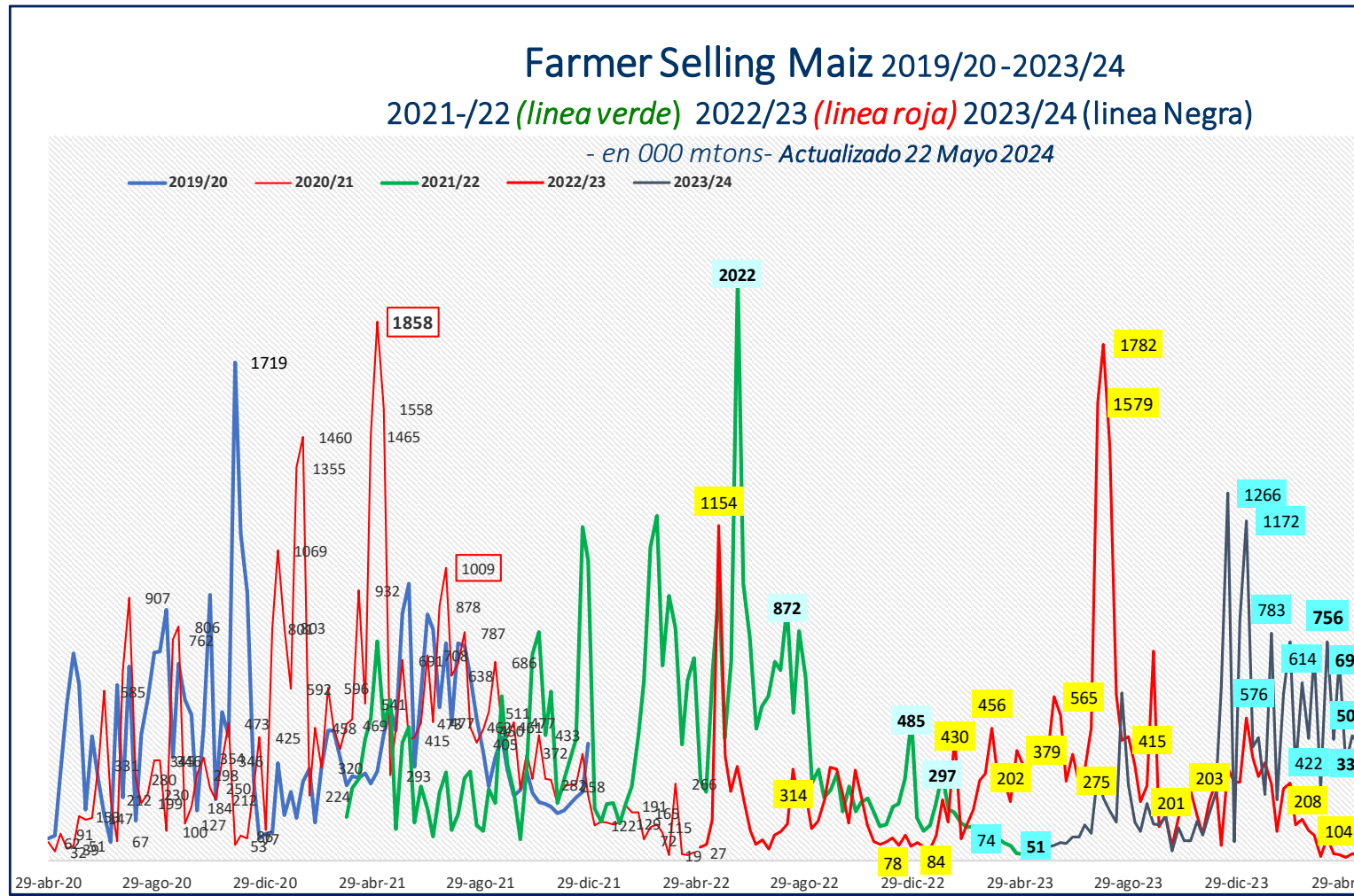


**Ventas de Maiz por Mes**

Ventas Disponible Old crop (2022-23) Barras Azul  
Ventas Forward-Dispo New Crop (2023-24) Barras Roja  
Periodo Oct 2023-Mayo 2024- en 000 mtons-



En el trimestre Marzo-Abril-Mayo 2024 los productores vendieron 6,608 millones tons, un aumento del 57% en relación a las 4,219 millones tons que vendieron durante el mismo periodo de la cosecha anterior 2023. El inicio de la cosecha de maíz temprano, en Marzo/Abril de este año, y la necesidad de recomponer liquidez por parte de los productores impulsaron el fuerte volumen de oferta en el mercado (**Linea Negra**) coincidente con la cosecha de los maíces de siembra temprana y cosecha durante los meses de Marzo/Abril. Las ventas de maíz disponible de la cosecha anterior llegaron en el mismo trimestre a 904 mil tons (**Linea Roja**)



# Capítulo 3

Mayo 2024

Aumento en el Ingreso de Divisas: ingresaron u\$s 2,612 millones.

*En el acumulado Ene-Mayo 2024 el total es de u\$s 9,044 mil millones. Mientras que en el mismo periodo del 2023 el ingreso de Divisas fue de u\$s 9,450 millones y durante el 2022 el ingreso de Divisas fue récord u\$s 15,330 millones.*



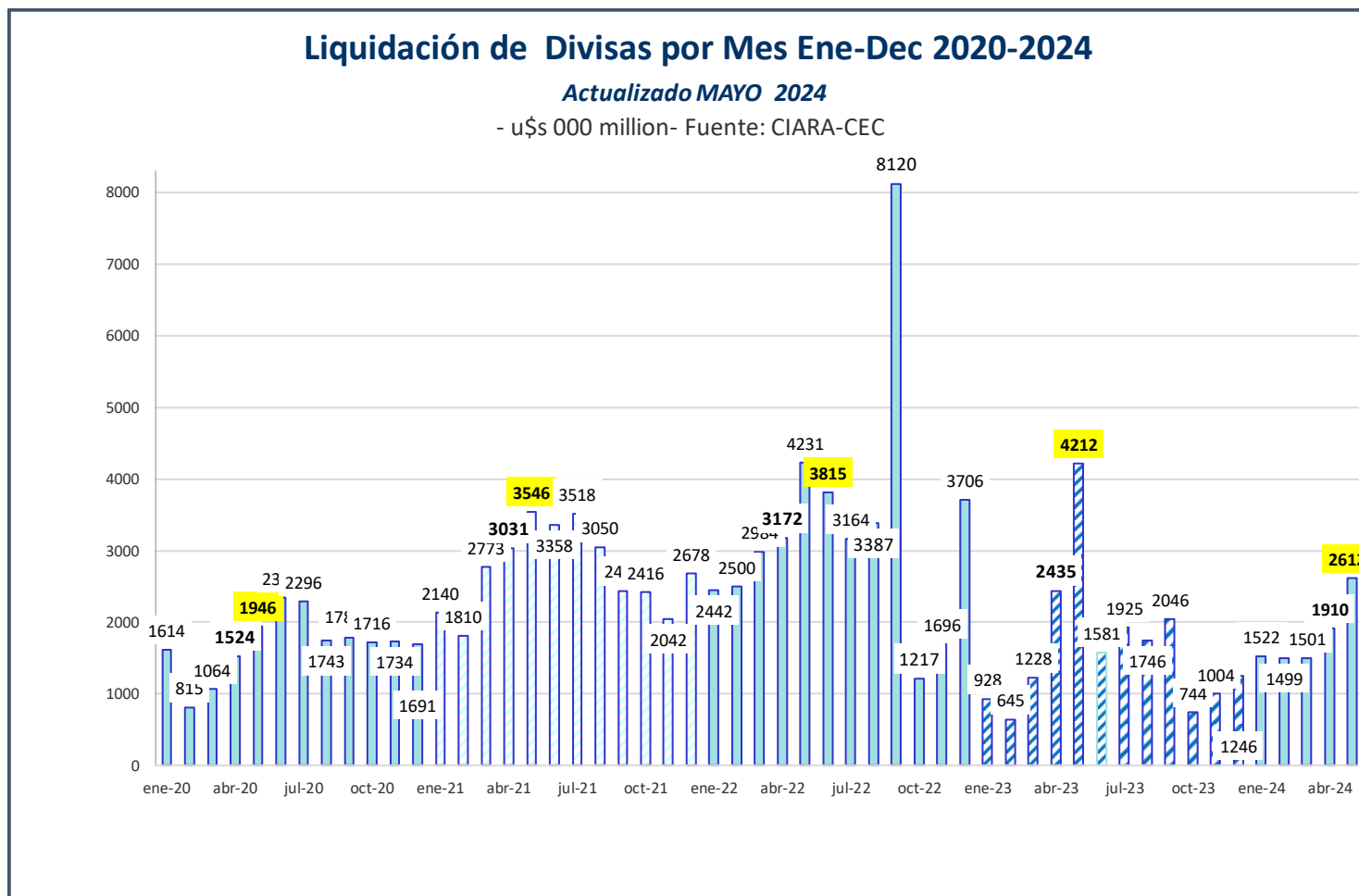
**EN EL PERIODO ENERO-MAYO INGRESARON DIVISAS POR U\$S 9.045.484.000**

**LA AGRO EXPORTACIÓN INGRESÓ EN MAYO U\$S 2.612.000.000**

- La Cámara de la Industria Aceitera de la República Argentina (CIARA) y el Centro de Exportadores de Cereales (CEC), entidades que representan el 48 % de las exportaciones argentinas, anunciaron hoy que durante el mes de mayo las empresas del sector liquidaron la suma de U\$S 2.612 millones de dólares; implicando una suba del 37% en relación al mes de abril del presente año, pero una baja del 37% en relación al mismo mes de mayo del año 2023 (dólar soja) y una leve caída del 4% en relación al acumulado de este año en comparación con el año 2023.
- El ingreso de divisas del mes de mayo es el resultado del régimen de dólar exportador vigente desde diciembre de 2023, de los precios internacionales, del impacto del clima sobre el ritmo de cosecha de maíz y soja y de la relación de costos de insumos y granos. La exportación de granos sigue trabajando con altos niveles de capacidad ociosa, así como la industria aceitera, padeciendo márgenes negativos permanentes; algo que creció este mes debido a los paros de los sindicatos aceiteros que paralizaron la actividad por razones ajenas a la industria.
- El ingreso mensual de divisas, transformadas en pesos, es el mecanismo que permite seguir comprando granos a los productores al mejor precio posible. La liquidación de divisas está fundamentalmente relacionada con la compra de granos que luego serán exportados, ya sea en su mismo estado o como productos procesados, luego de una transformación industrial. La mayor parte del ingreso de divisas en este sector se produce con bastante antelación a la exportación, anticipación que ronda los 30 días en el caso de la exportación de granos y alcanza hasta los 90 días en el caso de la exportación de aceites y harinas proteicas. Esa anticipación depende también del momento de la campaña y del grano de que se trate, por lo que no existen retrasos en la liquidación de divisas.
- En este sector, las comparaciones estadísticas entre distintos períodos son generalmente imprecisas o inexactas ya que la liquidación de divisas está fuertemente influida por el ciclo comercial de los granos, que depende de diversos y cambiantes factores exógenos como oscilaciones internacionales de precios, retracción de la oferta, distinto volumen y valor proteico de las cosechas, condiciones climáticas, feriados, medidas de fuerza sindicales, modificaciones regulatorias, barreras arancelarias y para arancelarias del exterior, exigencias fitosanitarias o de calidad de otros países, etcétera.

## INGRESO DE DIVISAS: Evolución Mensual Ene 2020- MAYO 2024

**Aumento considerable en el ingreso de divisas en Mayo a u\$s 2.612 mill versus u\$s 1,910 en Abril.**  
El ingreso de divisas del mes de Mayo fue motorizado por el comienzo de la cosecha de la soja y el final de la cosecha de maíces tempranos, a partir de las ventas de la tranquera al puerto directo. El ingreso de divisas en Mayo fue el más bajo de los últimos 4 años.

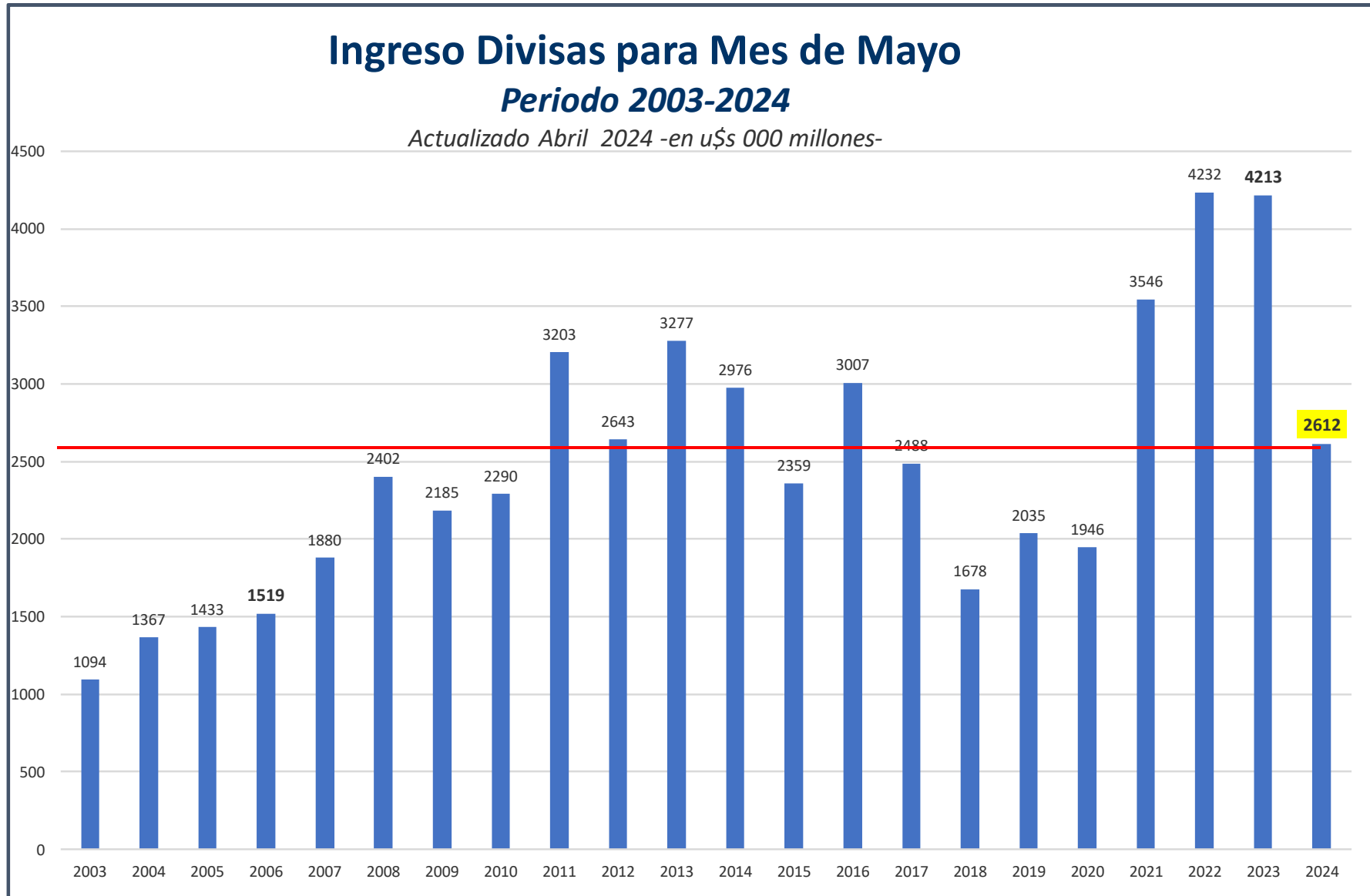


### EL COMPLEJO OLEAGINOSO-CEREALERO

- El complejo oleaginoso-cerealero, incluyendo al biodiésel y sus derivados, aportó el año 2023, el 50.1 % del total de las exportaciones de la Argentina, según datos del INDEC.
- El principal producto de exportación del país es la harina de soja (12 % del total), que es un subproducto industrializado generado por este complejo agroindustrial, que tiene actualmente una elevada capacidad ociosa cercana al 70%.
- El segundo producto más exportado el año pasado, de acuerdo con el INDEC, fue el maíz (11 %) y el tercero fue el aceite de soja (6,9 %)

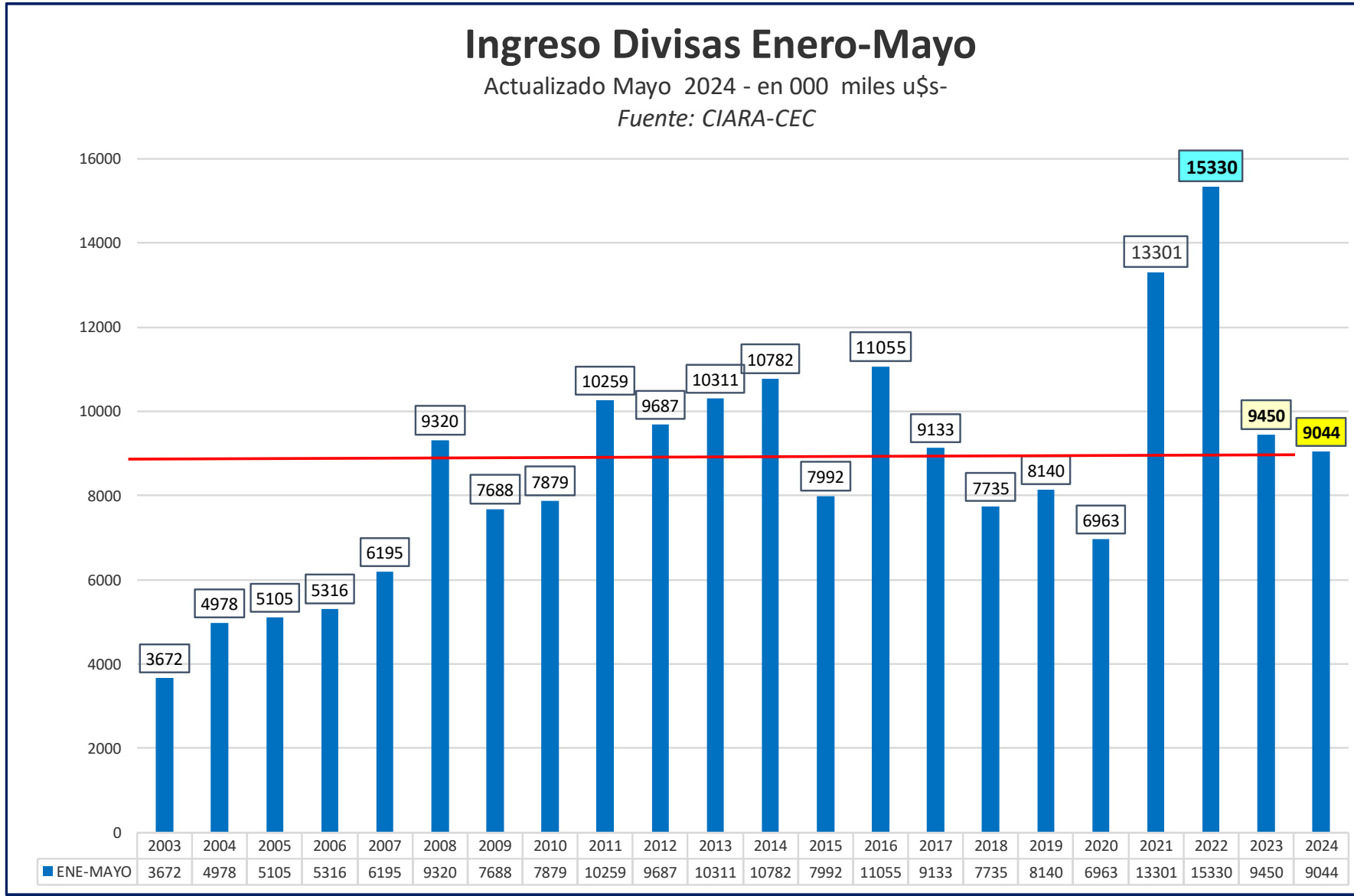
# INGRESO DE DIVISAS: para un Mes MAYO Periodo 2003-2024

Se recuperó el ingreso de divisas en Abril 2024, subiendo a u\$s 2.612 millones con respecto al mes previo Abril, pero sigue siendo el menor ingreso de los últimos 4 años para dicho mes.



# INGRESO DIVISAS Ene-Mayo 2003-2024

En el periodo Ene-Mayo 2024 el ingreso acumulado llegó a un total de u\$s 9.044 millones la cifra implica una baja de u\$s 406 millones, el 4,29% con respecto al mismo periodo del 2023 (u\$s 9.450 millones). Pero muy lejos del récord de u\$s 15.330 millones en el mismo cuatrimestre del 2022.



# Capítulo 4

Flujo de Descargas de Camiones en  
principales Puertos.

*Fuente: Agroentregas S.A*

**MAYO 2024**

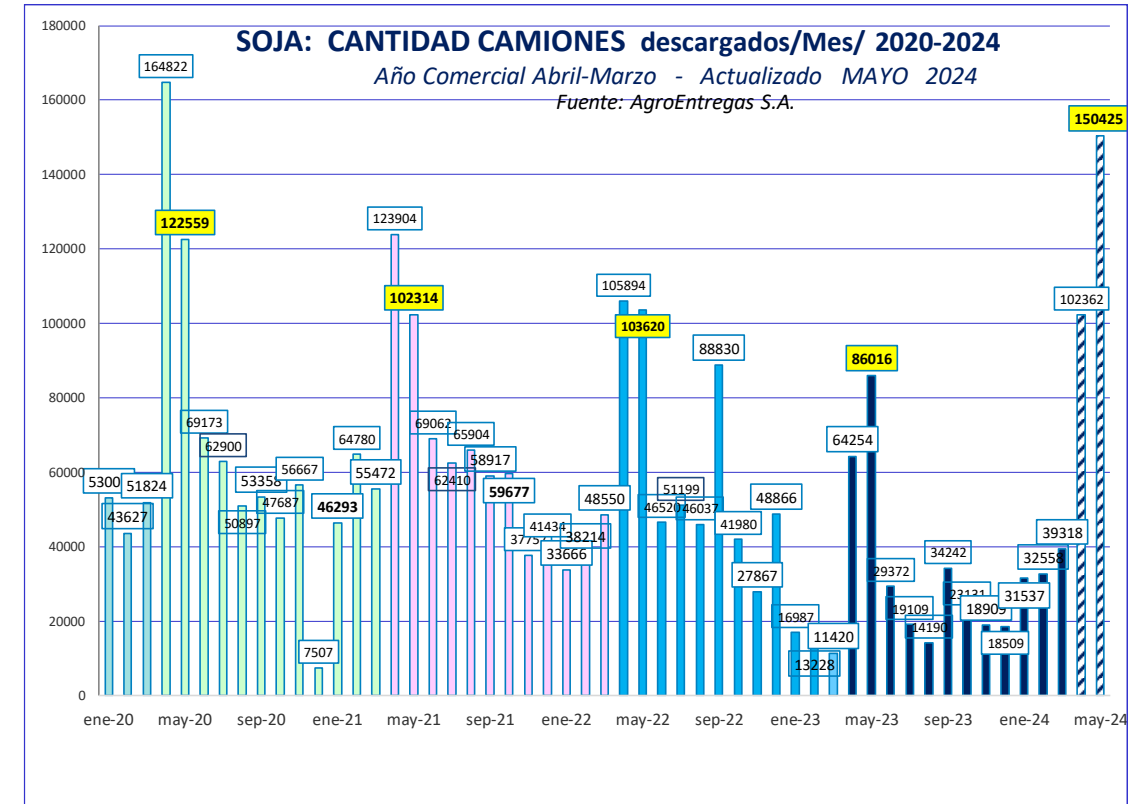
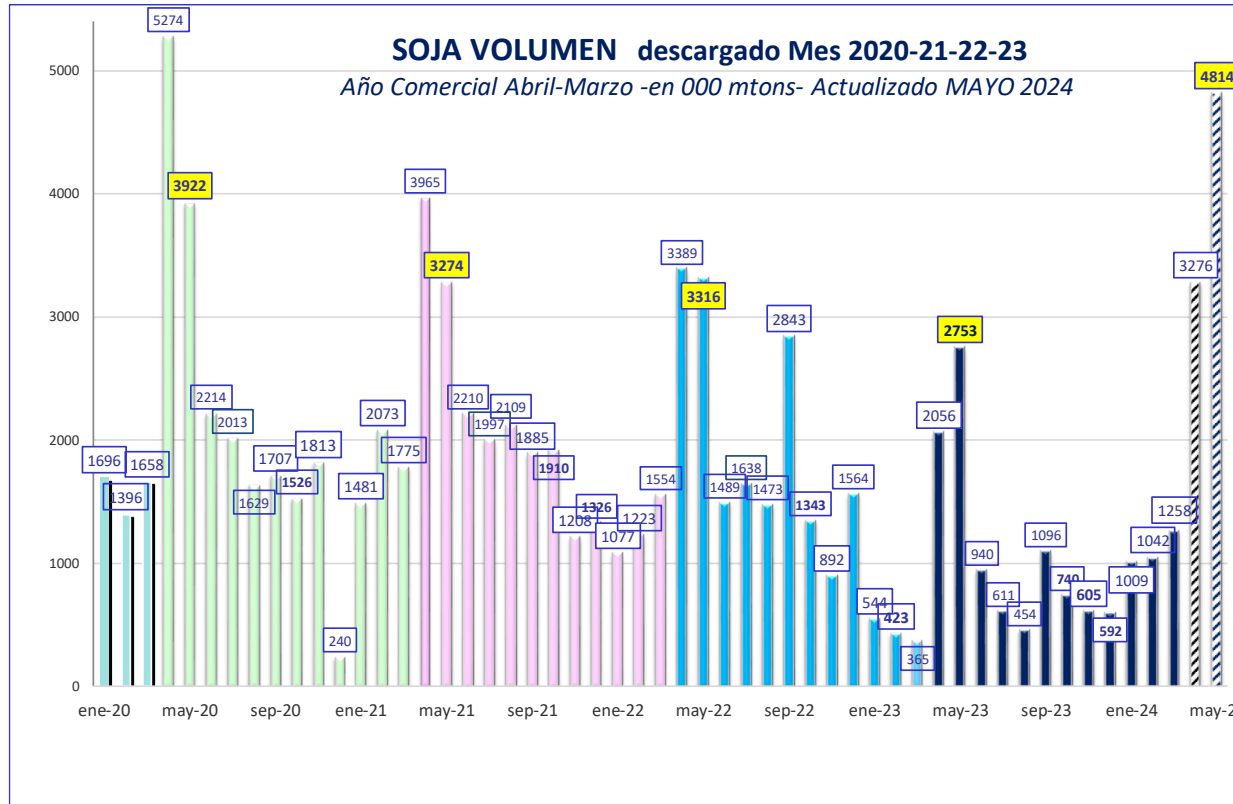


En cualquiera de las páginas haga "clic" en cualquiera de los LOGOS para regresar al menú



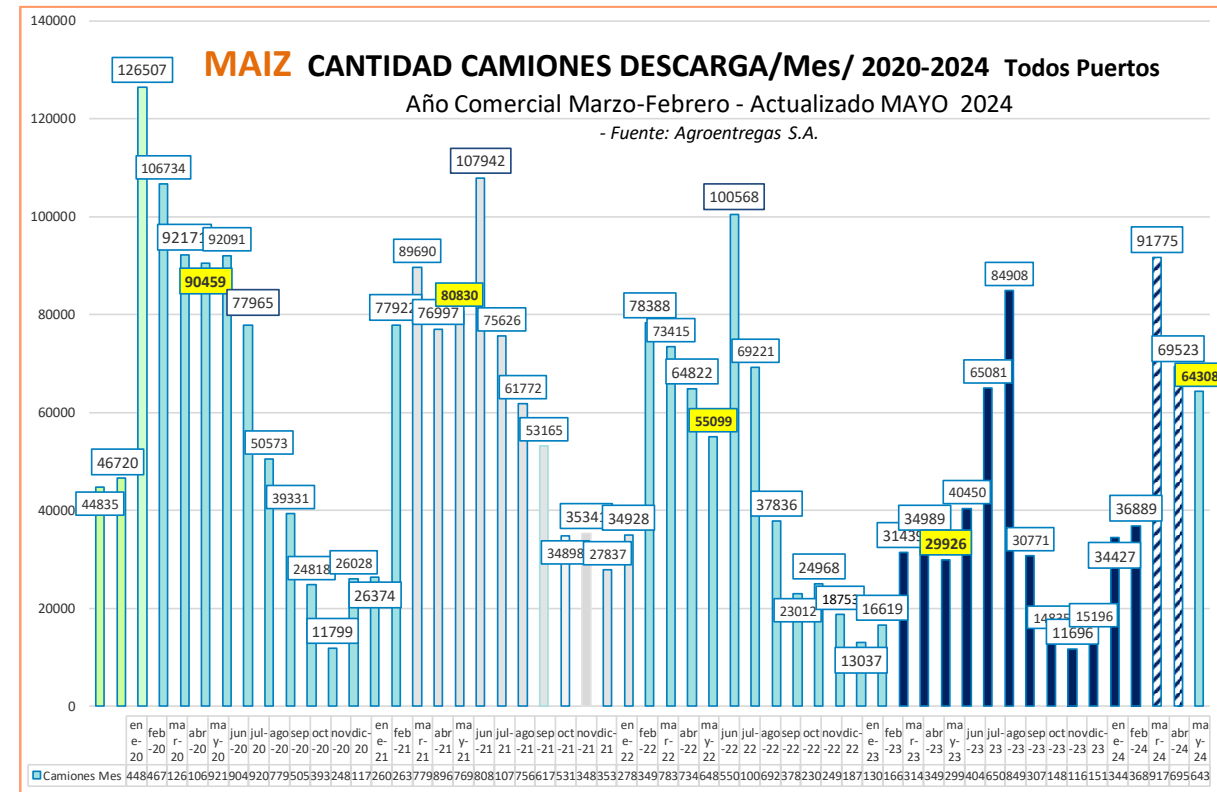
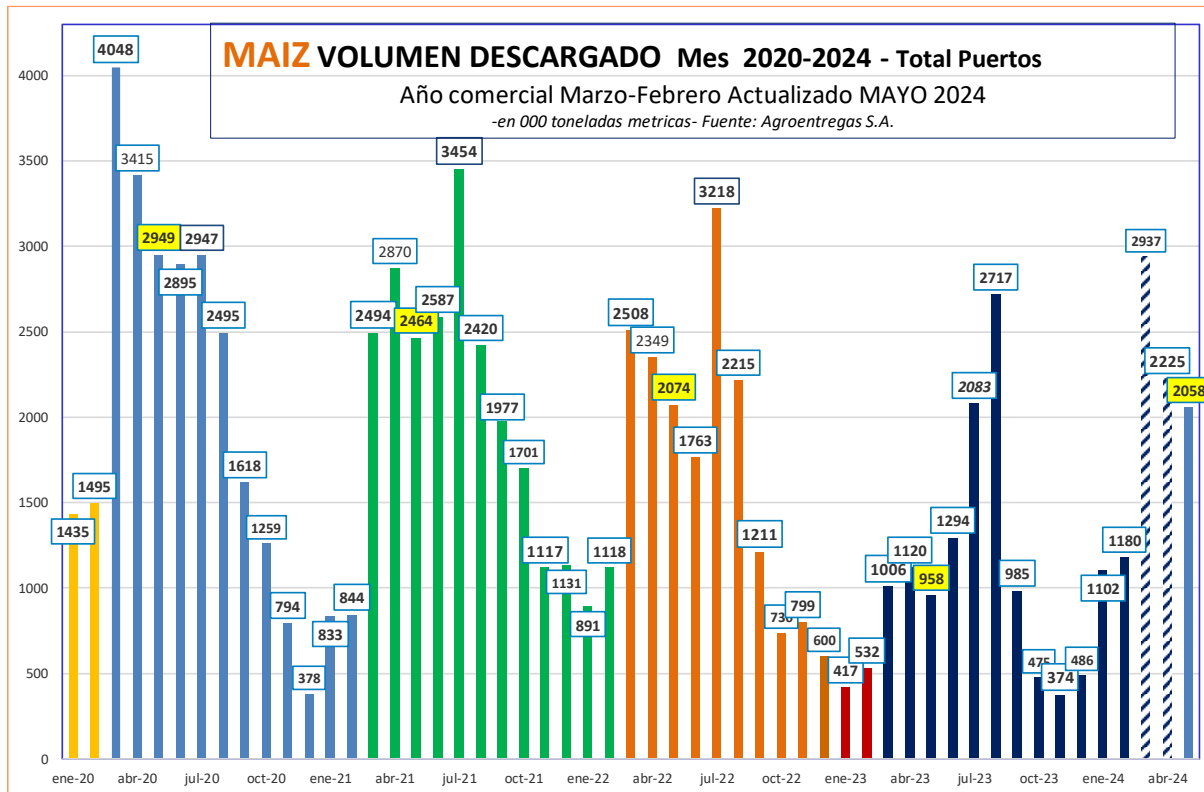
## Flujo de Descargas de Camiones en los principales Puertos Año Comercial Abril-Marzo – Actualizado MAYO 2024 *Fuente: AgroEntregas S.A*

**CAMIONES INGRESADOS A LOS PUERTOS.** En MAYO se registró un mayor ingreso de 150,425 camiones contra 102,362 en Abril. Equivalentes en Mayo a 4,814,000 toneladas (versus 3,276,000 toneladas en Abril). Los productores están vendiendo importante volumen de soja física, disponible y a fijar, como consecuencia del rápido avance de la cosecha llegando al 86% a fin de Mayo (Fuente: BCBA). Las ventas a Fijar se estiman en un 80% mientras que las ventas disponible apenas llegan al 20%. Sintoma que el productor es alcista en soja y prefiere tener la liquidez vendiendo mas maíz.



## Descargas de Camiones en principales Puertos Actualizado MAYO 2024 Año Comercial Marzo-Febrero

Sensible baja en el ingreso de camiones, 64,308 versus 69,523 durante el mes de Abril. El volumen ingresado a los puertos llegó a 2,058,000 toneladas versus 2,225,000 toneladas del mes anterior. La cosecha de maíz temprano está llegando a su fin llegando al 30% a nivel nacional (Fuente BCBA) . Ingreso camiones a los puertos base *Fuente: AgroEntregas S.A.*

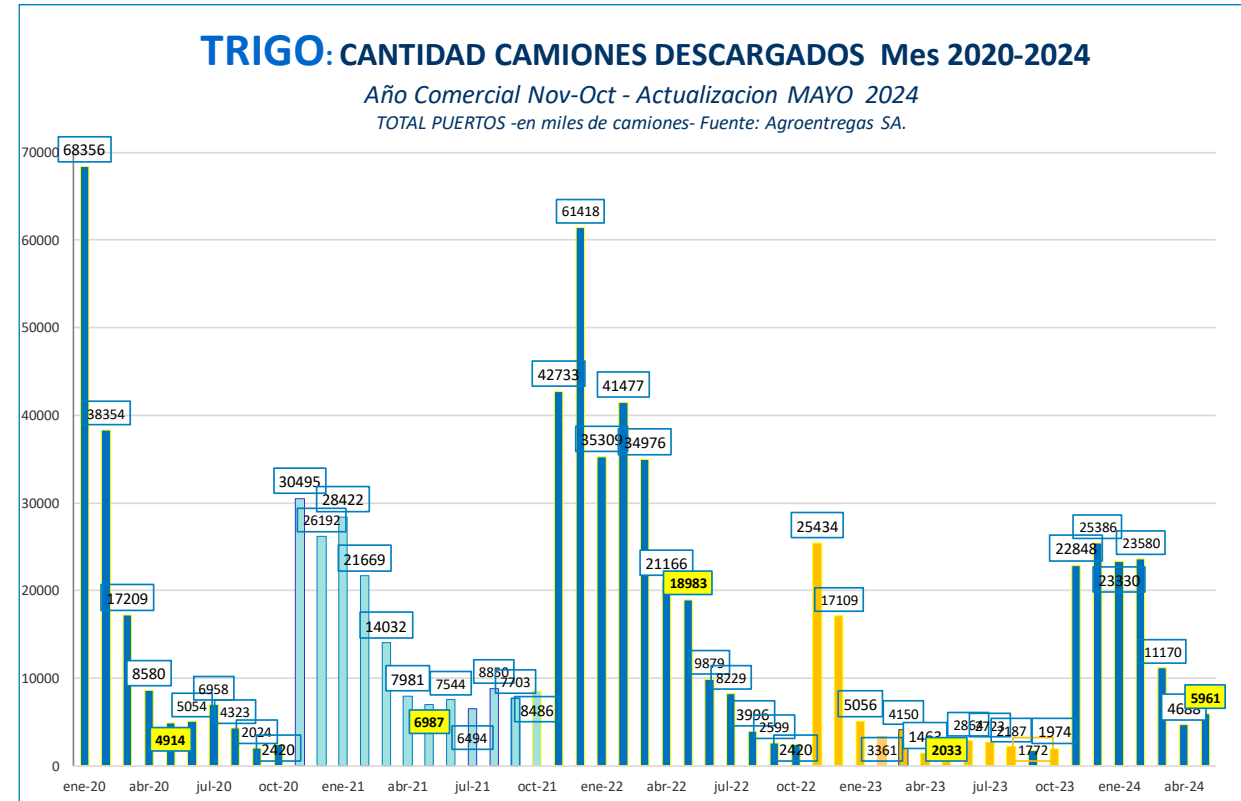
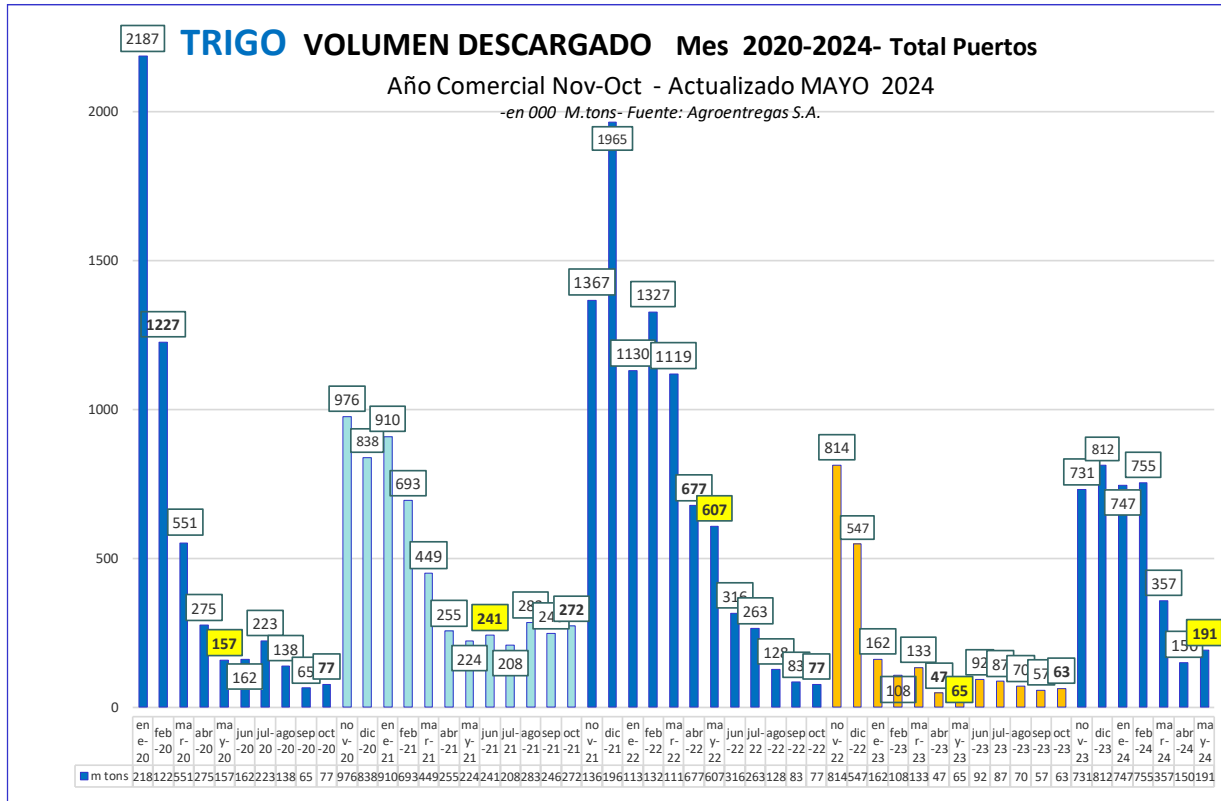


# TRIGO

## Flujo de Descargas de Camiones en los principales Puertos – 2020-2024

### Año Comercial Nov-Oct – Actualizado MAYO 2024 Fuente: AgroEntregas S.A.

En Mayo ligero repunte en el ingreso de camiones, 5,961 contra 4,688 de Abril y 11,170 unidades en Marzo, un síntoma que la mayor oferta en respuesta a precios. Con un volumen total de 191,000 toneladas versus 150,000 toneladas en Abril y 357,000 toneladas en el mes de Marzo.



# Capítulo 5

## Exportaciones por producto – ABRIL 2024

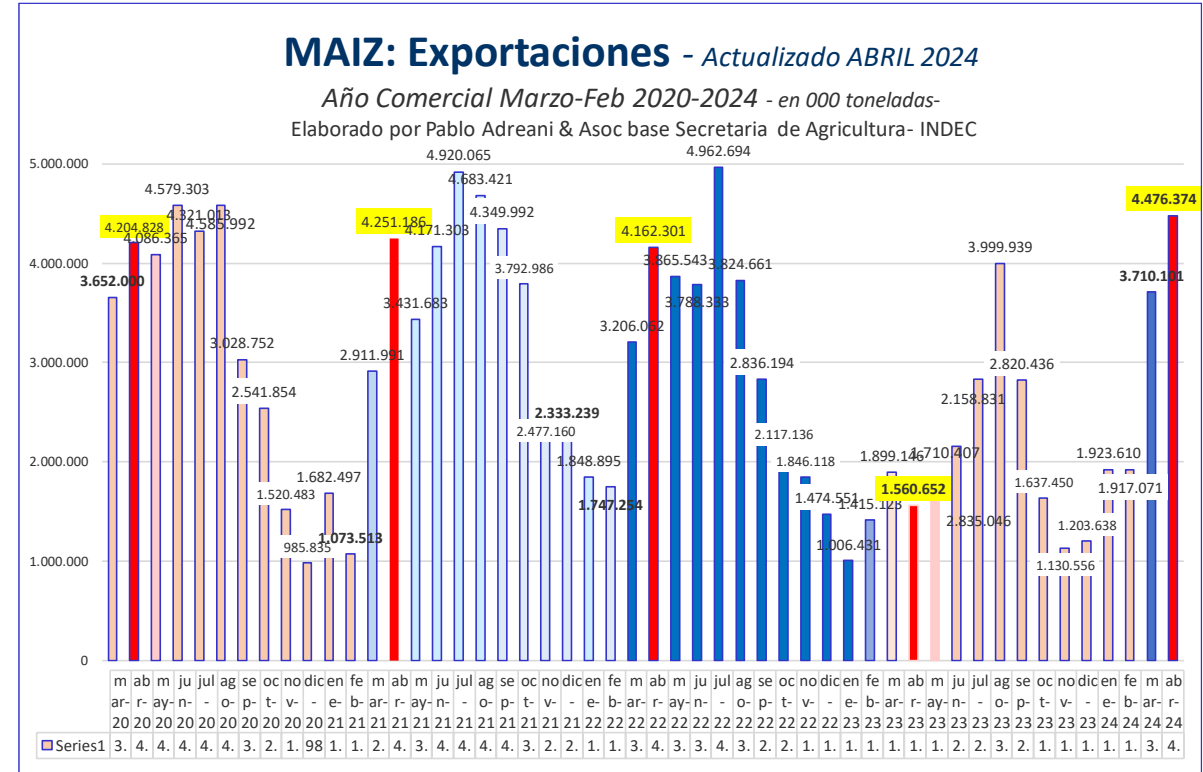
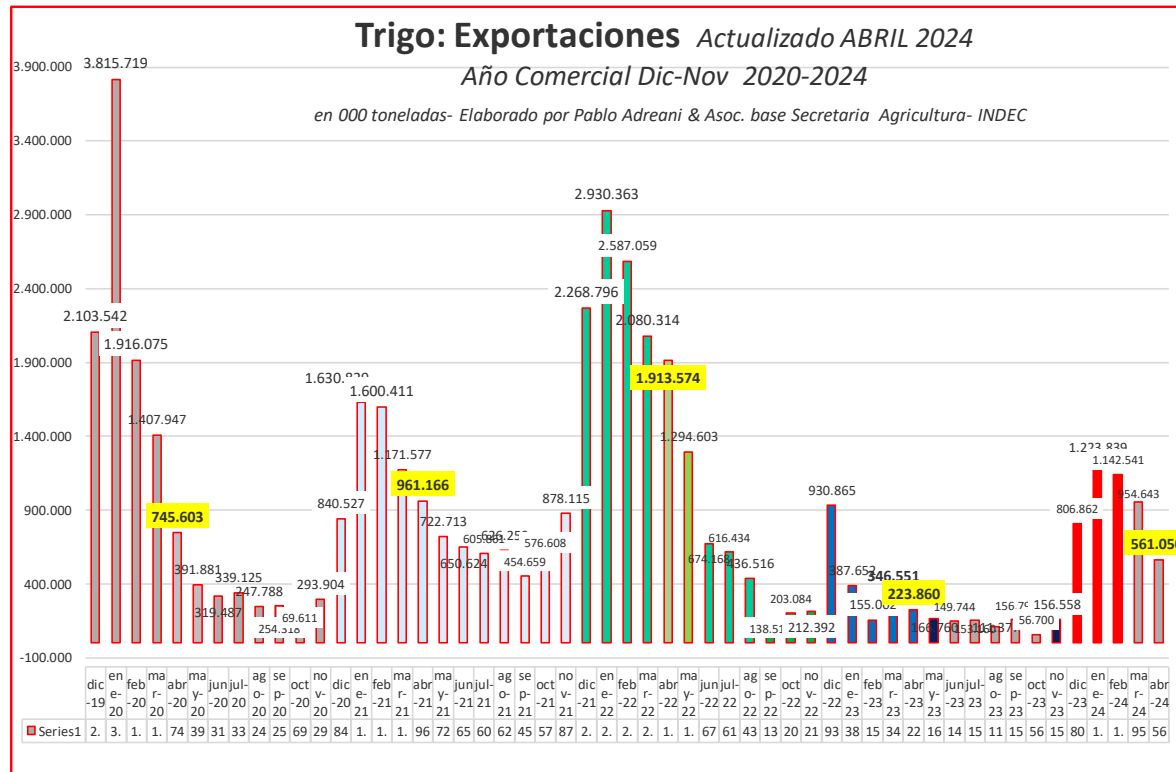
- \* Leve recuperación de las exportaciones de HARINA de soja durante Abril con 2,147,000 tons.
- \* Se reactivaron las exportaciones de Poroto Soja, llegando a 173,000 toneladas versus apenas 19,000 tons durante el mes de Marzo.
- \* Fuerte recuperación en las exportaciones de Maiz, llegando a 4,476 millones versus 3,722 mill tons de Marzo.
- \* El volumen de exportaciones de Maiz más alto para un mes de Abril de los últimos cinco años.
- \* En Abril caen exportaciones de Aceite de Girasol a 47,603 toneladas (72 mil tons del mes previo Marzo).
- \* Caen las exportaciones de aceite de soja en Abril a 284,635 toneladas versus Marzo con 298,000 tons.





# Exportaciones Año Comercial **TRIGO** : Dic –Nov – **MAÍZ**: Mar-Feb

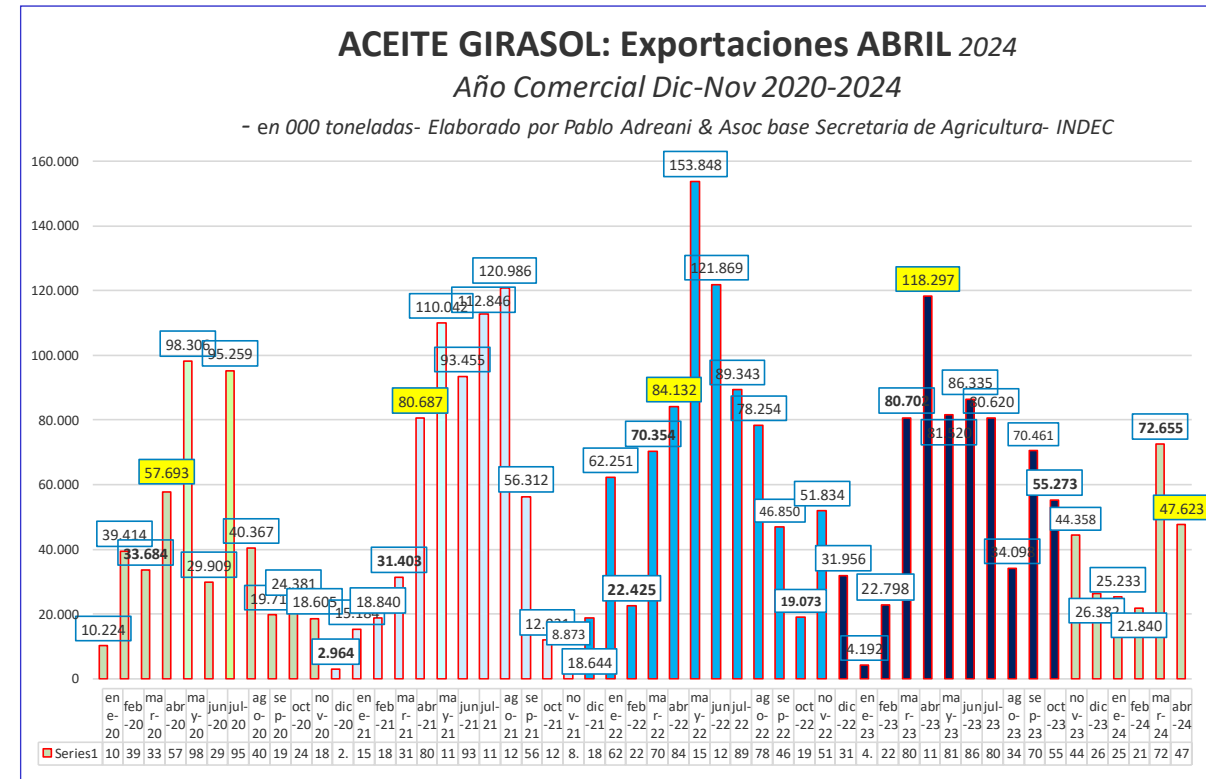
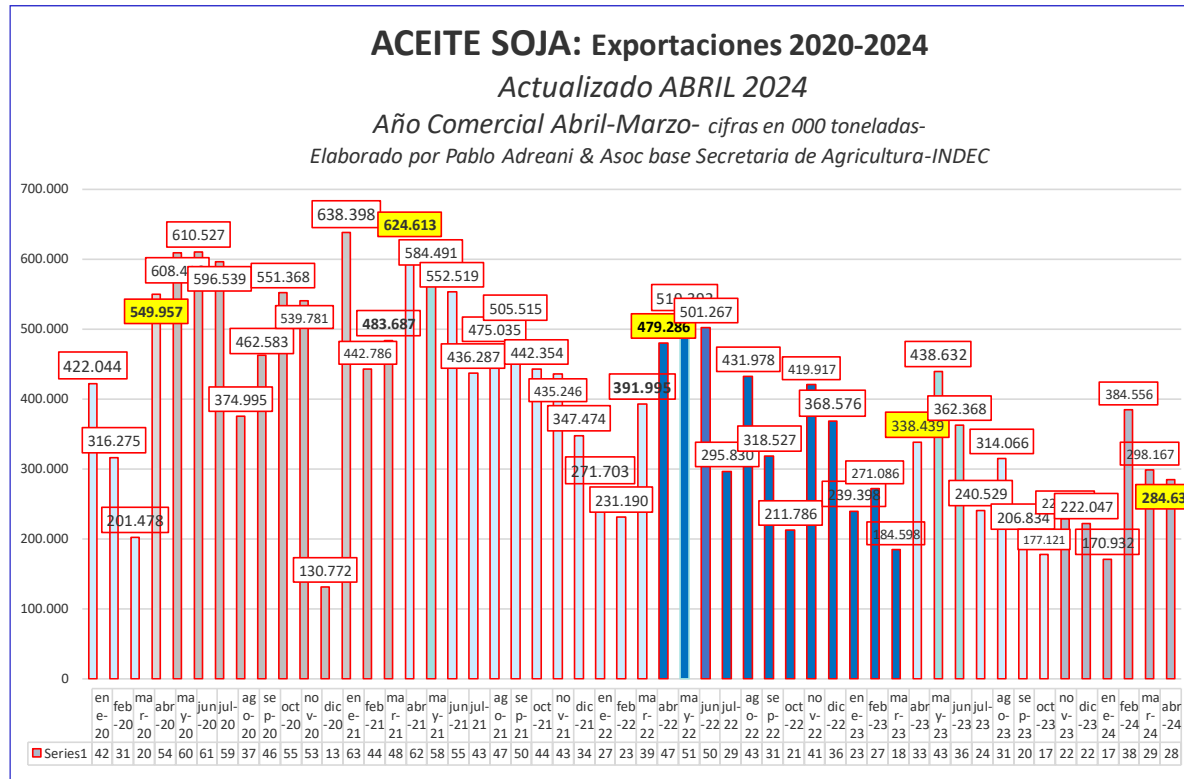
## Actualizado ABRIL 2024 Fuente: Secretaria de Agricultura-INDEC



# ACEITE DE SOJA & GIRASOL

Evolución de Exportaciones Mensuales Actualización ABRIL 2024

Histórico 2020-2023 Fuente: Secretaria de Agricultura - INDEC



# Capítulo 6

## Evolución Molienda Soja y Girasol. ABRIL

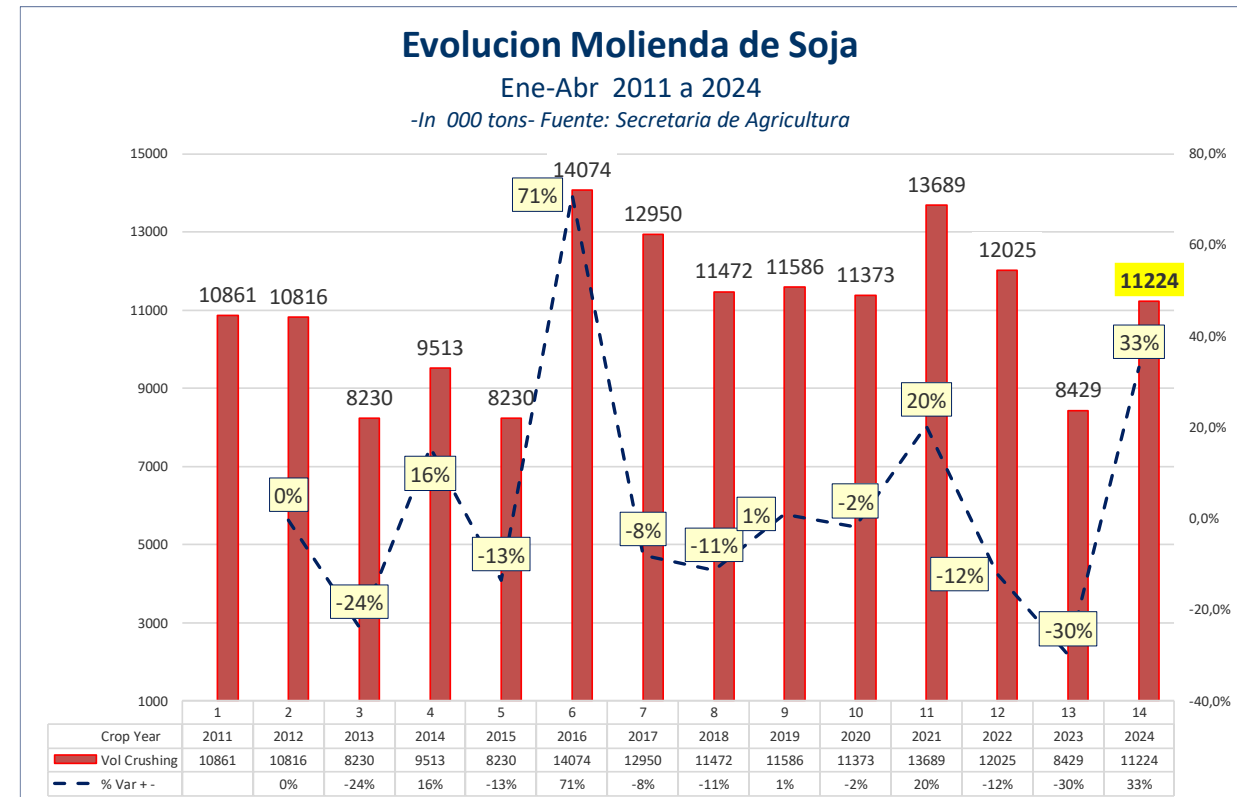
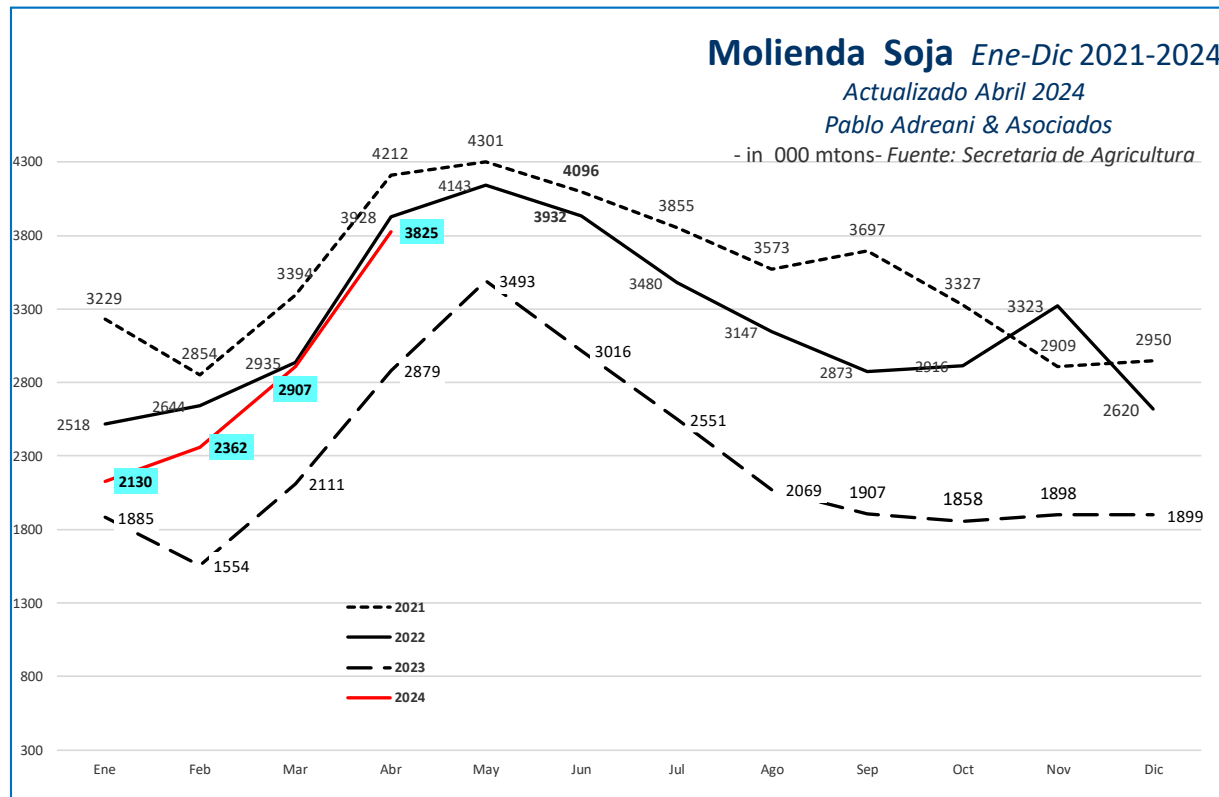
\* Molienda Soja: aumenta 908.000 tons durante el mes de Abril llegando a 3,825 millones tons versus Marzo (2,907 mill tons)

\* Se sostiene la molienda de Girasol llegando a 386 mil tons durante el mes de Abril .

\* En el análisis del Cuatrimestre Ene-Feb-Mar-Mayo la molienda acumula 1,266 millones tons, muy cerca del récord histórico de 1,363 millones tons del 2017.



El aumento de la oferta de soja disponible y las importaciones de soja de Paraguay durante el primer cuatrimestre ayudaron a sostener y aumentar la molienda de soja del mes de Abril, llegando la misma a 3,825 mill tons, un aumento de 908 mil tons con respecto a la molienda del mes de Marzo de 2,907 millones de toneladas. En el análisis global la molienda de soja acumulada en el periodo Enero-Abril fue de 11,224 millones de toneladas, cifra que se consolida en el piso de 11 millones como la cuarta mayor molienda de toda la serie analizada.

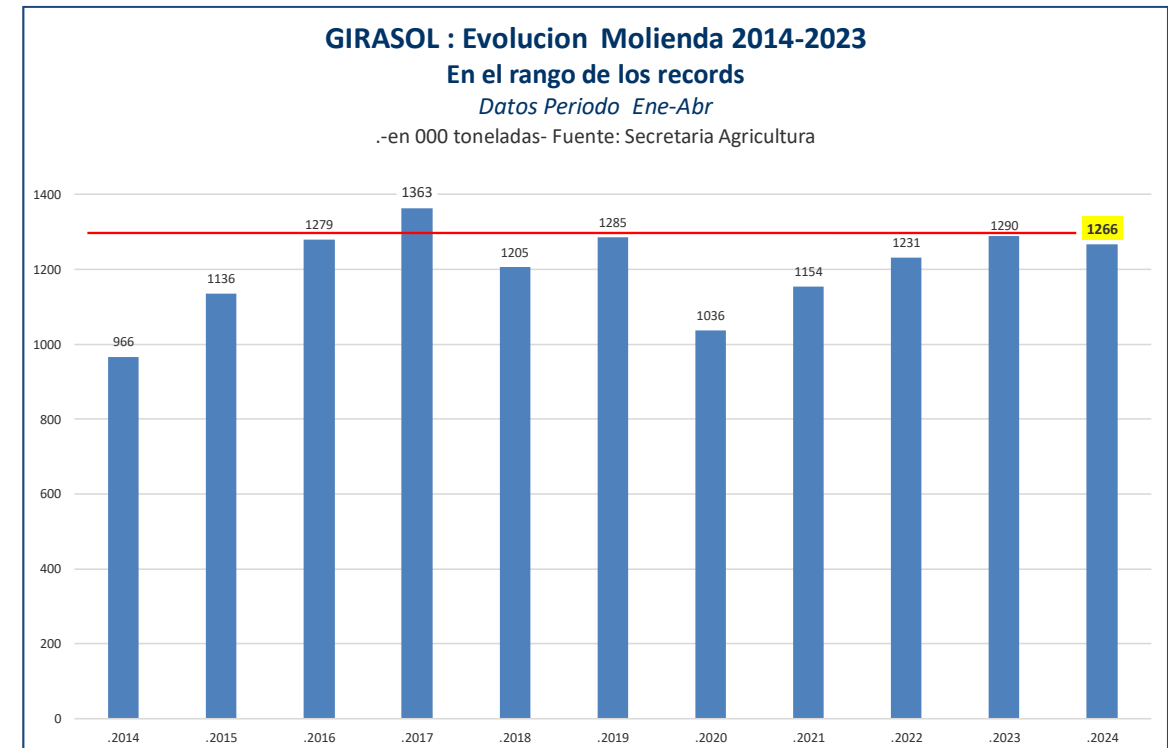
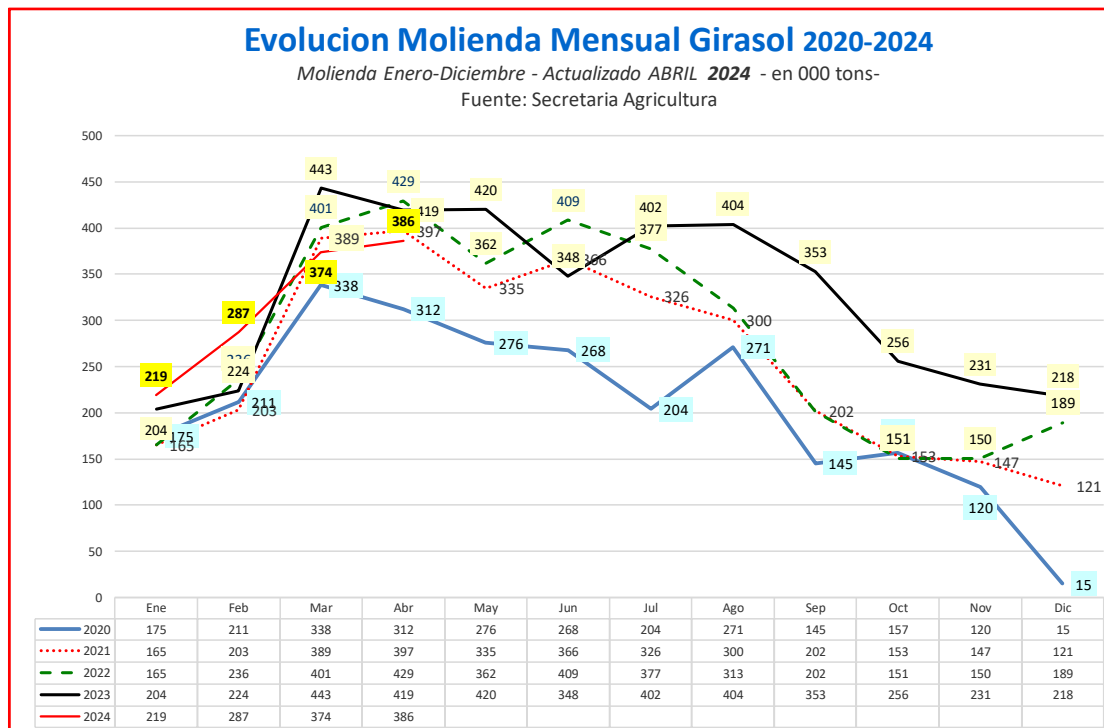


# Evolución molienda Total Anual 2020-2023

Ene-Feb-Mar-Abl 2024 Muy cerca del Récord. *Fuente: Secretaria de Agricultura*

**Molienda primer Cuatrimestre Ene-Feb-Mar-Abl cercana a los récords:** la molienda acumulada fue de 1,266 millones tons, versus el récord del 2017 de 1,363 mill tons. Muy cerca de los segundos récord del 2023 (1,290 mill) del 2019 (1,285 mill tons) y del 2016 (1,279 mill tons). La molienda acumulada de girasol en el primer cuatrimestre se sustenta en el volumen de compras de girasol grano de la industria, estimado en 1,350 millones de toneladas.

El mes de Abril marco el cuarto mes consecutivo de aumento en la molienda de girasol, acercando la molienda de dicho mes a los valores más altos de los últimos años.



# Capítulo 7



## Capacidad Instalada Molienda de Soja

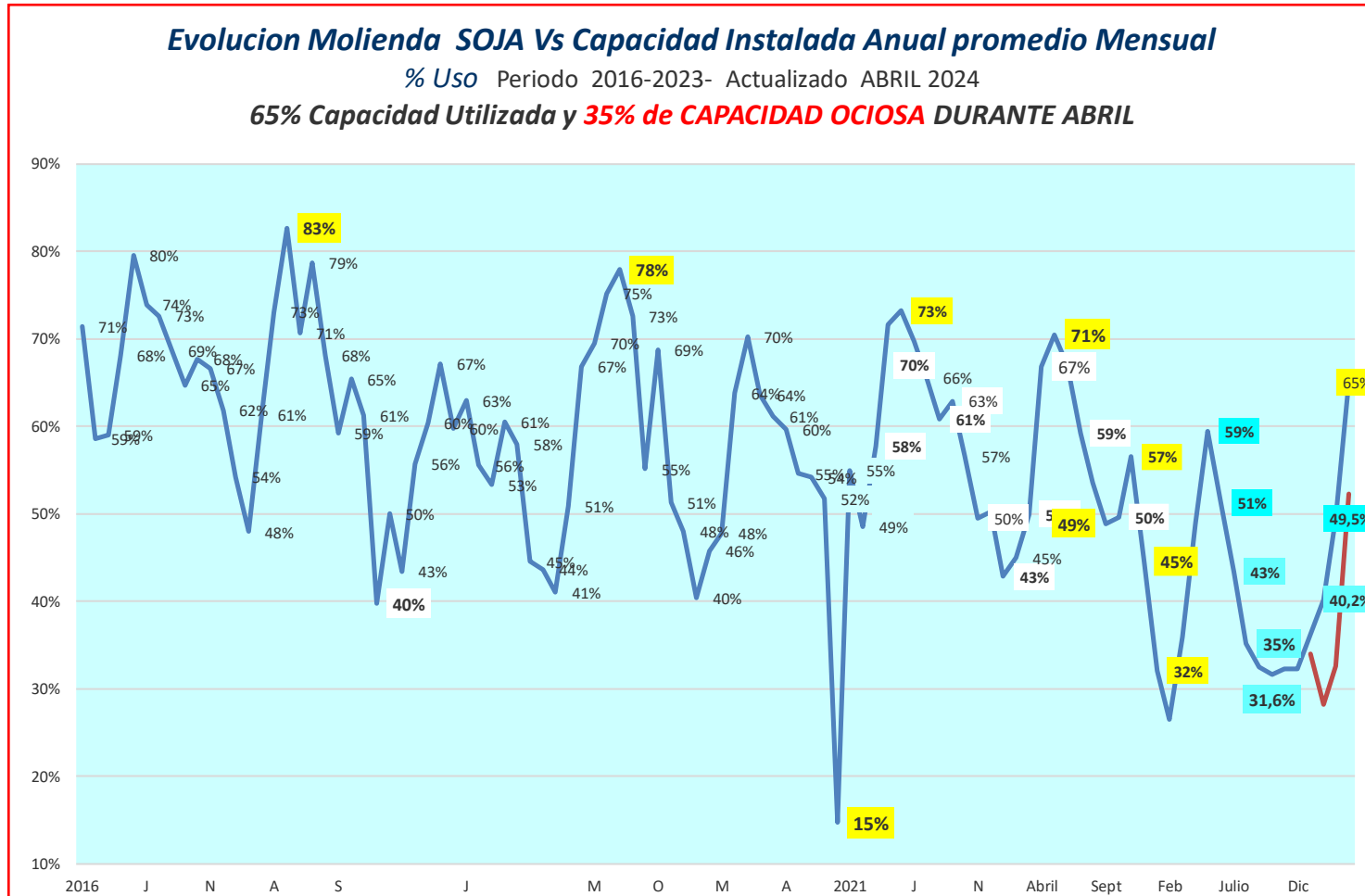
\* Aumentó el Índice UCI (% Uso Capacidad Instalada ), este mes fue el 65% , mejorando el Uso Capacidad Instalada por tercer mes consecutivo.

\* Hay una mejora de la Capacidad Ociosa, que baja del 50% al 35%, consecuencia del aumento en el Índice UCI.

\* Sin las importaciones de soja de Paraguay el Uso Capacidad Instalada hubiera sido del 49,5% y la Capacidad Ociosa hubiera llegado al 51,5%



# EVOLUCIÓN MOLIENDA SOJA MENSUAL REAL VS. CAPACIDAD INSTALADA



La molienda de soja en Abril fue de 3,825 millones tons. Con este volumen de molienda el Índice UCI (% Uso Capacidad Instalada) mejoro y llega al 65 % y la Capacidad Ociosa bajo del 60% al 35%. Gracias a la importación de soja de Paraguay la industria aceitera pudo mejorar el Índice (UCI)

**Sin la soja importada de Paraguay el Índice UCI** hubiera sido del 49,5% y **la Capacidad Ociosa** del 51,5%.

De esta forma se evito que la industria aceitera entre en una severa crisis por la falta de oferta de soja disponible y su impacto negativo directo sobre el nivel de actividad.

# Gracias



Copy-right @ Todos los cuadros y gráficos del presente documento tienen como fuente de información cifras públicas y obtenidas en el sitio web del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación, INDEC, Bolsa de Comercio de Rosario, FADA, Pablo Adreani & Asociados, y de información publicada en el sitio web de CIARA-CEC. En el caso del ingreso de camiones a los puertos agradecemos a Agro Entregas S.A. el permitirnos la utilización de esas cifras para poder elaborar los cuadros y gráficos correspondientes.