

Estimaciones agrícolas

Informe mensual

18 de enero de 2024

Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca



Ministerio de Economía
Argentina

TRIGO

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Dic 23	Ene 24	Ene 24 vs Dic 23	Ene 24 vs 22/23
Superficie a implantar (ha)	5.900.000	5.700.000	5.800.000	▲1,8%	▼1,7%
Producción estimada (ton)	12.600.000	15.500.000	15.500.000	0%	▲23,0%

A partir de los últimos ajustes de los datos procesados de la Metodología de Segmentos Aleatorios (MSA), se concluye que la superficie sembrada para esta campaña fue de 5,83 millones de hectáreas, mientras que la superficie cosechada fue de 5,49 millones de hectáreas. La producción se mantiene similar a lo estimado en diciembre, por lo que se estima leve disminución en el rendimiento, del orden del 0,3% y que actualmente se ubica en 28,26 qq/ha.

La cosecha se encuentra prácticamente finalizada, habiéndose producido algunas demoras en las labores de cosecha debido a las abundantes precipitaciones ocurridas durante este último período, lo que ha impedido avanzar por falta de piso en la mayoría de los casos.

En general, en un principio el cultivo se desarrolló en un contexto de escasez hídrica dado por la prolongada sequía reportada en gran parte del territorio nacional.

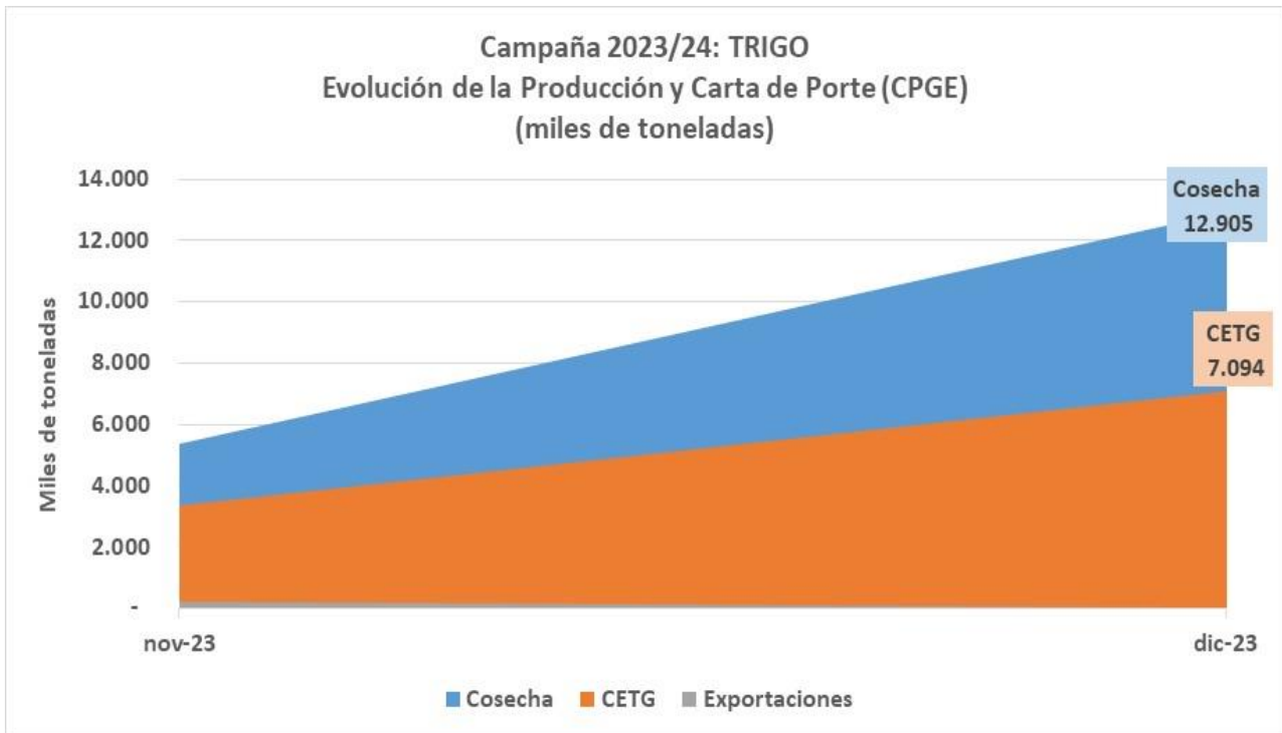
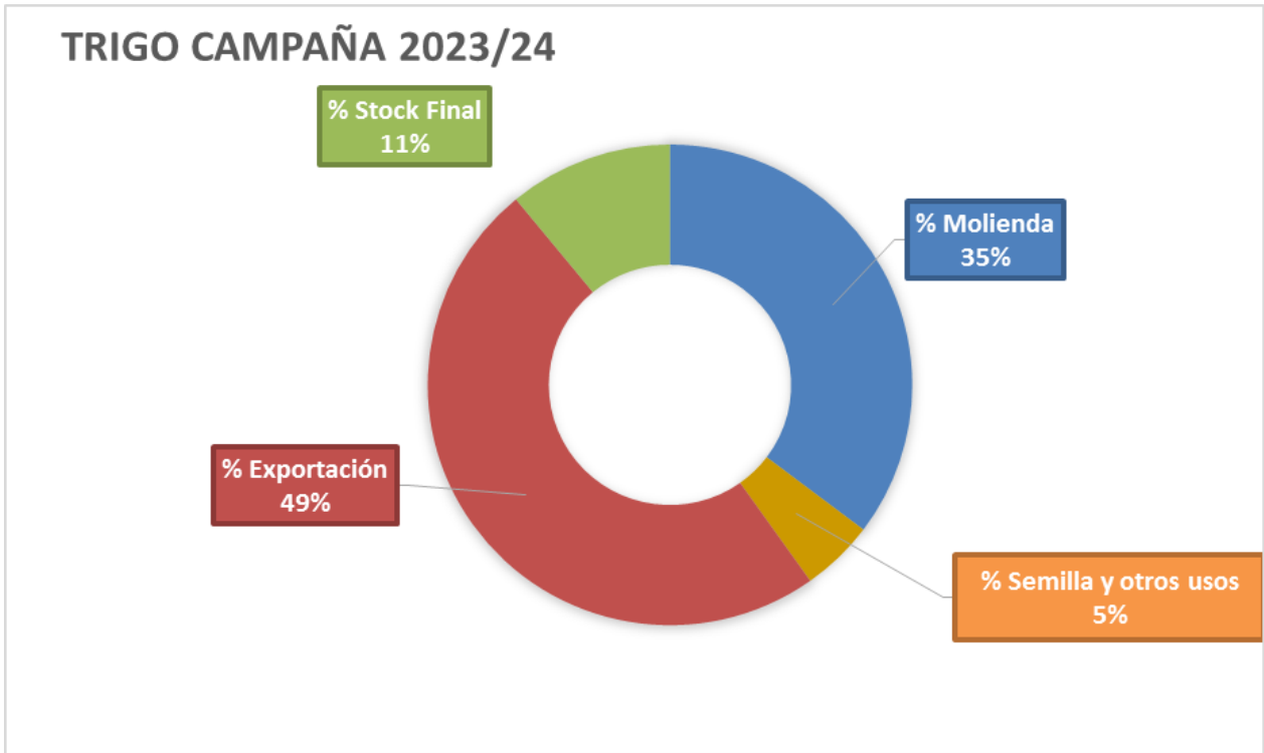
El período "niño", con la llegada de las lluvias, no ha logrado revertir las mermas ya ocasionadas por la falta de humedad, porque en general, éstas ocurrieron tarde. Si bien ocurrieron durante la etapa de llenado, permitiendo obtener un buen peso de granos, en muchos casos, al ser abundantes, han impactado en detrimento de la calidad, ya que en muchos casos se produjo el lavado de grano.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Molienda ¹	Semilla y otros usos ²	Exportación	Stock Final
2021/22	01/12/2021 al 30/11/2022	1,72	22,10	6,30	0,90	15,40	1,22
2022/23	01/12/2022 al 30/11/2023	1,22	12,60	6,50	0,90	3,50	2,92
2023/24	01/12/2023 al 30/11/2024	2,92	15,50	6,50	0,90	9,00	2,02

¹ Industrialización para obtención de harinas y sémolas.

² Otros usos comprenden, entre otros, grano con destino forrajero.



Fuente: Producción: Estimaciones Agrícolas, CPA (cartas de porte): AFIP, Exportaciones: INDEC
 Producción: Volumen acumulado a Diciembre '23
 CPA: Datos acumulados al 31/12/23

CEBADA**Campaña 2023/24**

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Dic 23	Ene 24 Ene 24	Ene 24 Dic 23	Ene 24 vs 22/23
Superficie a implantar (ha)	1.800.000	1.530.000	1.500.000	▼2,0%	▼16,7%
Producción estimada (ton)	4.600.000	5.570.000	5.100.000	▼8,4%	▲10,9%

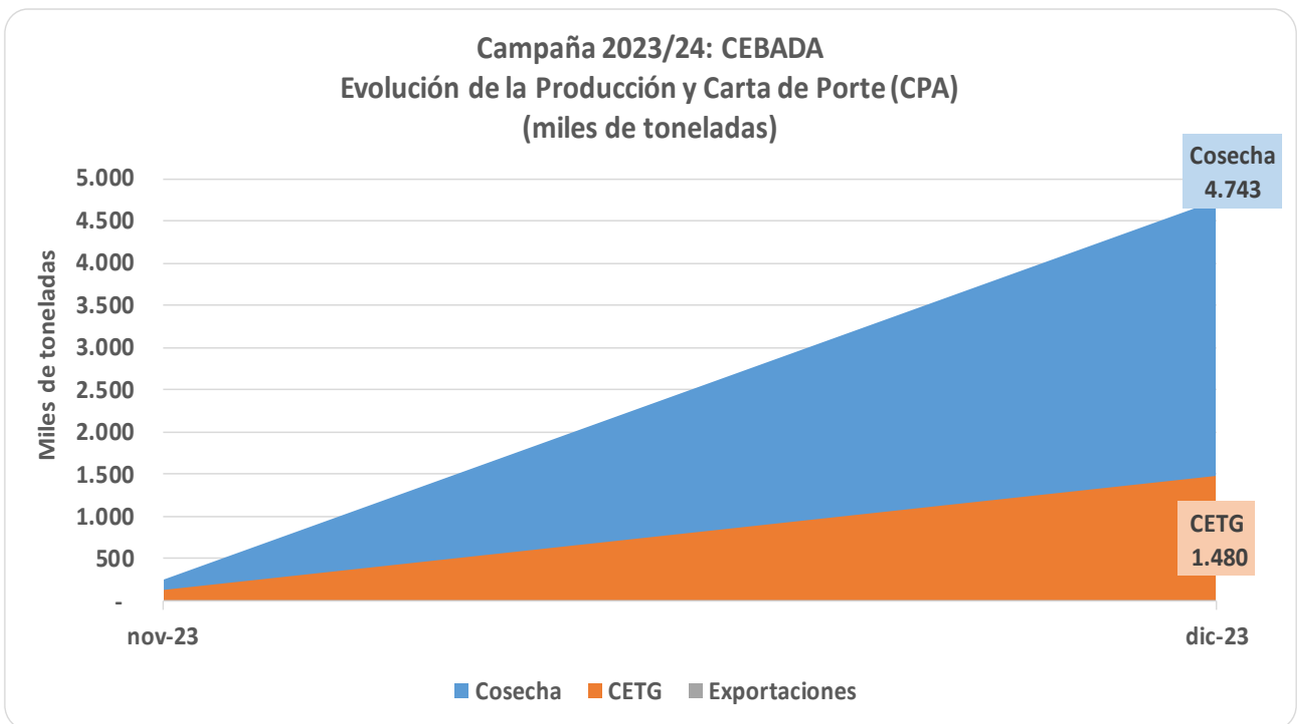
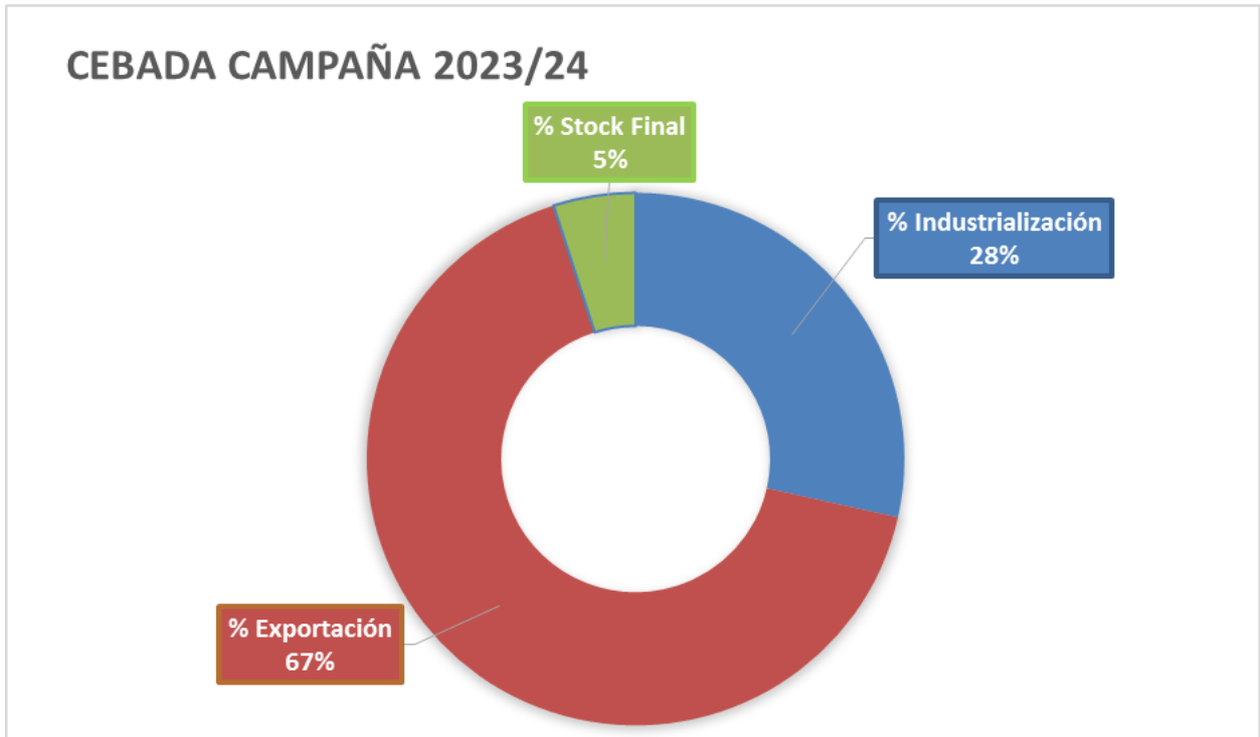
Con los últimos datos obtenidos se reporta una disminución de la superficie respecto a la estimación del mes de diciembre, siendo el área actual de 1,5 millones de hectáreas. La producción estimada se ubica en aproximadamente 5,1 millones de toneladas. Esta disminución de la producción es también provocada por una caída en el rendimiento, que actualmente promedia los 39,3 qq/ha, y que respecto del valor estimado en el mes de diciembre representa una disminución del orden del 6,4%.

La cosecha se encuentra finalizada, y estuvo algo demorada en los avances en general, debido a los inconvenientes generados por las precipitaciones como ha sido mencionado en el caso del trigo.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrializa- ción y otros usos ¹	Exportación	Stock Final
2021/22	01/12/2021 al 30/11/2022	0,22	5,20	1,51	3,70	0,21
2022/23	01/12/2022 al 30/11/2023	0,21	4,60	1,50	3,15	0,16
2023/24	01/12/2023 al 30/11/2024	0,16	5,1	1,50	3,50	0,26

¹ Industrialización: grano para producción de malta. Otros Usos: Semilla y grano con destino forrajero



Fuente: Producción: Estimaciones Agrícolas, CPA (cartas de porte): AFIP, Exportaciones: INDEC
 Producción: Volumen acumulado a Diciembre '23
 CPA: Datos acumulados al 31/12/23

GIRASOL

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Dic 23	Campaña 23/24 Ene 24	Dic 23 vs Nov 23	Dic 23 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	2.500.000	2.060.000	2.060.000	0%	▼17,6%
Producción estimada (ton)	5.000.000	-	-	-	-

Sin modificaciones en la estimación de la superficie destinada al girasol, se mantiene igual a lo reportado en el informe de diciembre y se ubica alrededor de los 2 millones de hectáreas.

La siembra ya se encuentra prácticamente finalizada solamente restan implantar los últimos lotes en la provincia de Salta.

La caída de la superficie respecto a la de la campaña pasada, se debe básicamente a cuestiones coyunturales que incidieron en la decisión de siembra. La previsibilidad de un año "niño", y la posibilidad de buenas campañas con cultivos más rentables, impactaron negativamente en esta oleaginosa.

El cultivo implantado se desarrolla normalmente, y más del 85% de la superficie presenta un estado general entre bueno y muy bueno.

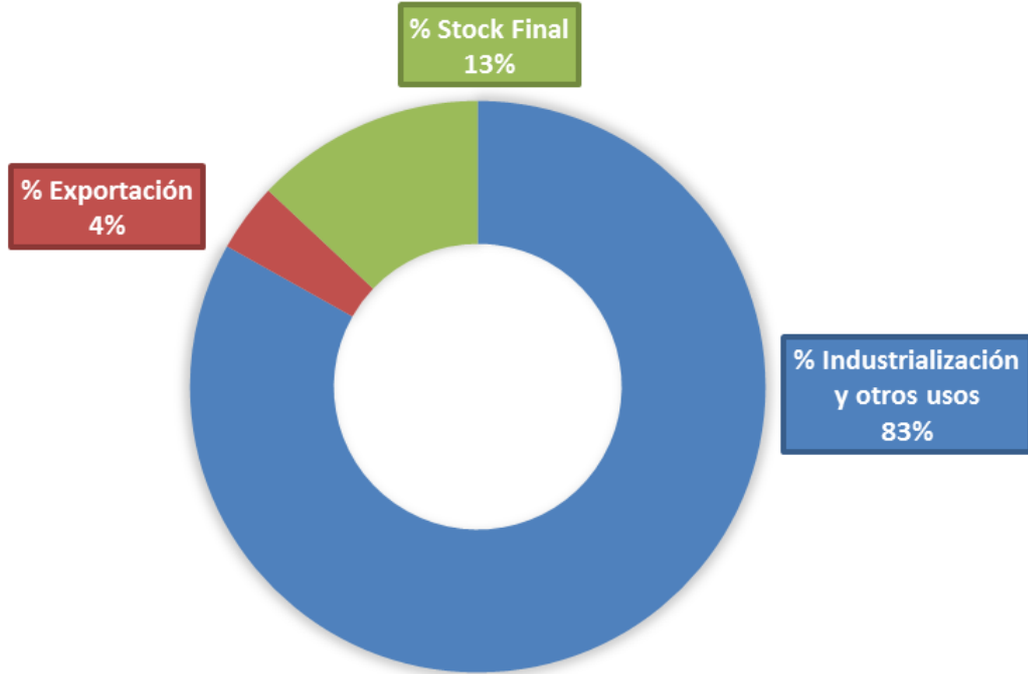
Los primeros lotes sembrados en la región del NEA, ya se encuentran ingresando en madurez comercial, y la cosecha avanza en función de la fenología, y de la posibilidad de acceso con la maquinaria. En la provincia de Chaco, más del 50% se encuentra cosechado y el rendimiento promedio se ubica en torno a los 15 qq/ha.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

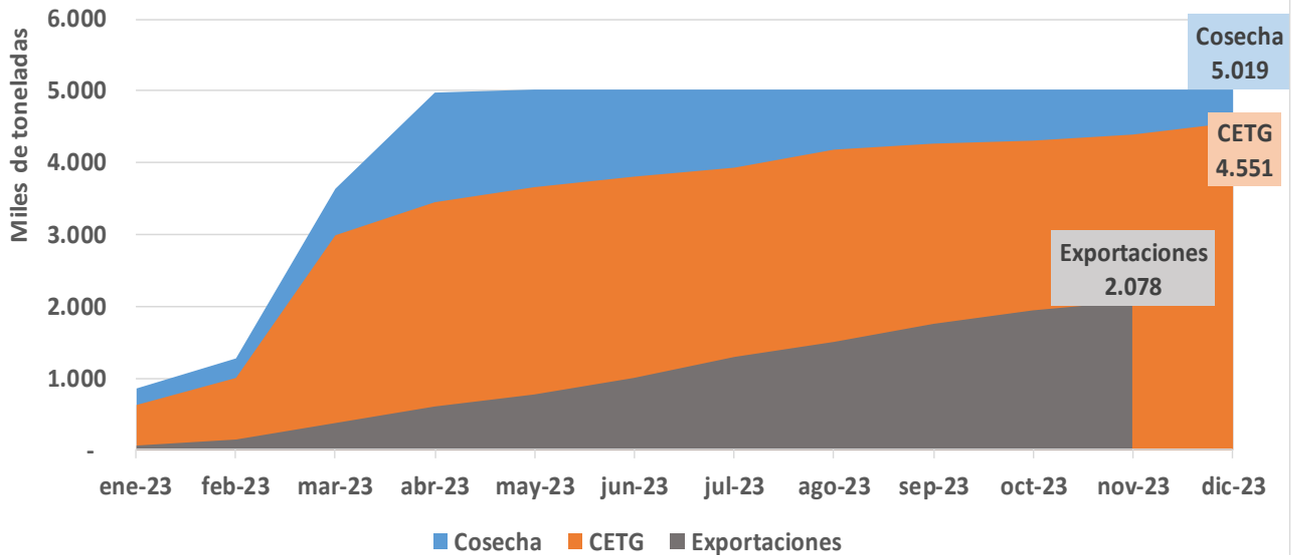
Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrializa- ción y otros usos ¹	Exportación	Stock Final
2020/21	01/01/2021 al 31/12/2021	0,29	3,25	3,19	0,18	0,17
2021/22	01/01/2022 al 31/12/2022	0,17	4,00	3,85	0,15	0,17
2022/23	01/01/2023 al 31/12/2023	0,17	5,00	4,30	0,20	0,67

¹ incluye un consumo de girasol confitero de unas 20 mil toneladas.

GIRASOL CAMPAÑA 2022/23



Campaña 2022/23: GIRASOL
Evolución de la Producción y Cartas de Porte (CPA)
(miles de toneladas)



Fuente: Producción: Estimaciones Agrícolas, CPA (cartas de porte): AFIP, Exportaciones: INDEC
 Producción (Cosecha): Volumen acumulado a Diciembre '23
 CPA: Datos acumulados al 31/12/23
 Exportaciones: Granos y subproductos

MAÍZ

Campaña 2023/24

	Campaña	Campaña 23/24		Ene 24 vs	Ene 24 vs
	22/23	Dic 23	Ene 24	Dic 23	22/23
Superficie destinada a grano cosechada (ha)	8.000.000	-	-	-	-
Superficie silajes, diferidos, pérdida, etc. (ha)	2.500.000	-	-	-	-
Superficie implantada (ha)	10.500.000	10.400.000	10.400.000	0%	▼1,0%
Producción estimada (ton)	41.400.000	-	-	-	-

No hay modificaciones en la superficie para maíz respecto a lo informado en el mes de diciembre. Como ha sido mencionado anteriormente, se reporta que en el valor de superficie estimada, también se incluye la que tiene por destino silajes, uso diferido, etc.

La siembra avanza con buen ritmo, alcanzando actualmente el 92 % de la superficie estimada. Con respecto al estado general aproximadamente el 88% se encuentra entre muy bueno y bueno, y menos del 1% se encuentra en mal estado. Respecto al estado fenológico, el 68% atraviesa etapas entre emergencia y crecimiento, 19% en floración, 12,5% en llenado, y 0,5% en madurez.

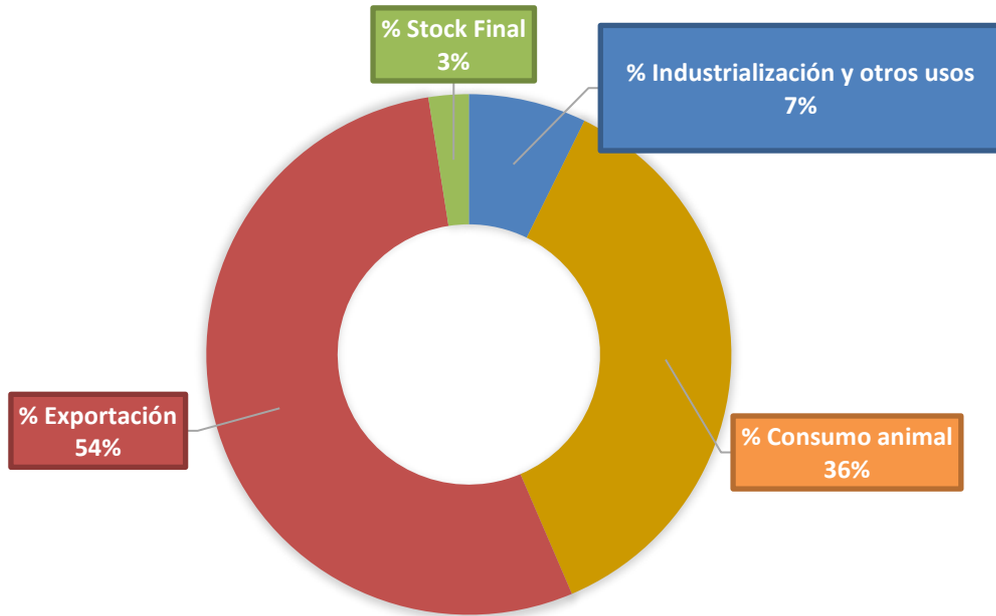
Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros usos ¹	Consumo animal ²	Exportación	Stock Final
2020/21	01/03/2021 al 28/02/2022	5,88	60,50	3,48	17,93	40,93	4,04
2021/22	01/03/2022 al 28/02/2023	4,04	59,00	3,57	18,00	34,68	6,79
2022/23	01/03/2023 al 28/02/2024	6,79	41,40*	3,50	17,50	26,00	1,19

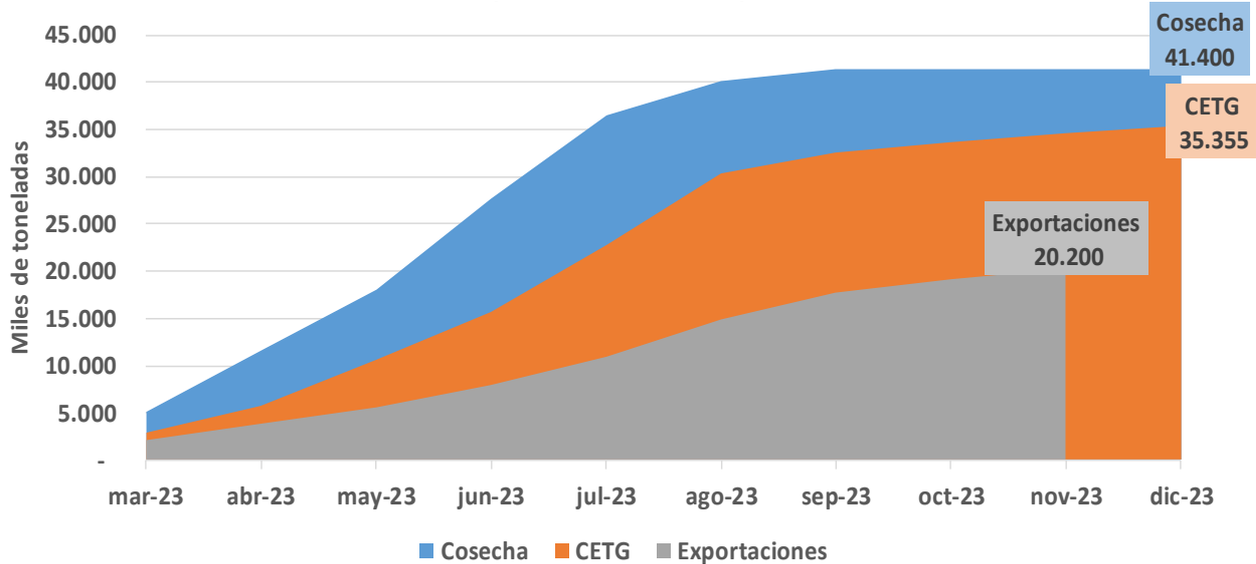
¹ Comprende molienda seca (alimentación humana), molienda húmeda (producción de edulcorantes, etanol y otros productos), y producción de semilla.

² Grano para uso ganadero directo y elaboración de alimentos balanceados (vacunos, aves, cerdos, etc).

MAÍZ CAMPAÑA 2022/23



Campaña 2022/23: MAÍZ
Evolución de la producción, CPA y Exportaciones
(miles de toneladas)



Fuente: Producción: Estimaciones Agrícolas, CPA (cartas de porte): AFIP, Exportaciones: INDEC
Producción (Cosecha): Volumen acumulado a Diciembre '23
CPA: Datos acumulados al 31/12/23
Exportaciones: Granos y subproductos

SOJA

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña Dic 23	Campaña 23/24 Ene 24	Ene 24 vs Dic 23	Ene 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	16.000.000	16.700.000	16.700.000	0%	▲4,4%
Producción estimada (ton)	25.000.000	-	-	-	-

En el actual reporte de acuerdo a la información recibida, no hay modificaciones respecto al informe previo.

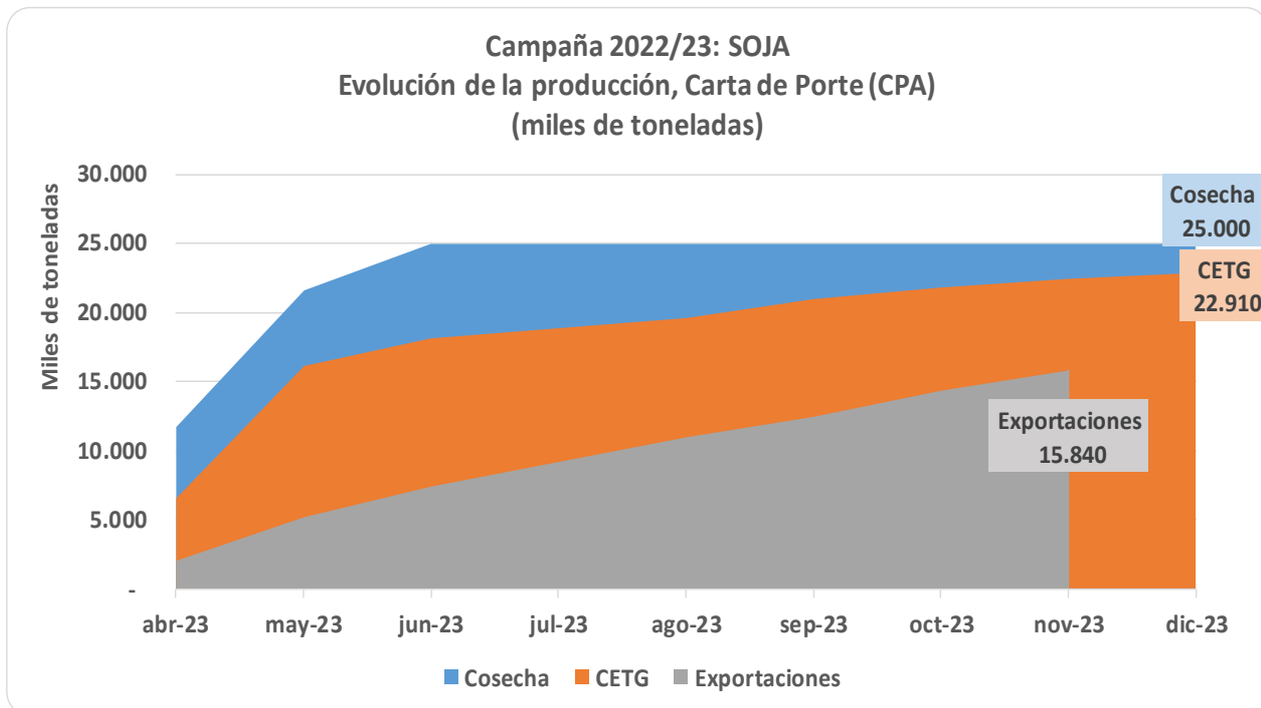
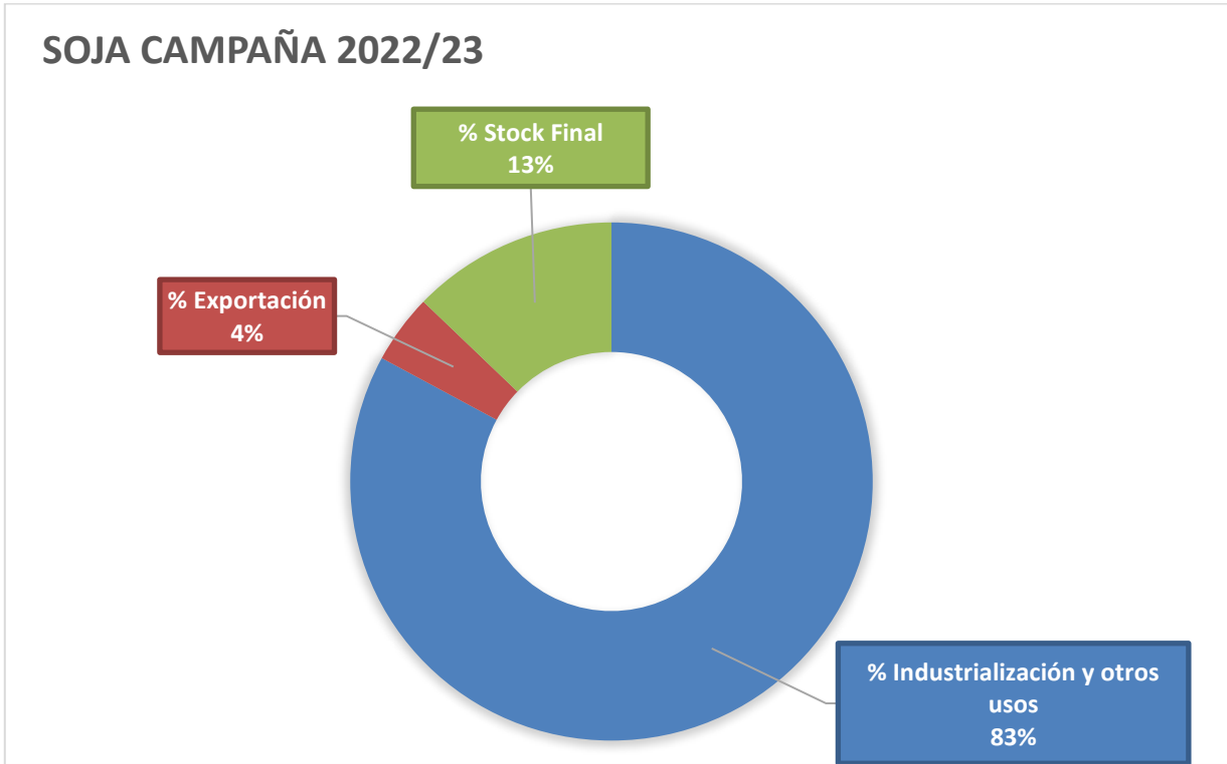
La soja de primera se encuentra prácticamente implantada en la zona núcleo, y avanza moderadamente en las provincias del norte, tanto en el NEA como en el NOA.

Los primeros lotes implantados se encuentran en pleno crecimiento, y en los más avanzados ya se encuentran ingresando en etapas reproductivas. En general, se informa buen crecimiento vegetativo, exceptuando la zona de Pehuajó, donde se informan plantíos con menor desarrollo, pero con posibilidades de recuperación dadas las características del cultivo.

En cuanto a los últimos lotes sembrados, que en su mayoría responden a cultivos de segunda ocupación, no se reportan inconvenientes con la emergencia y en general se han obtenido buenos stands de plantas, exceptuando lotes como por ejemplo en la zona del litoral, donde las excesivas precipitaciones han provocado anegamientos temporales, que determinaron las resiembras de lotes.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Importa- ción temporaria	Industrializa- ción y otros usos	Exportación	Stock Final
2020/21	01/04/2021 al 31/03/2022	9,26	46,00	4,43	45,84	5,50	8,35
2021/22	01/04/2022 al 31/03/2023	8,35	44,00	4,57	39,94	5,54	11,44
2022/23	01/04/2023 al 31/03/2024	11,44	25,00	10,00	38,50	2,00	5,94



Fuente: Producción: Estimaciones Agrícolas, CPA (cartas de porte): AFIP, Exportaciones: INDEC
 Producción: Volumen acumulado a Diciembre '23
 CPA: Datos acumulados al 31/12/23
 Exportaciones: Granos y subproductos

SORGO GRANÍFERO

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Dic 23	Ene 24	Ene 24vs Dic 23	Ene 24vs 22/23
Superficie implantada (ha)	750.000	760.000	760.000	0%	▲1,3%
Producción estimada (ton)	1.600.000	-	-	-	-

De acuerdo a la información recibida, se mantiene la misma superficie a la reportada en el mes de diciembre.

La siembra avanza con buen ritmo alcanzándose un 86 % ya implantado. La mayoría se encuentra en etapas vegetativas en activo crecimiento. En cuanto al estado general, más del 90% se encuentra entre muy bueno y bueno.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización	Consumo animal	Exportación	Stock Final
2020/21	01/03/2021 al 28/02/2022	0,23	3,32	0,15	0,80	2,47	0,13
2021/22	01/03/2022 al 28/02/2023	0,13	2,88	0,15	0,80	1,75	0,31
2022/23	01/03/2023 al 28/02/2024	0,31	1,60	0,15	0,75	0,70	0,31

ARROZ**Campaña 2023/24**

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Dic 23	Ene 24	Ene 24 vs Dic 23	Ene 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	194.000	200.000	200.000	0%	▲3,1%
Producción estimada (ton)	1.200.000	-	-	-	-

No se produjeron cambios respecto al reporte anterior y se mantiene la estimación de superficie.

Con las últimas precipitaciones, por ejemplo en la provincia de Entre Ríos, se han incrementado los niveles de agua en las napas, estimándose disminuciones en los costos de producción. También han uniformado los cultivos, que se presentan con un buen estado general atravesando la etapa de crecimiento, con algunos lotes incipientemente ingresando en floración.

En la provincia de Corrientes, las abundantes precipitaciones ocurridas durante los últimos días han provocado daños en los cultivos implantados, para los cuales no se ha cuantificado el grado de daño, pero que según la información recibida podrían revestir importancia.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Consumo	Exportación	Stock Final
2020/21	01/03/2021 al 28/02/2022	0,57	1,45	0,70	0,75	0,57
2021/22	01/03/2022 al 28/02/2023	0,57	1,22	0,65	0,70	0,44
2022/23	01/03/2023 al 28/02/2024	0,44	1,20	0,70	0,70	0,24

MANÍ**Campaña 2023/24**

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Dic 23	Ene 24	Ene 24 vs Dic 23	Ene 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	370.000	400.000	400.000	0%	▲8,1%
Producción estimada (ton)	960.000	-	-	-	-

Dada la información recibida, se mantienen la estimación de superficie según el informe de diciembre.

A la fecha, la siembra está prácticamente con un 99,5% implantado. Solamente restan por sembrarse algunos escasos lotes en la región del NOA.

El estado del cultivo es muy bueno, favorecido por el aporte hídrico de las últimas precipitaciones.

Respecto a la fenología, la proporción es la siguiente: 61% en crecimiento, 32% en floración y 7% en llenado.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción ¹	Industria	Semilla y otros usos	Exportación	Stock Final
2020/21	01/03/2021 al 28/02/2022	0,09	1,27	0,25	0,08	0,85	0,18
2021/22	01/03/2022 al 28/02/2023	0,18	1,35	0,25	0,08	0,90	0,30
2022/23	01/03/2023 al 28/02/2024	0,30	0,96	0,25	0,08	0,85	0,08

¹ Expresada en maní caja

ALGODÓN

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Dic 23	Ene 24	Ene 24 vs Dic 23	Ene 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	530.000	610.000	610.000	0%	▲15,1%
Producción estimada (ton)	900.000	-	-	-	-

Sin modificaciones en el área destinada a este cultivo, se mantiene lo informado en el mes de diciembre, ubicándose en una superficie de 610 mil hectáreas.

A nivel nacional, la siembra se encuentra en las instancias finales, alcanzando un 93% de la superficie estimada. La superficie por implantarse se ubica en las provincias de Salta, Formosa y Chaco, en donde el avance a nivel provincial se ubica cercano al 81%.

El cultivo se encuentra atravesando etapas vegetativas, en buen estado en general.

POROTO/Otras legumbres

Para la **campana 2023/24** se estima una superficie implantada con **arveja** de unas 88.000 ha, 108.000 ha de **garbanzo** y 15.000 ha de **lenteja**. En el caso de **poroto**, la intención de siembra de todas las variedades se ubica en las 565.000 ha.

OTROS CULTIVOS

La campaña de **cosecha fina 2023/24** se completa con los siguientes cultivos: **avena** 1.650.000 ha implantadas en todo el país, **centeno** 1.000.000 ha, **alpiste** 37.000 ha, **colza** 31.000 ha y **lino** 22.300 ha.

La información detallada respecto a la situación de los cultivos, puede consultarse en el Informe Semanal correspondiente al 18/01/2024

NOTA: Los datos expresados en los recuadros correspondientes a Exportación se refieren a la mercadería efectivamente embarcada o estimada a embarcar durante la campaña de referencia. La información de lo embarcado surge a partir de los cumplidos de embarque. Los valores referidos a stock de inicio de campaña y final consolidado, se elaboran a partir de las declaraciones de operadores del sistema, a través de los formularios C14, C15 y C14 T. Respecto de la molienda de granos, la misma se elabora a partir de las declaraciones efectuadas por operadores a través de los formularios C15. La información relacionada con la estimación de producción, es elaborada por la Dirección de Estimaciones Agrícolas, a partir de datos relevados por sus 40 Delegaciones.

PRÓXIMOS REPORTES 2024

22 de febrero

20 de marzo

Cronograma de Publicación de Estimaciones (*)

Las fechas de publicación de cada cultivo se ajustan al formato histórico. El siguiente esquema indica las fechas en las que se publica la información de cada cultivo sujetas al calendario histórico, e indicando la fuente metodológica de la que surge dicha información.

GRANOS	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
TRIGO	3° P	PF			IS	1° S	2° S	3° S	4° S	5° S	1° P	2° P
CEBADA CERVECERA	3° P	PF			IS	1° S	2° S	3° S	4° S	5° S	1° P	2° P
MAIZ	5° S	6° S	7° S	1° P*	2° P	3° P	PF	IS	1° S	2° S	3° S	4° S
SORGO GRANIFERO	5° S	6° S	7° S	1° P	2° P	3° P	PF	IS	1° S	2° S	3° S	4° S
GIRASOL	5° S	1° P	2° P	3° P	4° P	PF		IS	1° S	2° S	3° S	4° S
SOJA	3° S	4° S	5° S	1° P*	2° P	3° P	PF			IS	1° S	2° S

*Calendario tentativo de publicación de estimaciones, sujeto a la evolución de las condiciones climáticas que puedan afectar al normal desarrollo de las labores de siembra y cosecha

Método de Informantes Calificados

Método de Segmentos Aleatorios

Referencias:

IS: Intención de Siembra

S: Estimación Superficie sembrada

P: Estimación de Producción

PF: Estimación Final de Producción

Contacto:

(011) 4349-2793/2758, direstiagri@magyp.gob.ar