

# Estimaciones agrícolas

Informe mensual

20 de julio de 2023

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca



Ministerio de Economía  
**Argentina**

## TRIGO

## Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24		Jul 23 vs Jun 23	Jul 23 vs 22/23
		Jun 23	Jul 23		
Superficie a implantar (ha)	5.900.000	6.100.000	<b>6.100.000</b>	0,0%	▲3,40%
Producción estimada (ton)	12.600.000	-	-	-	-

Se mantiene la superficie informada en el mes anterior.

Los últimos registros pluviométricos muestran milimetrajés adecuados para mantener la humedad superficial y permiten continuar con las labores de siembra, que a la fecha se ubican en torno al 90% de la superficie estimada. En este contexto los cultivos implantados, que atraviesan estadíos iniciales de crecimiento, y por ende menor demanda, se mantienen en buen estado general, y sin reportes de daño por presencia de plagas o enfermedades.

Se reportan demoras en las labores de siembra en la región del sudeste bonaerense, que por excesos temporarios que provocan falta de piso para el paso de la maquinaria.

## Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Molienda <sup>1*</sup>	Semilla y otros usos <sup>2</sup>	Exportación	Stock Final
2020/21	01/12/2020 al 30/11/2021	2,26	17,60	6,50	0,90	10,74	1,72
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	4,75	1,67

<sup>1</sup> INDUSTRIALIZACIÓN PARA OBTENCIÓN DE HARINAS Y SÉMOLAS.

\*ACTUALIZACIÓN DE MOLIENDA EN BASE A DATOS QUE SURGEN DEL USO DE LOS CONTROLADORES ELECTRÓNICOS.

<sup>2</sup> OTROS USOS COMPRENDEN, ENTRE OTROS, GRANO CON DESTINO FORRAJERO.

**CEBADA****Campaña 2023/24**

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Jun 23	Campaña 23/24 Jul 23	Jul 23 vs Jun 23	Jul 23 vs 22/23
Superficie a implantar (ha)	1.800.000	1.600.000	<b>1.600.000</b>	0%	▼11,10%
Producción estimada (ton)	4.500.000	-	-	-	-

Se mantiene la superficie informada en el reporte de junio.

Las últimas precipitaciones permiten avanzar con la siembra, que actualmente se ubica en 87%, sobre el total estimado. Las labores se desarrollan sin inconvenientes, y los primeros lotes sembrados ya se encuentran emergidos, en instancias iniciales de crecimiento, en buen estado general.

**Balance Oferta y Demanda** (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial*	Producción	Industrializa- ción y otros usos <sup>1</sup>	Exportación	Stock Final
2020/21	01/12/2020 al 30/11/2021	0,10	4,00	1,48	2,40	0,22
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	4,50	1,50	3,10	0,11

<sup>1</sup> INDUSTRIALIZACIÓN: GRANO PARA PRODUCCIÓN DE MALTA. OTROS USOS: SEMILLA Y GRANO CON DESTINO FORRAJERO

\* El cambio de stock y producción se debe a ajustes realizados en la superficie con destino forrajero

## GIRASOL

### Campaña 2022/23

	Campaña 21/22	Campaña 22/23 Jun 23	Campaña 22/23 Jul 23	Jul 23 vs Jun 23	Jul 23 vs 21/22
Superficie implantada (ha)	2.000.000	2.300.000	<b>2.450.000</b>	▲6,50%	▲22,50%
Producción estimada (ton)	4.000.000	4.900.000	<b>4.900.000</b>	0%	▲22,50%

De acuerdo a la última evaluación de los datos obtenidos a través de la Metodología de Segmentos Aleatorios (MSA), se determinó un incremento en la superficie implantada del orden del 6,5% respecto a lo informado en junio. De esta manera, también se incrementa la producción en un 2% sobre lo estimado anteriormente.

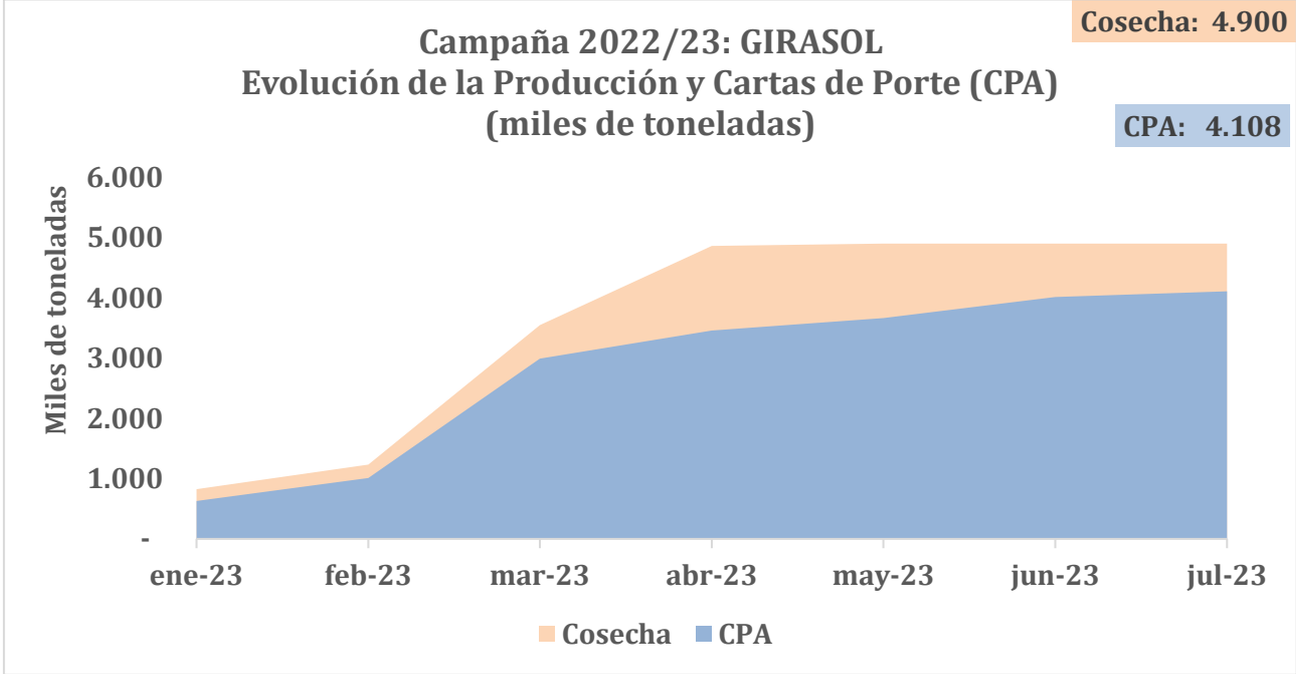
Respecto de la campaña previa, ambos parámetros se incrementaron, y, se puede concluir que a nivel global este cultivo ha tenido una muy buena campaña, tanto por su evolución dada la adaptabilidad a las contingencias climáticas, como por la expansión territorial en función de la coyuntura económica.

### Balance Oferta y Demanda (millones ton)

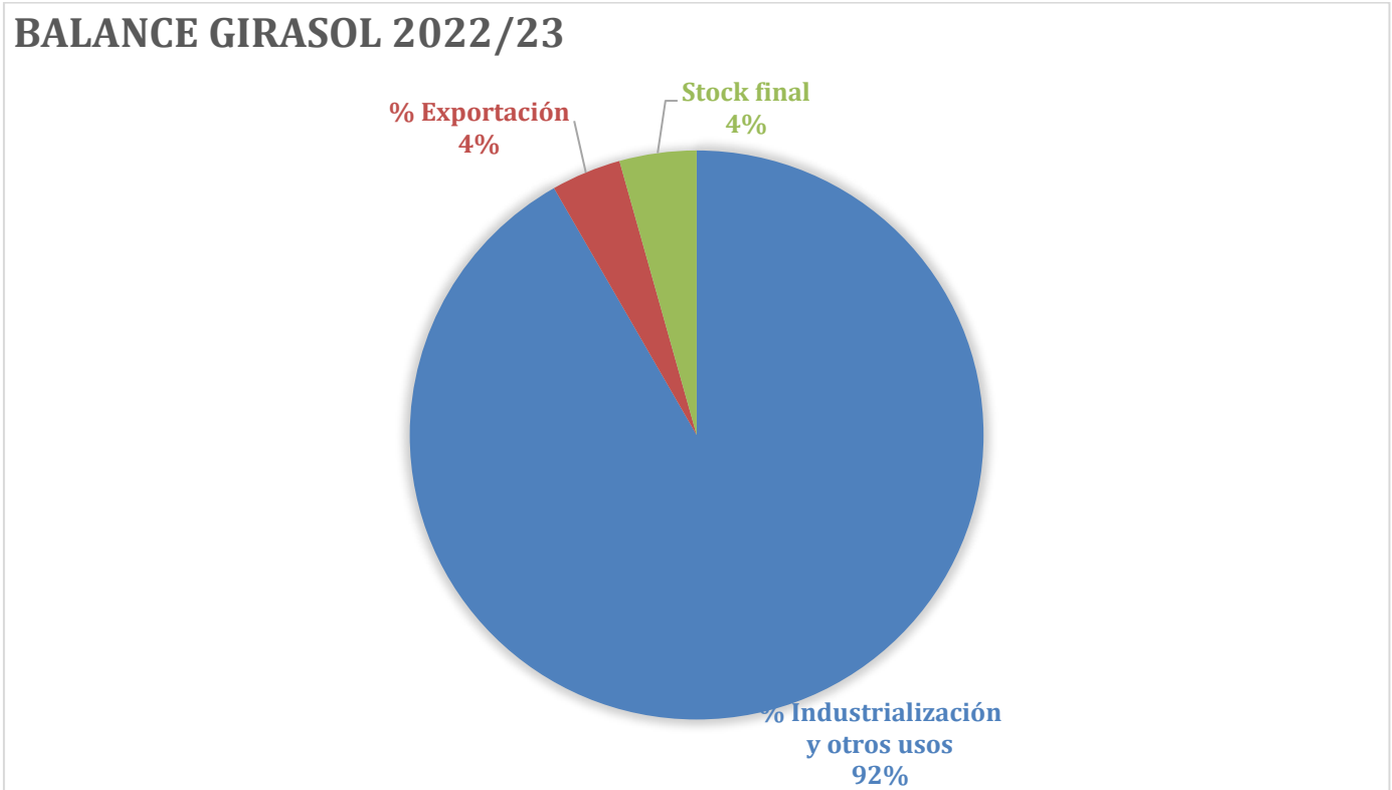
Campaña	Fecha	Stock Inicial*	Producción	Industrializa- ción y otros usos <sup>1</sup>	Exportación	Stock Final
2020/21	01/01/2021 al 31/12/2021	0,29	3,25	3,19	0,18	0,17
2021/22	01/01/2022 al 31/12/2022	0,17	4,00	3,85	0,15	0,17
2022/23	01/01/2023 al 31/12/2023	0,17	4,90	4,65	0,20	0,22

<sup>1</sup> INCLUYE UN CONSUMO DE GIRASOL CONFITERO DE 20 MIL TONELADAS.

\*Se ajustaron el stock y la producción en base a información de flujo comercial de mercados



Elaborado en base a los datos de Estimaciones Agrícolas y AFIP (cartas de porte)



## MAÍZ

### Campaña 2022/23

	Campaña	Campaña 22/23		Jul 23 vs	Jul 23 vs
	21/22	Jun 23	Jul 23	Jun 23	21/22
Superficie destinada a grano cosechada(ha)	8.700.000	7.900.000	<b>8.000.000</b>	▲1,30%	▼8,0%
Superficie silajes, diferidos, pérdida, etc. (ha)	1.900.000	2.400.000	<b>2.500.000</b>	▲4,20%	▲31,6%
Superficie implantada (ha)	10.600.000	10.300.000	<b>10.500.000</b>	▲1,90%	▼0,90%
Producción estimada (ton)	59.000.000	41.000.000	<b>41.000.000</b>	0%	▼30,5%

De acuerdo a los últimos análisis de los datos que surgen de la Metodología de Segmentos Aleatorios (MSA), se desprende que la superficie de este cultivo se ha modificado respecto a la informada en el mes de junio. En la totalidad de la misma, el incremento es de 1,9%, no obstante se observa que el mayor incremento fue en la superficie destinada a consumo animal, tal situación se explica por la escasez de recursos forrajeros por efecto de la sequía, y por aquella superficie destinada a consumo animal, como forraje o silaje, ante la mala performance del cultivo.

La producción final no se ha modificado, provocando una leve caída en el rendimiento promedio.

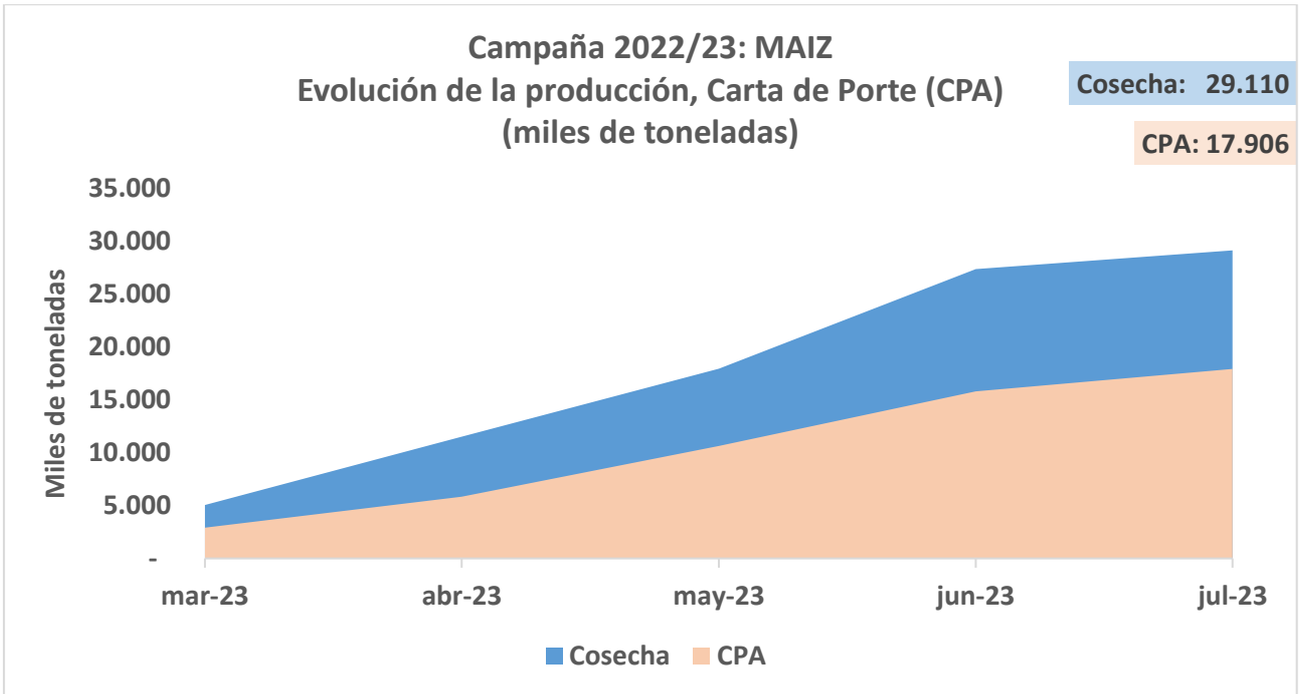
Actualmente se avanza en la cosecha, y la misma se encuentra supeditada a la pérdida de humedad en el grano. El avance de las tareas se desarrolla lentamente dadas las condiciones climáticas de escasa demanda ambiental. La superficie cosechada es del 74% sobre el total implantado.

### Balance Oferta y Demanda (millones ton)

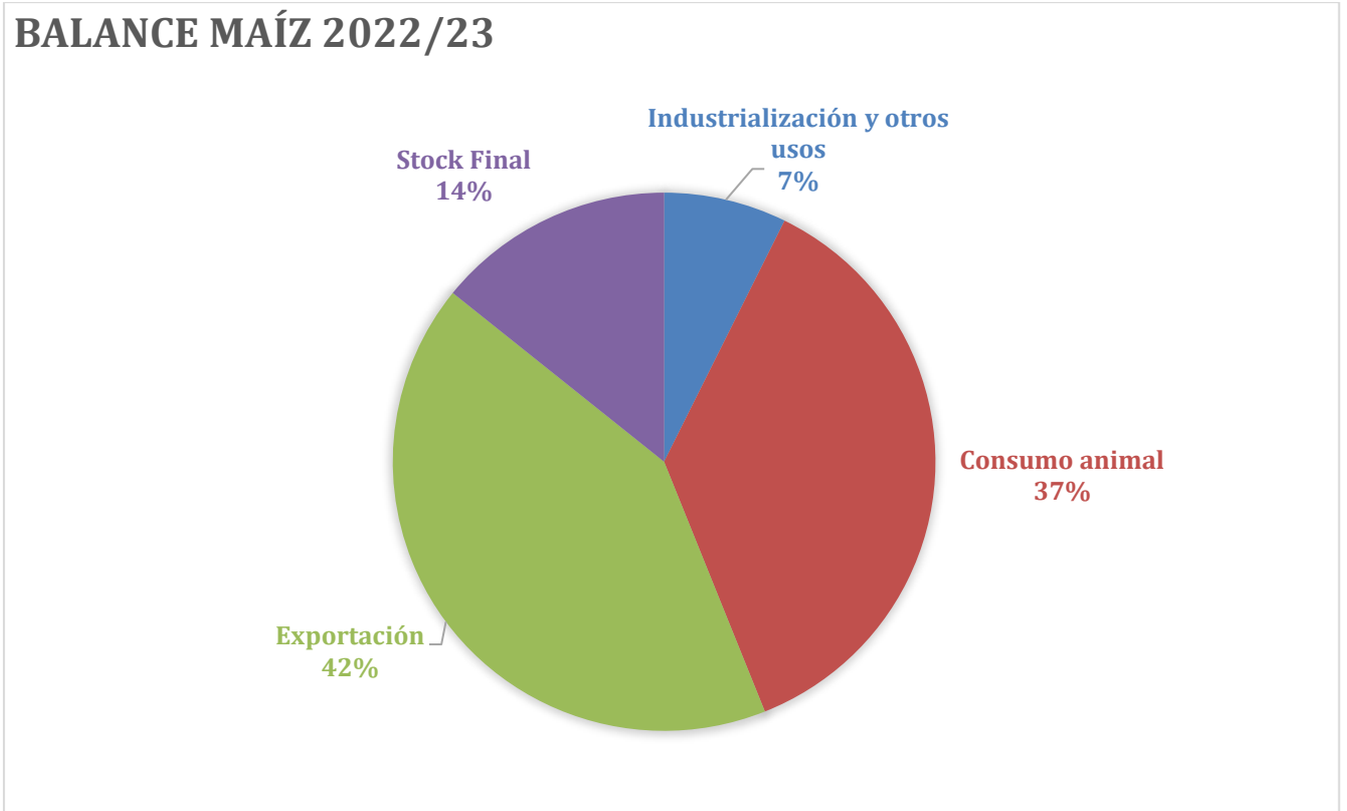
Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros usos <sup>1</sup>	Consumo animal <sup>2</sup>	Exportación	Stock Final
2020/21	01/03/2021 al 28/02/2022	5,88	60,50	3,48	17,93	40,93	4,04
2021/22	01/03/2022 al 28/02/2023	4,04	59,00	3,57	18,00	34,68	6,79
2022/23	01/03/2023 al 28/02/2024	6,79	41,00	3,50	17,50	20,00	6,79

<sup>1</sup> COMPRENDE MOLINDEA SECA (ALIMENTACIÓN HUMANA), MOLINDEA HÚMEDA (PRODUCCIÓN DE EDULCORANTES, ETANOL Y OTROS PRODUCTOS), Y PRODUCCIÓN DE SEMILLA.

<sup>2</sup> GRANO PARA USO GANADERO DIRECTO, Y PARA ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS (VACUNOS, AVES, CERDOS, ETC.).



Elaborado en base a los datos de Estimaciones Agrícolas y AFIP (cartas de porte)



## SOJA

## Campaña 2022/23

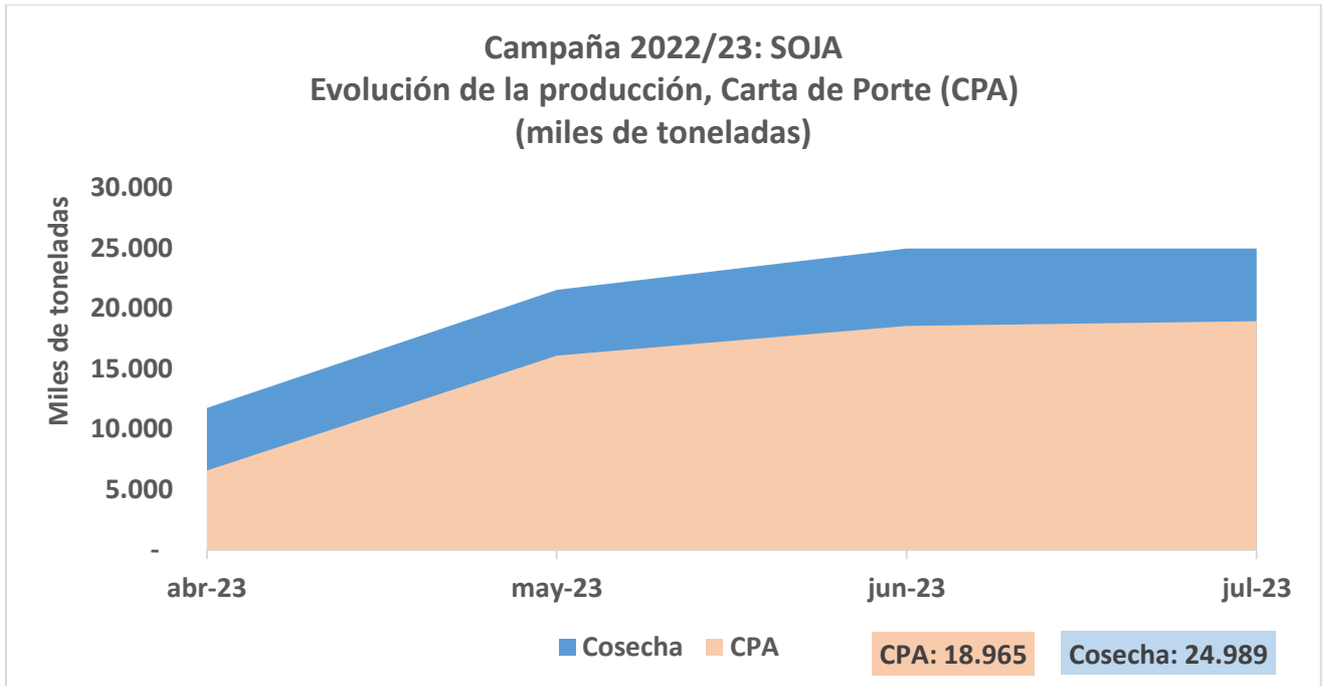
	Campaña	Campaña 22/23		Jun 23 vs	Jun 23 vs
	21/22	Jun 23	Jul 23	May 23	21/22
Superficie implantada (ha)	16.100.000	16.000.000	<b>16.000.000</b>	0%	▼0,6%
Producción estimada (ton)	44.000.000	25.000.000	<b>25.000.000</b>	0%	▼43,2%

Sin modificaciones respecto a lo informado para el mes de junio, se mantienen iguales la superficie estimada y la producción.

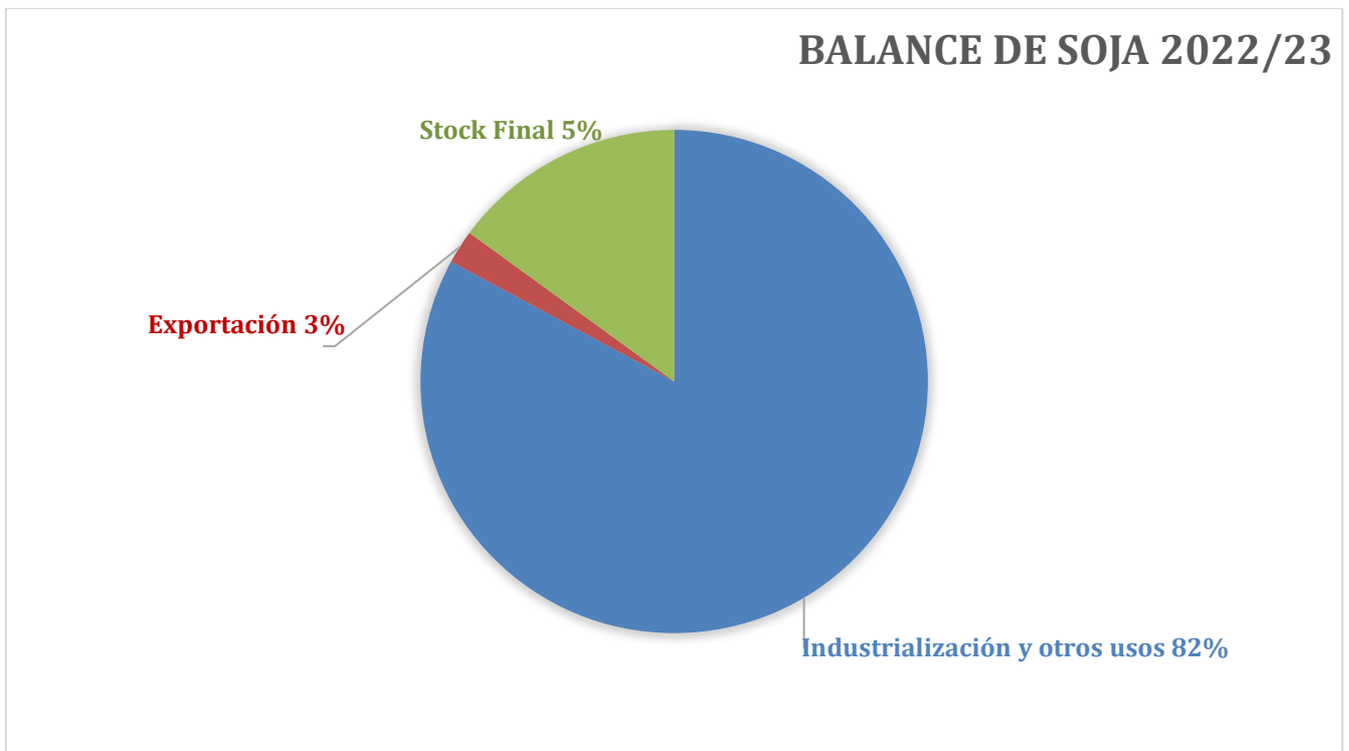
La cosecha se encuentra finalizada, con los últimos lotes cosechados en la provincia de Entre Ríos, cuyo retraso fue ocasionado por excesos de puntuales de humedad que provocaron falta de piso.

## Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Importación temporaria	Industrialización 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	1,00	6,94



Elaborado en base a los datos de Estimaciones Agrícolas y AFIP (cartas de porte)



## SORGO GRANÍFERO

## Campaña 2022/23

	Campaña 21/22	Campaña 22/23 Jun 23	Campaña 22/23 Jul 23	Jul 23 vs Jun 23	Jul 23 vs 21/22
Superficie implantada (ha)	950.000	800.000	<b>740.000</b>	▼7,50%	▼22,1%
Producción estimada (ton)	2.800.000	1.700.000	<b>1.600.000</b>	▼5,90%	▼42,9%

Según los últimos datos evaluados, se reporta una merma en la superficie destinada al sorgo, y consiguientemente un descenso de la producción final. Esta disminución en la estimación de la superficie se encuentra explicada en parte por el aumento de la misma para el cultivo de maíz.

A la fecha, las tareas de cosecha se encuentran muy avanzadas y en su tramo final, como en el caso del maíz, el avance se encuentra en función de la pérdida de humedad.

## 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	1,00	0,31

**ARROZ****Campaña 2022/23**

	Campaña 21/22	Campaña 22/23 Jun 23	Jul 23 Jul 23	Jul 23 vs Jun 23	Jul 23 vs 21/22
Superficie implantada (ha)	200.000	190.000	<b>190.000</b>	0%	▼5,0%
Producción estimada (ton)	1.200.000	1.100.000	<b>1.100.000</b>	0%	▼8,3%

No se producen cambios ni en la superficie estimada, ni en la producción respecto a lo informado en el mes de junio.

**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	1,10	0,70	0,70	0,14

**MANÍ****Campaña 2022/23**

	Campaña 21/22	Campaña 22/23 Jun 23	Jul 23 Jul 23	Jul 23 vs Jun 23	Jul 23 vs 21/22
Superficie implantada (ha)	415.000	360.000	<b>360.000</b>	0%	▼13,3%
Producción estimada (ton)	1.350.000	925.000	<b>910.000</b>	▼1,60	▼31,6%

De la última evaluación de los datos obtenidos en la Metodología de Segmentos aleatorios (MSA), no se estiman modificaciones en la superficie respecto a lo estimado para el mes de junio.

En el caso de la producción, se observa una merma del 1,6% a medida que se avanza en la cosecha, la cual se encuentra muy avanzada, y cercana a la finalización, la totalidad de los lotes se encuentran arrancados y solo restan trillarse algunos lotes en la provincia de Córdoba.

La disminución del rendimiento está explicada por las adversas condiciones durante el desarrollo del cultivo.

**Balance Oferta y Demanda** (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción <sup>1</sup>	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	0,91	0,25	0,08	0,85	0,03

<sup>1</sup> EXPRESADA EN MANÍ CAJA

## ALGODÓN

### Campaña 2022/23

	Campaña 21/22	Campaña 22/23 Jun 23	Jul 23 Jul 23	Jul 23 vs Jun 23	Jul 23 vs 21/22
Superficie implantada (ha)	500.000	450.000	<b>510.000</b>	▲13,3%	▲2,0%
Producción estimada (ton)	1.100.000	750.000	<b>810.000</b>	▲8,0%	▼24,6%

Ante una nueva evaluación de los datos provistos por la Metodología de Segmentos Aleatorios (MSA), se desprende un incremento de la superficie estimada, que respecto al reporte anterior es de un 13,3%. Consecuentemente, la producción se incrementa en comparación con lo informado en junio, sin embargo, se observa una caída cercana al 25% respecto de lo producido en la campaña pasada. Las adversas condiciones climáticas durante el desarrollo del cultivo fueron responsables directas del descenso.

La trilla se encuentra en instancias finales, habiendo alcanzado la totalidad en las principales zonas productoras, con excepción de la superficie implantada en el este de la provincia de Santiago del Estero, que corresponde a la delegación Quimilí. Para esta zona, la siembra estuvo muy demorada a la espera de precipitaciones, retrasando en consecuencia la cosecha, que a su vez se encuentra afectada por las actuales condiciones climáticas que retardan el avance.

### POROTO/Otras legumbres

La superficie estimada para el poroto y todas sus variedades, se mantiene igual a lo informado en el reporte de junio, que es de 540.000 ha.

La producción reportada muestra una merma del orden del 3%, ubicando el volumen en 725.000 toneladas.

Con relación al resto de las legumbres, el área cubierta por **arveja** fue de 91.000 ha, 74.000 ha implantadas con **garbanzo**, y 23.000 ha con **lenteja**. La producción alcanzó las 60.000 ton, 66.000 ton, y 6.200 ton, respectivamente.

**La información detallada respecto a la situación de los cultivos, puede consultarse en el Informe Semanal correspondiente al 20/07/2023**

**NOTA:** Los datos expresados en los cuadros 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 Agrícola, a partir de datos relevados por sus 40 Delegaciones.

#### PRÓXIMOS REPORTES 2023

17 de agosto

21 de septiembre

### 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](mailto:direstiagri@magyp.gob.ar)