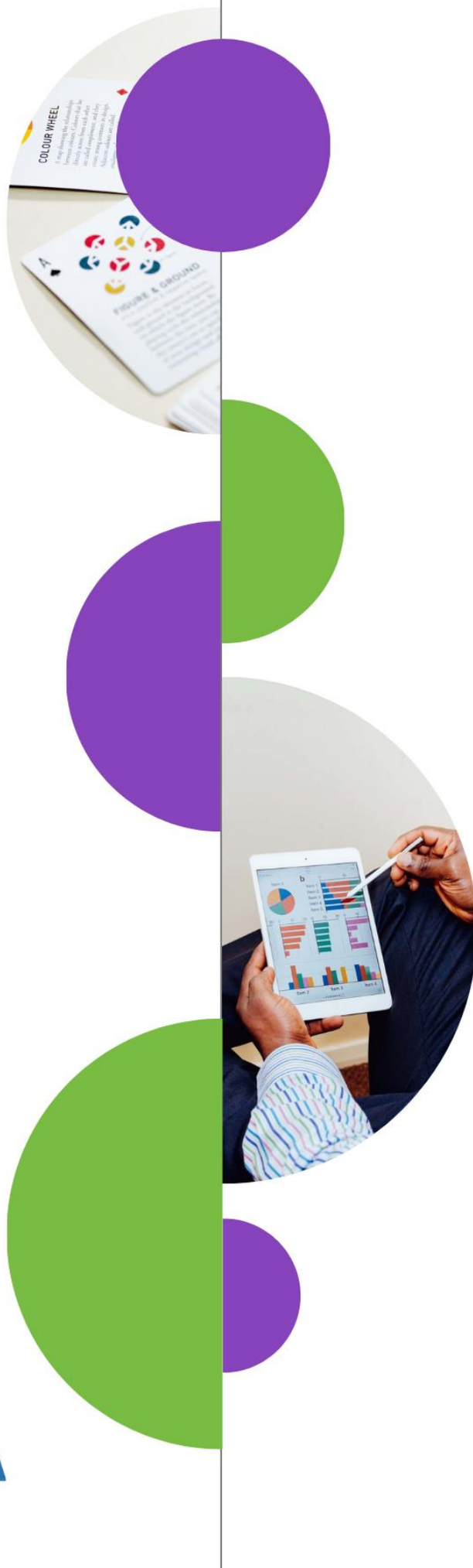


# Informe Agrícola

1.er trimestre 2022



**MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN**

Vet. GONZÁLEZ, Fernanda

**SUBSECRETARÍA DE ESTADÍSTICA Y CENSOS**

Lic. BIASOTTI, Laura

**DIRECCIÓN DE ESTADÍSTICAS SOCIOECONÓMICAS**

Lic. BUALÓ, Juan

**ÁREA ESTADÍSTICAS RURALES**

LLUCH, Miguel

Ing. PEREZ, Mauricio

ROMERO, Mauricio

Ing. VITALE, Ailin

## Informe Agrícola

La elaboración de este informe por parte de la Subsecretaría Estadística y Censos de la Provincia de La Pampa, surge como respuesta a la necesidad de contar con datos trimestrales confiables sobre la actividad agrícola de la provincia. En la misma, se encontrará un compacto de las principales oleaginosas (soja y girasol) y cereales (maíz, trigo, sorgo y cebada cervecera) desde el punto de vista "Estimaciones de la Producción" y "Mercados y Proyecciones". Está elaborada en base a datos e informes generados por el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación, Granar SA y la Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca.

### Estimaciones de la producción

La Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones de la Nación, informó que la siembra de **soja** en la provincia finalizó a principios de febrero, con la soja de segunda. La diferencia entre campaña y campaña, fue de apenas 1,5%, a favor de este año. Los lotes de primera, están en formación y llenado del grano; mientras que los lotes de segunda, están en formación de vainas. En líneas generales, están en buen estado.

La cosecha de **girasol**, a finales de marzo, se encontraba en un 77% de lo esperado. Las lluvias retrasaban los trabajos de recolección. Los rindes, en líneas generales, rondaban los 15 a 30 qq/ha.

La siembra de **maíz**, se dio por finalizada a mediados de enero. Los lotes de primera se encontraban en madurez, salvo aquellos más atrasados que estaban en grano pastoso. En tanto, los maíces de segunda, se hallaban desde inicio de llenado hasta, los más avanzados, en grano lechoso.

La implantación del **sorgo** concluyó a principios de enero, con una superficie estimada de 43.800 ha. Estos se encuentran desde llenado del grano a maduración, estando en general, en buen estado.

La cosecha del **trigo**, finalizó a principios de enero, con una producción estimada de 725.488 toneladas, en 281.540 ha cosechadas. El rinde promedio fue de 2.577 kg/ha.

La recolección de la **cebada cervecera**, terminada los primeros días de enero, concluyó con una producción de 246.094 toneladas. Las hectáreas cosechadas (90.500 ha )representaron un 44,1% más que las del 2021. El rendimiento estimado fue de 2.719 ha/ha.

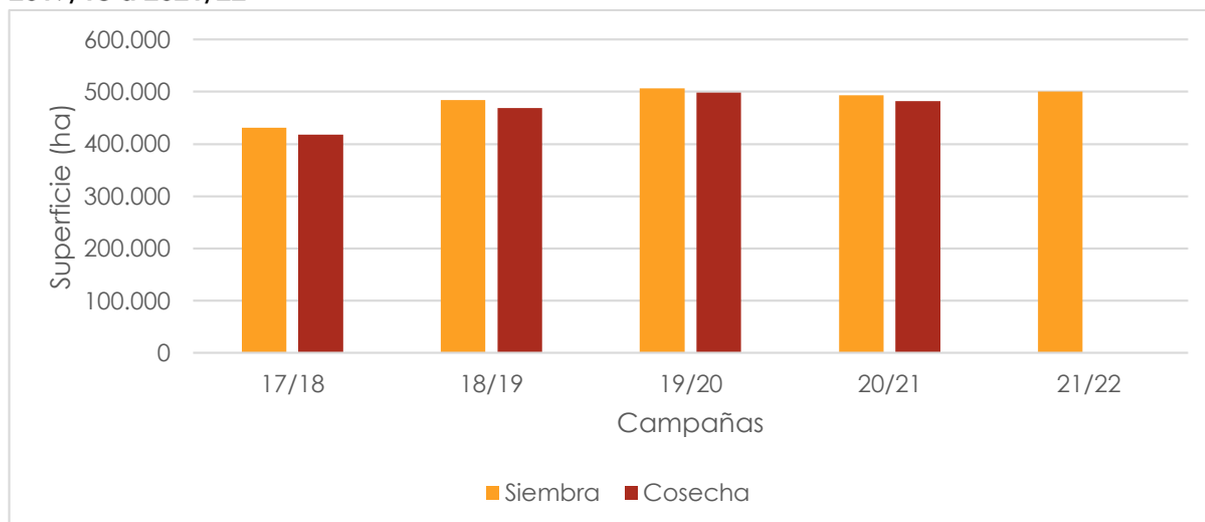
**Cuadro 1. Progreso de los principales cultivos. La Pampa. Campañas 2020/21 y 2021/22**

Cultivo	Siembra (ha)	Variación Interanual (%)	Cosecha (ha)	Variación Interanual (%)	Producción (t)	Variación Interanual (%)	Rinde (kg/ha)
<b>Soja</b>							
Campaña 20/21	493.517	1,5	482.117		1.123.733		2.331
Campaña 21/22	500.900*						
<i>Estado: avance de siembra: 100 %</i>							
<b>Girasol</b>							
Campaña 20/21	154.080	8,7	151.580	-15,0	340.529		2.247
Campaña 21/22	167.400*		128.898*				
<i>Estado: avance de cosecha: 77 %</i>							
<b>Maíz</b>							
Campaña 20/21	588.900	-0,1	375.210		2.537.318		6.762
Campaña 21/22	588.500*						
<i>Estado: avance de siembra: 100 %</i>							
<b>Sorgo</b>							
Campaña 20/21	44.200	-0,9	8.910		27.810		3.121
Campaña 21/22	43.800*						
<i>Estado: avance de siembra: 100 %</i>							
<b>Trigo</b>							
Campaña 20/21	352.200	-15,9	349.000	-48,0	753.140	-3,7	2.158
Campaña 21/22	296.040*		181.540*		725.488*		2.577*
<i>Estado: avance de cosecha: 100 %</i>							
<b>Cebada</b>							
Campaña 20/21	112.300	48,4	62.800	44,1	156.200	57,6	2.487
Campaña 21/22	166.700*		90.500*		246.094*		2.719*
<i>Estado: avance de cosecha: 100 %</i>							

**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de marzo de 2021.

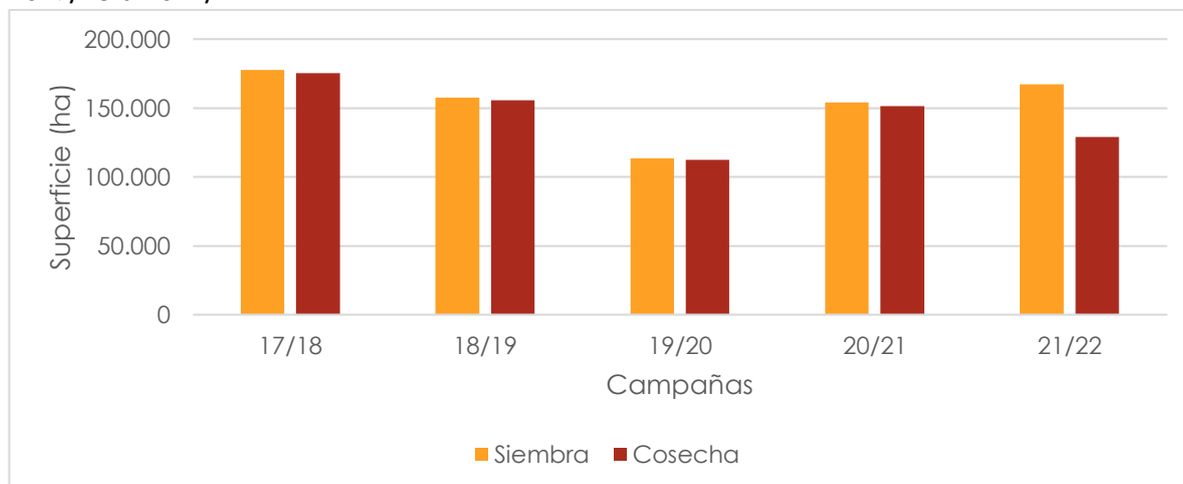
\* **Datos provisorios.**

**Gráfico 1. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Soja. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



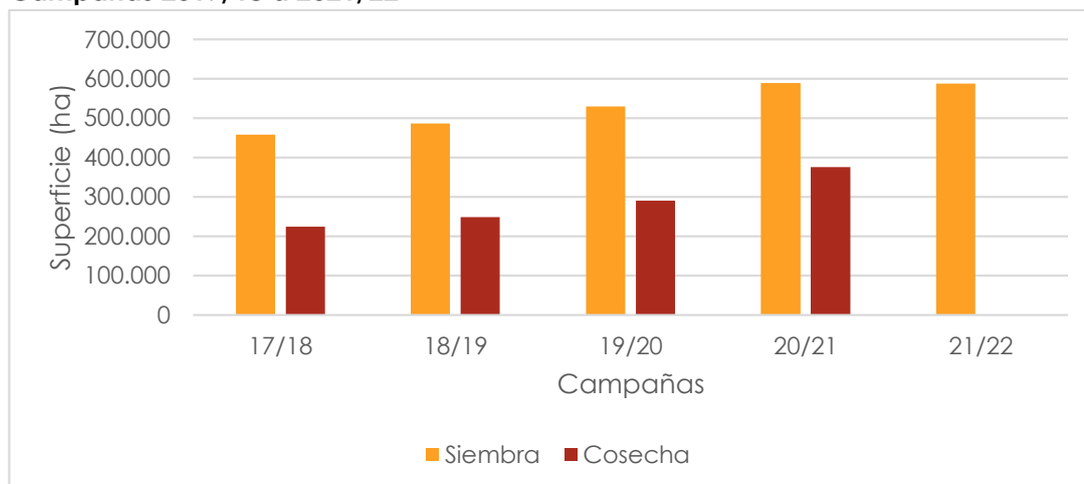
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de marzo de 2021.

**Gráfico 2. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Girasol. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



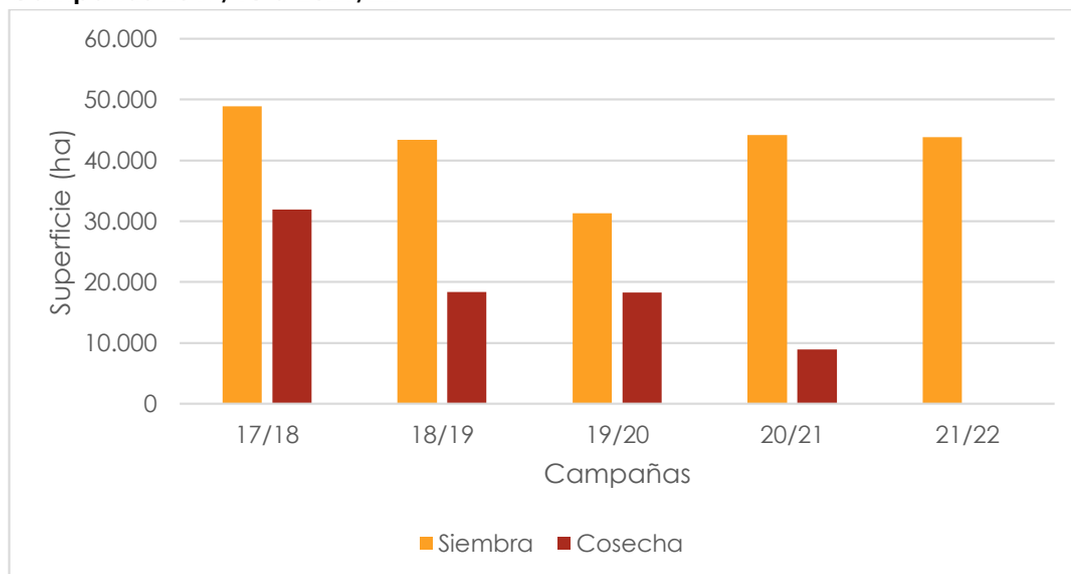
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de marzo de 2021.

**Gráfico 3. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Maíz. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



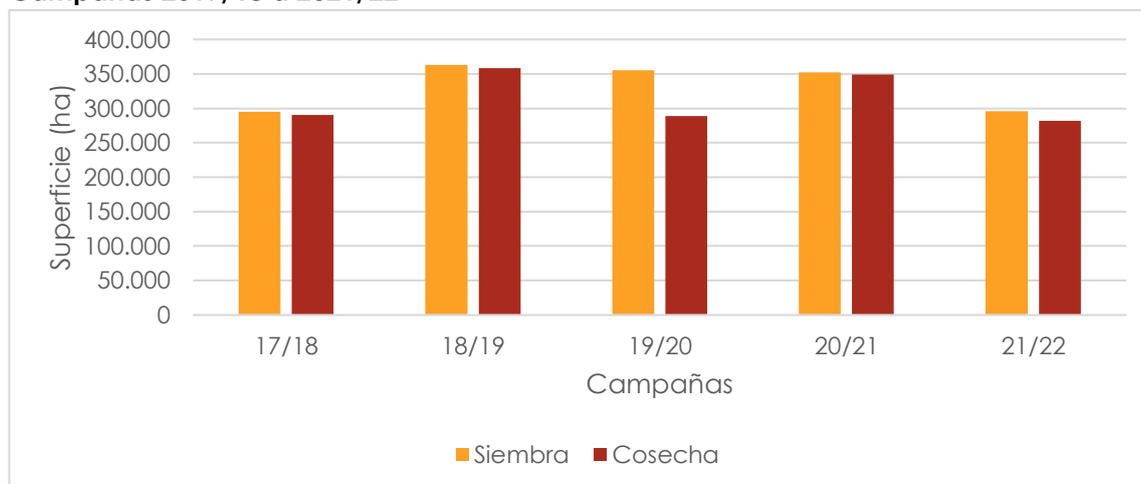
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de marzo de 2021.

**Gráfico 4. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Sorgo. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



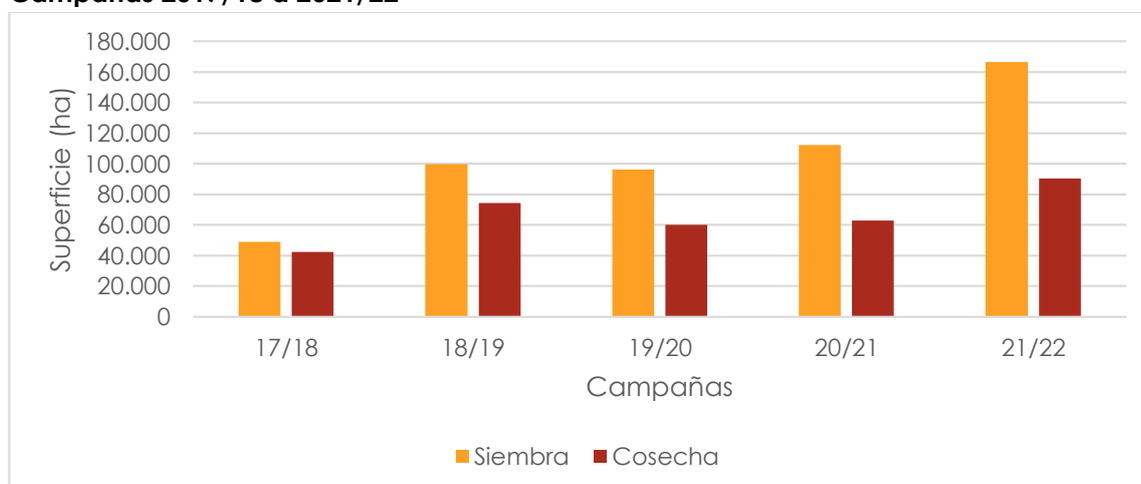
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de marzo de 2021.

**Gráfico 5. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Trigo. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de marzo de 2021.

**Gráfico 6. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Cebada Cervecera. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de marzo de 2021.

## Mercados y Proyecciones

El girasol (\$58.670) y la soja (\$45.046), presentaron los precios promedios corrientes en pesos por tonelada más altos en las cotizaciones, teniendo en cuenta el puerto de Rosario, quien fue el único puerto con cotizaciones de granos en el primer trimestre. Le siguieron trigo (\$28.564) y maíz (\$26.810). Por último, sorgo y trigo registraron precios de \$24.567 y \$22.560, respectivamente.

Teniendo en cuenta la variación intermensual marzo/febrero, el trigo aumentó un 30,9% seguido por el girasol con un 28,6%. Unos 10 puntos porcentuales menos, se ubicó el maíz (18,9%), continuando el sorgo (17,0%) y la soja (11,6%).

**Cuadro 2. Precios promedios corrientes de los principales granos. Argentina. Años 2021 y 2022**

			Soja*	Girasol*	Maíz*	Sorgo*	Trigo*	Cebada*
<b>2021</b>	<b>Anual</b>	\$/t	32.242	37.045	19.443	18.247	21.453	S/C
<b>2022</b>	<b>1er. Trimestre</b>	\$/t	45.046	58.670	26.810	24.567	28.564	22.560
	<b>Var. Intermensual Mar./Feb.</b>	%	11,6	28,6	18,9	17,0	30,9	S/C
	<b>Var. Interanual 1er. Trim.</b>	%	52,7	45,7	51,3	23,2	47,8	S/C

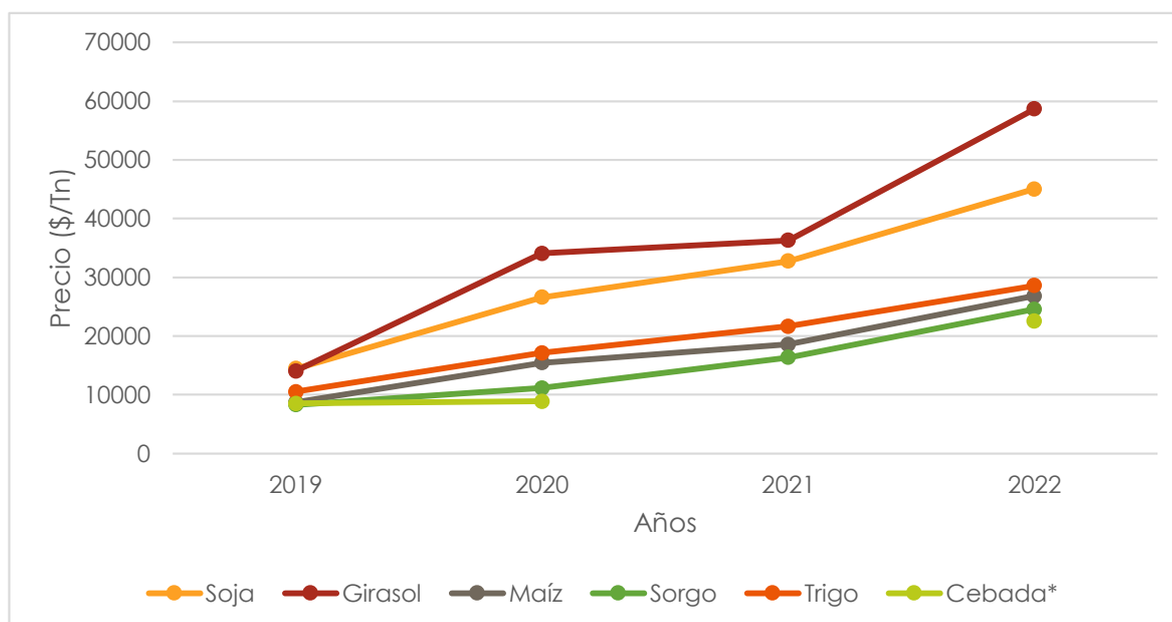
**Fuente:** Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos.

\* Cotización puerto de Rosario. Sin cotización en el resto de los puertos.

S/C: Sin Cotización.

Confrontando los primeros trimestres (2021 vs. 2022), sólo dos cultivos perforaron los 50 puntos; estos fueron soja (52,7%) y maíz (51,3%). Trigo y girasol lograron aumentos del 47,8% y 45,7%, respectivamente. Finalmente, el sorgo alcanzó un más austero 23,2%, en comparación con las importantes subas del resto de los granos.

**Gráfico 7. Precios promedio corrientes de los principales granos. Argentina. Periodo 2019 a 2022**



**Fuente:** Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Cotizaciones promedio del puerto de Rosario. Sin cotización en el resto de los puertos.  
\*Sin cotización en el año 2021.

En su informe de marzo<sup>1</sup>, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) publicó su informe mensual de Oferta y Demanda Global de Granos.

## SOJA

En su análisis del ciclo comercial 2021/2022 en Estados Unidos, el USDA mantuvo el volumen de la cosecha de soja en 120,71 millones de toneladas. También dejó sin cambios la molienda, en 60,28 millones y el uso total en 63,46 millones. Sin embargo, elevó el cálculo sobre las exportaciones, de 55,79 a 56,88 millones de toneladas. Las existencias finales fueron ajustadas de 8,84 a 7,77 millones de toneladas, por lo que quedaron arriba de los 7,57 millones esperados por los privados.

Pese a la expectativa de los operadores, el organismo dejó sin cambios la previsión sobre las ventas externas de harina de soja, en 13,06 millones de toneladas. En cambio, sí elevó la proyección sobre las exportaciones de aceite, de 650.000 a 740.000 toneladas.

**Cuadro 3. Stock final en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
<b>7,77</b>	<b>8,84</b>	<b>7,57</b>	<b>6,99</b>

<sup>1</sup> Informe extraído de [www.granar.com.ar](http://www.granar.com.ar) "Informe Mensual USDA". Marzo 2022.

Cuando las tareas de recolección ya superaron el 52% del área apta, el USDA redujo su estimación sobre la cosecha de Brasil de 134 a 127 millones de toneladas, en tanto que, la expectativa sobre las exportaciones fueron ajustadas de 90,50 a 85,50 millones.

**Cuadro 4. Producción en Brasil (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
127,00	134,00	129,01	138,00

Para la Argentina el USDA estimó la producción de soja en 43,50 millones de toneladas, por debajo de los 45 millones previstos el mes pasado. Acerca de las exportaciones, redujo de 3,75 a 2,75 millones de toneladas las ventas de poroto, mantuvo las de harina en 28 millones de toneladas y elevó las de aceite de 5,80 a 5,90 millones.

**Cuadro 5. Producción en la Argentina (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
43,50	45,00	43,39	46,20

Respecto de Paraguay el USDA redujo de 6,30 a 5,30 millones de toneladas su previsión sobre el volumen de la cosecha y de 4,15 a 3,60 millones las exportaciones.

Las importaciones de China fueron ajustadas de 97 a 94 millones de toneladas.

En el nivel mundial el USDA estimó la producción de soja en 353,80 millones de toneladas, por debajo de los 363,86 millones del informe de febrero. Las existencias finales fueron calculadas en 89,96 millones de toneladas, frente a los 92,83 millones del mes pasado y a los 89,50 millones previstos por los privados.

**Cuadro 6. Stock final en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
89,96	92,83	89,50	101,74

## MAÍZ

En su revisión sobre las cifras del ciclo comercial estadounidense, el USDA mantuvo el volumen de la cosecha de maíz en 383,94 millones de toneladas, al igual que los 143,52 millones previstos para el uso forrajero. El uso general fue elevado de 315,23 a 315,86 millones de toneladas por el incremento previsto de la demanda para etanol, que pasó de 135,26 a 135,90 millones de toneladas. El organismo también elevó su previsión sobre las exportaciones, de 61,60 a 63,50 millones de toneladas. Con estos ajustes el stock final fue proyectado en 36,57 millones de toneladas, por debajo de los 39,11 millones de febrero y de los 37,57 millones calculados por los privados.

**Cuadro 7. Stock final en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
<b>36,57</b>	<b>39,11</b>	<b>37,57</b>	<b>31,36</b>

Al evaluar lo que ocurre en Sudamérica, el USDA estimó la producción de maíz de Brasil en 114 millones de toneladas, sin cambios respecto de febrero, al igual que las exportaciones, que fueron sostenidas en 43 millones.

**Cuadro 8. Producción en Brasil (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
<b>114,00</b>	<b>114,00</b>	<b>112,98</b>	<b>87,00</b>

La producción de maíz en la Argentina fue estimada hoy por el USDA en 53 millones de toneladas, por debajo de los 54 millones previstos el mes pasado, mientras que la proyección sobre las exportaciones fue sostenida en 39 millones.

**Cuadro 9. Producción en la Argentina (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
<b>53,00</b>	<b>54,00</b>	<b>52,09</b>	<b>51,50</b>

El USDA introdujo en su análisis el cese del comercio desde la zona del Mar Negro y redujo de 33,50 a 27,50 millones de toneladas el volumen de sus exportaciones de maíz, en tanto que el stock final fue elevado de 1,45 a 4,35 millones de toneladas. Las ventas externas de Rusia fueron sostenidas en 4,50 millones.

En cuanto a los compradores, la demanda de China fue sostenida en 26 millones de toneladas.

Entre los clásicos importadores, el USDA no hizo cambios en sus proyecciones sobre las compras de México, Japón, la Unión Europea y de los países del Sudeste Asiático, que fueron sostenidas en 17,30, 15,60, 15 y en 17,40 millones de toneladas, respectivamente.

En el nivel mundial el USDA estimó la producción de maíz en 1206,14 millones de toneladas, por debajo de los 1205,35 millones del informe de febrero. Las existencias finales fueron calculadas en 300,97 millones de toneladas, frente a los 302,22 millones del mes pasado y a los 301,10 millones previstos por los privados.

**Cuadro 10. Stock final en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
<b>300,97</b>	<b>302,22</b>	<b>301,10</b>	<b>291,45</b>

## TRIGO

En el repaso por el ciclo comercial estadounidense de trigo, con una cosecha de 44,79 millones de toneladas, las importaciones fueron ajustadas de 2,72 a 2,59 millones, mientras que el uso forrajero y el uso total fueron sostenidos en 2,99 y en 30,84 millones de toneladas. Las exportaciones fueron ajustadas de 22,05 a 21,77 millones de toneladas. En cuanto a las existencias finales, el organismo las elevó de 17,63 a 17,77 millones de toneladas y las ubicó arriba de los 17,09 millones calculados por los privados.

**Cuadro 11. Stock final en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
<b>17,77</b>	<b>17,63</b>	<b>17,09</b>	<b>23,00</b>

Fuera de las cifras respectivas a los Estados Unidos, destacamos las siguientes estimaciones del USDA:

- La producción de Rusia fue reducida de 75,50 a 75,16 millones de toneladas, mientras que las exportaciones fueron ajustadas de 35 a 32 millones de toneladas, como consecuencia del actual cese comercial.

- En línea con lo anterior, para Ucrania, cuya cosecha fue sostenida en 33 millones de toneladas, la previsión sobre las exportaciones fue recortada de 24 a 20 millones de toneladas.
- En cuanto a la Unión Europea, la producción fue elevada de 138,90 a 139 millones de toneladas, mientras que las exportaciones fueron sostenidas en 37,50 millones y las importaciones, reducidas de 5,20 a 4,80 millones.
- La cosecha de Canadá fue sostenida en 21,65 millones de toneladas, en tanto que sus exportaciones fueron elevadas de 15,20 a 15,50 millones.
- El volumen de la producción de Australia fue elevado de 34 a 36,30 millones de toneladas y sus ventas externas, de 25,50 a 27,50 millones de toneladas.
- Sin cambios para la Argentina, la cosecha y las exportaciones fueron mantenidas en 20,50 y en 14 millones de toneladas.

**Cuadro 12. Stock final 2021/2022 en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Marzo	Febrero		
<b>281,51</b>	<b>278,21</b>	<b>277,60</b>	<b>290,27</b>

En el nivel mundial el USDA estimó la producción de trigo en 778,52 millones de toneladas, por encima de los 776,42 millones del informe de febrero. Las existencias finales fueron calculadas en 281,51 millones de toneladas, frente a los 278,21 millones del mes pasado y a los 277,60 millones previstos por los privados. Buena parte del aumento del stock mundial responde a los incrementos en Rusia –de 10,63 a 13,09 millones– y en Ucrania –de 2,01 a 5,01 millones–, por la previsión de menores exportaciones en este contexto de guerra.