

# Informe Agrícola

3.er trimestre 2021



**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**

Téc. CODESAL SAN MARTÍN, Rocío

LLUCH, Miguel

Ing. PEREZ, Mauricio

ROMERO, Mauricio

## Informe Agrícola

La elaboración de este informe por parte de la Subsecretaría de 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

Las nuevas estimaciones agrícolas nacionales reportaron, para la cosecha de **soja** en la provincia, una producción de 1.123.733 tn. Esto es un 30,6% menos que la campaña 2019/20. El rinde promedio para las sojas de primera fue de 25 qq/ha, mientras que las de segunda rondaron los 15 qq/ha.

La recolección de **girasol**, terminó en los últimos días de abril. Esta última campaña, arrojó un 35% más de hectáreas sembradas como de hectáreas cosechadas. En cuanto a la producción, esta fue un 41,5% más que la campaña anterior, alcanzándose unos 100 kg más por cada hectárea recolectada (2.145 vs. 2.247).

La trilla de **maíz** concluyó a fines de agosto, con un 7,3% más de producción que la campaña anterior (2.537.318 tn vs. 2.364.777 tn), principalmente por una mayor área sembrada (11,2% más) y cosechada (29,0% más), ya que el rendimiento promedio fue de 1.369 kg /ha menos, afectado por la falta de agua en pleno verano.

La cosecha de **sorgo**, terminada los últimos días de junio, arrojó 27.810 tn, un 58,5% menos que la campaña del año anterior. Los rindes oscilaron entre 20 a 35 qq/ha.

Tanto la siembra de **trigo** como de **cebada cervecera**, culminó a principios de agosto. El trigo se estimó en 353.500 ha, mientras que la cebada fue de 112.300 ha. El estado general de los cultivos es bueno a regular, con adecuada humedad en el perfil del suelo, debido a las lluvias caídas hacia finales del invierno. En algunos lotes se observaron ataques de roya amarilla.

**Cuadro 1. Progreso de los principales cultivos. La Pampa. Campañas 2019/20, 2020/21 y 2021/22**

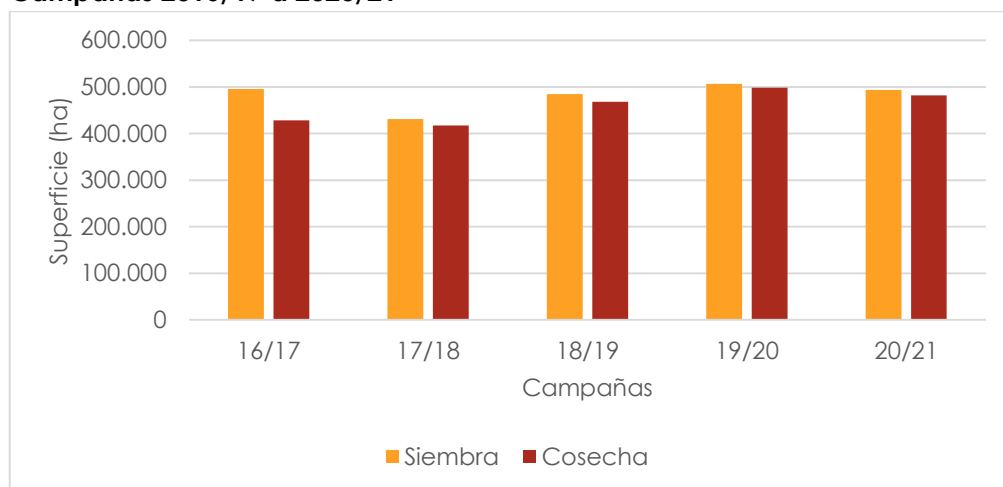
Cultivo	Siembra (ha)	Variación Interanual (%)	Cosecha (ha)	Variación Interanual (%)	Producción (t)	Variación Interanual (%)	Rinde (kg/ha)
<b>Soja</b>							
Campaña 19/20	506.700	-2,6	498.600	-3,3	1.619.630	-30,6	3.248
Campaña 20/21	493.517*		482.117*		1.123.733*		2.331*
<i>Estado: avance de cosecha: 100 %</i>							
<b>Girasol</b>							
Campaña 19/20	113.450	35,8	112.250	35,0	240.730	41,5	2.145
Campaña 20/21	154.080*		151.580*		340.529*		2.247*
<i>Estado: avance de cosecha: 100 %</i>							
<b>Maíz</b>							
Campaña 19/20	529.500	11,2	290.832	29,0	2.364.777	7,3	8.131
Campaña 20/21	588.900*		375.210*		2.537.318*		6.762*
<i>Estado: avance de cosecha: 100 %</i>							
<b>Sorgo</b>							
Campaña 19/20	31.300	41,2	18.300	-51,3	67.010	-58,5	3.662
Campaña 20/21	44.200*		8.910*		27.810*		3.121*
<i>Estado: avance de cosecha: 100 %</i>							
<b>Trigo</b>							
Campaña 20/21	352.200	0,4	349.000		753.140		2.158
Campaña 21/22	353.500*						
<i>Estado: avance de siembra: 100 %</i>							
<b>Cebada</b>							
Campaña 20/21	112.300	0	62.800		156.200		2.487
Campaña 21/22	112.300*						
<i>Estado: avance de siembra: 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 septiembre de 2021.

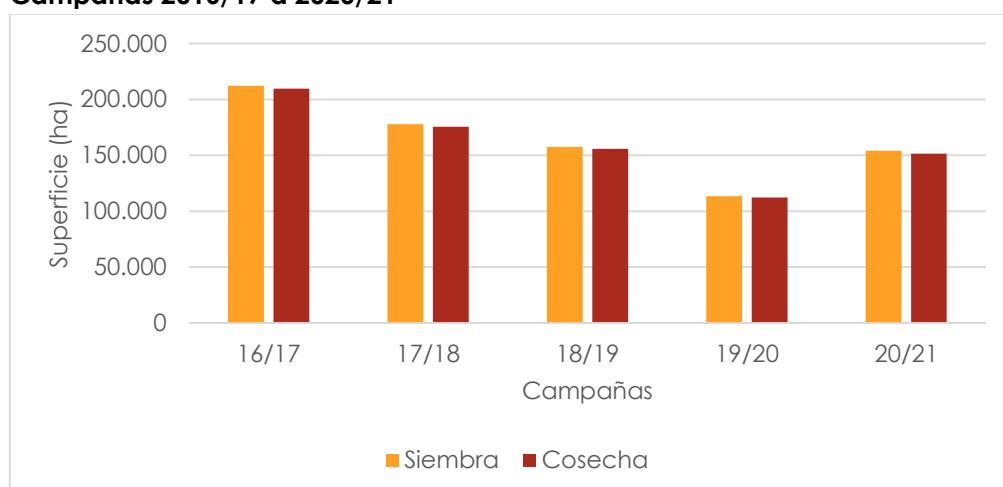
\* **Datos provisorios.**

**Gráfico 1. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Soja. La Pampa. Campañas 2016/17 a 2020/21**



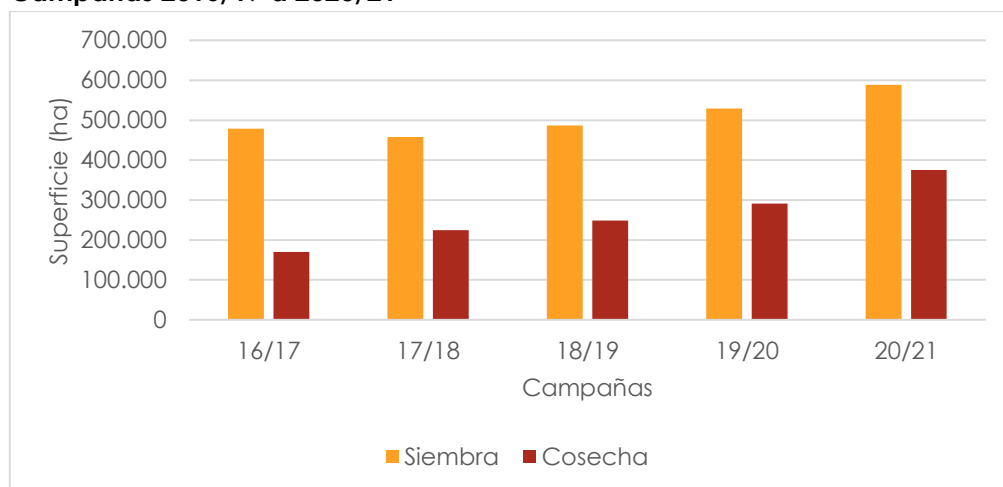
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de septiembre de 2021.

**Gráfico 2. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Girasol. La Pampa. Campañas 2016/17 a 2020/21**



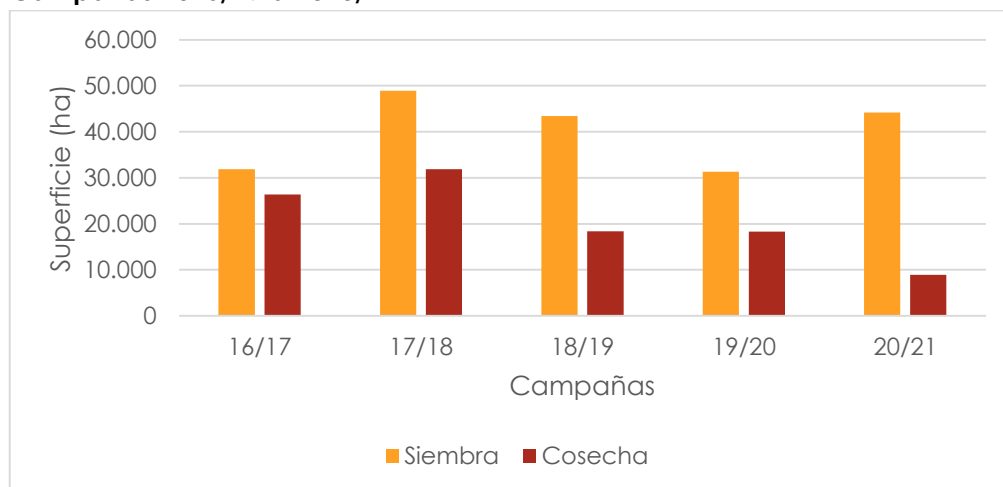
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de septiembre de 2021.

**Gráfico 3. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Maíz. La Pampa. Campañas 2016/17 a 2020/21**



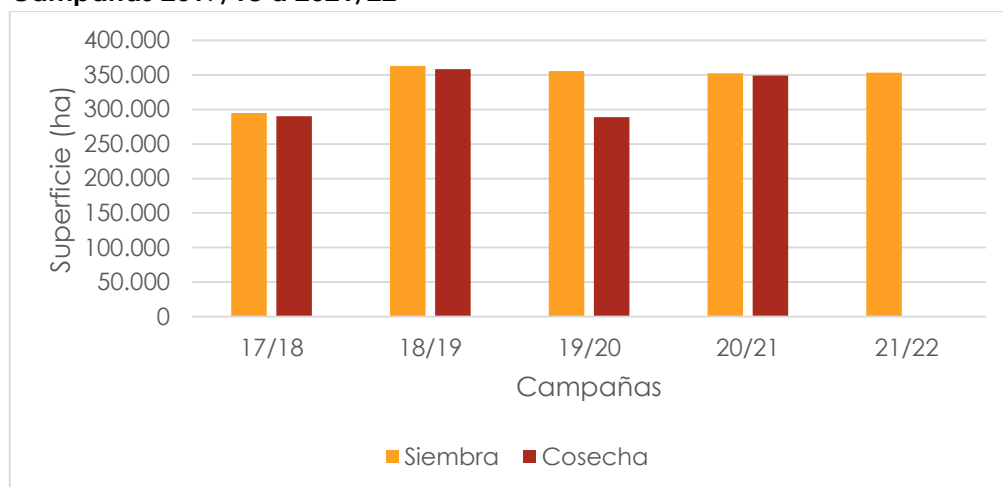
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de septiembre de 2021.

**Gráfico 4. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Sorgo. La Pampa. Campañas 2016/17 a 2020/21**



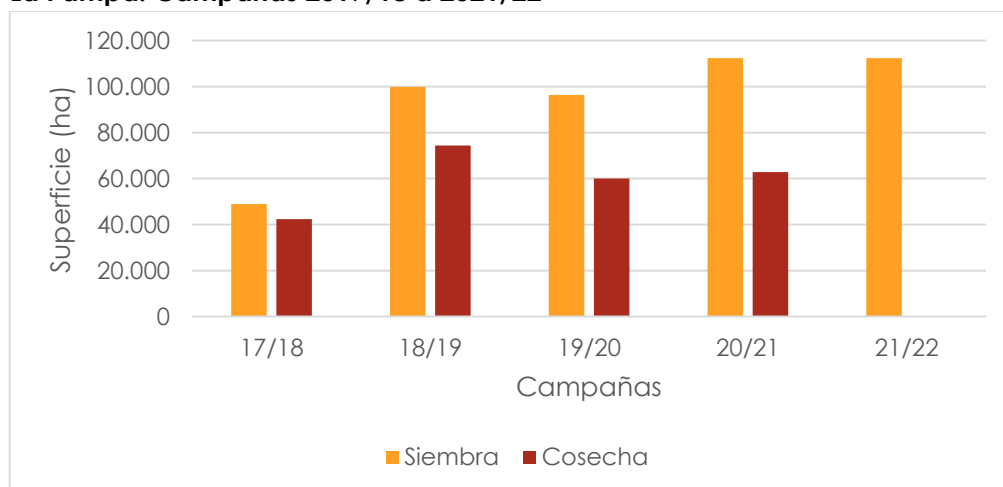
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de septiembre de 2021.

**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 septiembre 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 septiembre de 2021.

## Mercados y Proyecciones

Para el tercer trimestre del 2021, los precios promedios corrientes de los principales granos, sólo se obtuvieron del puerto de Rosario, ya que los otros puertos no generaron ventas. También sigue sin cotización, la cebada.

Teniendo en cuenta la variación interanual, girasol (151,6%) y maíz (117,5%) experimentaron aumentos por encima del 100%. De cerca, le siguió la soja que subió un 98,5%. Por último, el trigo y el sorgo alcanzaron un 59,9% y un 47,1%, respectivamente.

Por el lado de la variación intermensual agosto/septiembre, el maíz (5,4%) y el trigo (5,2%) superaron la barrera del 5%, mientras que la soja y el sorgo obtuvieron aumentos del 2,7% y 2,5%, en ese orden. Girasol y cebada, no cotizaron.

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

### SOJA

#### Campaña 2020/2021

En la revisión de las cifras de la campaña ya concluida en Estados Unidos, el USDA estimó el stock final en 4,76 millones de toneladas, por encima de los 4,34 millones del reporte anterior y de los 4,52 millones previstos por los privados.

En cuanto a la oferta sudamericana, el organismo mantuvo la producción de Brasil en 137 millones de toneladas, en tanto que sus exportaciones las redujo de 82,50 a 82 millones.

Para la Argentina no hubo cambios y la cosecha fue sostenida en 46 millones de toneladas.

Las importaciones chinas fueron elevadas de 97 a 99 millones de toneladas.

#### Campaña 2021/2022

En cuanto a la nueva campaña en Estados Unidos, el USDA relevó en baja las cifras de área sembrada y superficie que llegará a la cosecha, de 35,45 a 35,29 y de 35,09 a 34,96 millones de hectáreas. Éste último dato quedó debajo de los 35,09 millones previstos por los privados. A modo de compensación, el rinde promedio nacional fue elevado de 33,63 a 34,03 quintales por hectárea, un

---

<sup>1</sup> Informe extraído de [www.granar.com.ar](http://www.granar.com.ar) "Informe Mensual USDA". Septiembre 2021.



resultado que superó los 33,89 quintales calculados por los operadores. Con todas estas modificaciones, el organismo proyectó la cosecha en 119,04 millones de toneladas, por encima de los 118,08 millones de agosto y casi en línea con los 119,12 millones esperados por el mercado.

En el resto de las variables comerciales estadounidenses, el USDA redujo las importaciones de 950.000 a 680.000 toneladas; la molienda, de 60,01 a 59,33 millones, y el uso total, de 63,24 a 62,57 millones, pero elevó de 55,93 a 56,88 millones de toneladas su previsión sobre las exportaciones. Así, las existencias finales fueron proyectadas en 5,04 millones de toneladas, por encima de los 4,21 millones del mes pasado, pero levemente debajo de los 5,17 millones pronosticados por los privados.

**Cuadro 2. Área cosechada en Estados Unidos (en millones de hectáreas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
34,96	35,09	35,09	33,31

**Cuadro 3. Rinde promedio en Estados Unidos (en quintales de hectárea)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
34,03	33,63	33,89	33,76

**Cuadro 4. Producción en Estados Unidos (en millones de hectáreas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
119,04	118,08	119,12	112,55

**Cuadro 5. Stock final en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
5,04	4,21	5,17	4,76

En cuanto a la oferta de Sudamérica, la producción de Brasil fue sostenida en 144 millones de toneladas y sus ventas externas, en 93 millones.

Lo mismo corrió para la Argentina, con una cosecha prevista en 52 millones de toneladas y con ventas de poroto por 6,35 millones.

Las importaciones chinas también fueron sostenidas sin variantes, en 101 millones de toneladas.

En el nivel mundial el USDA estimó la producción de soja en 384,42 millones de toneladas, por encima de los 383,63 millones de agosto. Las existencias finales fueron proyectadas en 98,89 millones de toneladas, frente a los 96,15 millones del informe anterior y de los 96,89 millones previstos por los privados.

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

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
98,89	96,15	96,89	95,08

## MAÍZ

### Campaña 2020/2021

En la revisión de las cifras del ciclo comercial que finalizó a fines de agosto en Estados Unidos, el USDA estimó el stock final en 30,15 millones de toneladas, por encima de los 28,37 millones del reporte anterior y de los 29,69 millones previstos por los privados. Este incremento fue consecuencia de un ajuste del volumen destinado a la industria del etanol, de 128,91 a 127,89 millones de toneladas, y de las exportaciones, de 70,49 a 69,73 millones.

En cuanto a la oferta sudamericana, el organismo redujo de 87 a 86 millones de toneladas el volumen de la cosecha de Brasil, en tanto que la previsión sobre las exportaciones la ajustó de 23 a 22 millones. Ayer la Conab redujo de 86,50 a 85,75 millones de toneladas su estimación sobre la cosecha de maíz en Brasil y de 23,50 a 22 millones el cálculo sobre las exportaciones.

Para la Argentina el USDA elevó su estimación de cosecha de 48,50 a 50 millones de toneladas y la proyección de exportaciones, de 36,50 a 37,50 millones.

Las importaciones chinas fueron sostenidas en 26 millones de toneladas.

### Campaña 2021/2022

Acercas de la nueva campaña estadounidense de maíz, el USDA elevó de 37,51 a 37,76 millones de hectáreas la superficie sembrada y de 34,20 a 34,44 millones de hectáreas el área que llegará a la cosecha, un dato este último que quedó en línea con la expectativa de los operadores. En cuanto al rinde promedio nacional, fue elevado por el organismo de 109,59 a 110,66 quintales por hectárea, por encima de los 110,34 quintales calculados por los operadores. En función de estas modificaciones respecto de los datos de agosto, el USDA proyectó el volumen de la cosecha en

380,93 millones de toneladas, por encima de los 374,68 millones del trabajo precedente y de los 379,54 millones calculados en promedio por los privados.

En el resto de las variables comerciales estadounidenses, el uso forrajero fue elevado de 142,88 a 144,79 millones de toneladas y el uso total, de 311,16 a 313,07 millones, con el volumen destinado a la industria del etanol sin cambios, en 132,09 millones de toneladas. Las exportaciones también fueron previstas en alza, de 60,96 a 62,87 millones. Todos estos datos, más el incremento del stock inicial de 28,37 a 30,15 millones, dieron lugar a existencias finales de 35,77 millones de toneladas, superiores a los 31,56 millones calculados el mes pasado y a los 35,10 millones pronosticados por los operadores.

**Cuadro 7. Área cosechada en Estados Unidos (en millones de hectáreas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
34,44	34,20	34,44	33,37

**Cuadro 8. Rinde promedio en Estados Unidos (en quintales por hectárea)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
110,66	109,59	110,34	107,96

**Cuadro 9. Producción en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
380,93	374,68	379,54	360,25

**Cuadro 10. Stock final en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
35,77	31,56	35,10	30,15

La cosecha de Brasil fue sostenida por el USDA en 118 millones de toneladas, al igual que las ventas externas, en 43 millones de toneladas.

Para la Argentina el USDA elevó su expectativa de cosecha de 51 a 53 millones de toneladas y el cálculo de las exportaciones, de 36 a 38 millones de toneladas.

En cuanto a las importaciones de China, fueron sostenidas en 26 millones de toneladas.

En el nivel mundial el USDA estimó la producción de maíz en 1197,77 millones de toneladas, por encima de los 1186,12 millones de agosto. Las existencias finales fueron proyectadas en 297,63

millones de toneladas, frente a los 284,63 millones del informe anterior y de los 286,01 millones previstos por los privados.

**Cuadro 11. Stock final en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
297,63	284,63	286,01	280,75

## TRIGO

### Campaña 2021/2022

Mientras se cierra la recolección del trigo de primavera, el USDA mantuvo hoy en 46,18 millones de toneladas su estimación sobre el volumen de la cosecha total de trigo en los Estados Unidos. En cuanto a las variables comerciales, redujo de 3,95 a 3,67 millones de toneladas las importaciones; mantuvo en 4,35 millones el uso forrajero y elevó de 32,22 a 32,28 millones el uso total. Las exportaciones fueron proyectadas sin cambios, en 23,81 millones de toneladas. Como resultado de las variables anteriores, el organismo calculó las existencias finales en 16,73 millones de toneladas, por debajo de los 17,05 millones de agosto, pero muy cerca de los 16,77 millones pronosticados por los privados.

**Cuadro 12. Stock final en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Septiembre	Agosto		
16,73	17,05	16,77	22,97

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

- La producción y las exportaciones de Rusia fueron mantenidas sin cambios, en 72,50 y en 35 millones de toneladas.
- Tampoco hubo cambios para Ucrania, con la cosecha en 33 millones de toneladas y las ventas externas, en 23,50 millones.
- Para Canadá la cosecha fue ajustada de 24 a 23 millones de toneladas y las exportaciones, de 17,50 a 17 millones.
- En cuanto a la Unión Europea, la cosecha fue elevada de 138,60 a 139 millones de toneladas, mientras que las exportaciones y las importaciones fueron proyectadas sin cambios, en 35 y en 5,40 millones.

- La producción de Australia fue elevada de 30 a 31,50 millones de toneladas y sus exportaciones, de 22 a 23 millones.
- Para la Argentina la producción fue reducida de 20,50 a 20 millones de toneladas, pero las ventas externas fueron sostenidas en 13,50 millones.

En el nivel mundial el USDA estimó la producción de trigo en 780,28 millones de toneladas, por encima de los 776,91 millones de agosto. Las existencias finales fueron proyectadas en 283,22 millones de toneladas, frente a los 279,06 millones del informe anterior y de los 279,03 millones previstos por los privados.

**Cuadro 13. Stock final en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA
Septiembre	Agosto		2020/2021
283,22	279,06	279,03	292,56

**Cuadro 14. Precios promedios corrientes de los principales granos. Argentina. Años 2020 y 2021**

			Soja*	Girasol*	Maíz*	Sorgo**	Trigo*	Cebada***
<b>2020</b>	<b>Anual</b>	\$/t	18.077	19.902	10.475	10.048	13.821	9.103
	<b>1.er Trimestre</b>		29.499	40.276	17.718	19.934	19.328	S/C
<b>2021</b>	<b>2.do Trimestre</b>	\$/t	31.136	34.560	19.695	18.854	20.904	S/C
	<b>3.er Trimestre</b>		32.748	36.300	18.587	16.349	21.661	S/C
<b>Var. Intermensual Ag./Sep.</b>		%	2,7	S/C	5,4	2,5	5,2	S/C
<b>Var. Interanual 3.er Trim.</b>		%	98,5	151,6	117,5	47,1	59,9	S/C

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

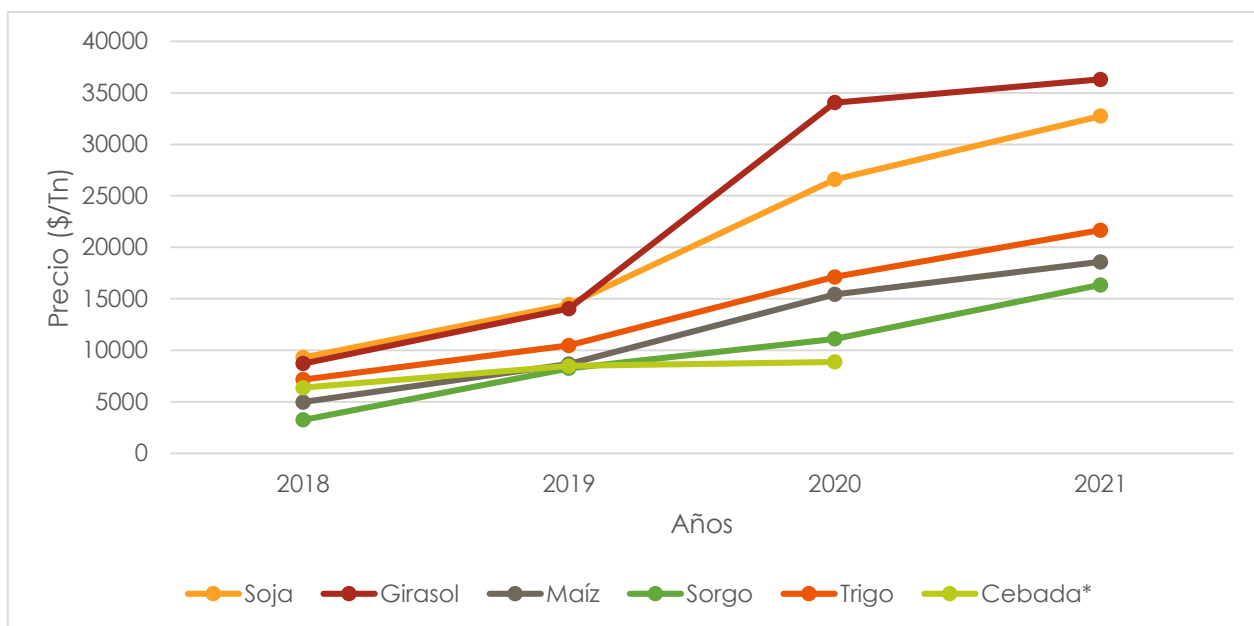
\* Cotizaciones promedio de los puertos de Bahía Blanca, Rosario y Quequén.

\*\* Cotización puerto de Rosario.

\*\*\* Cotización puerto de Bahía Blanca.

S/C: Sin Cotización.

**Gráfico 2. Precios promedio corrientes de los principales granos. Argentina. Periodo 2018 a 2021**



**Fuente:** Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Cotizaciones promedio de los puertos de Bahía Blanca, Rosario y Quequén para Soja, Girasol, Maíz y Trigo. Cotización puerto de Rosario para Sorgo. Cotización puerto de Bahía Blanca para Cebada Cervecera. \*Sin cotización de lo que va del año 2021.