



# PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

30 DE ABRIL DE 2026



## DEPARTAMENTO & REGIONES

### JEFA DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Cecilia Conde

### JEFA DE RELEVAMIENTO Y RESEARCH

Ing. Daniela A. Venturino  
Trigo y Girasol

### ANALISTA DE CULTIVO

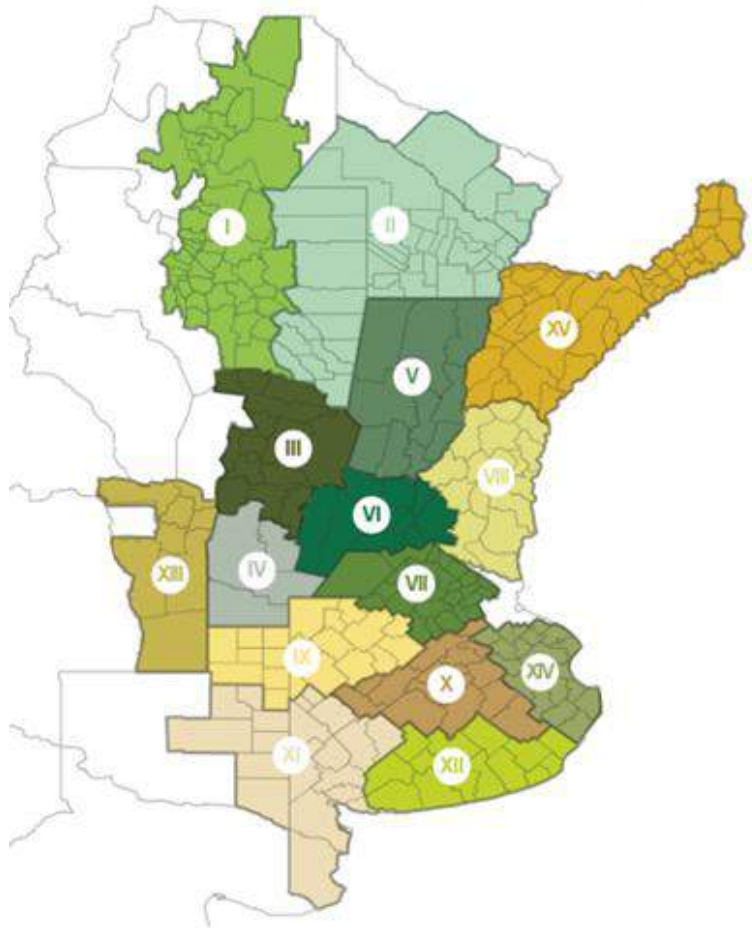
Celina Pensa  
Maíz y Sorgo

### ANALISTA DE CULTIVO

Agustín Podestá  
Soja y Cebada

### RELEVAMIENTO TELEFÓNICO DE DATOS

Sofía Bellifemine  
Alián De Luca  
Claudia Patricia Diaz  
Facundo José Hernández



I - NOA (Noroeste Argentino)

II - NEA (Noreste Argentino)

III - Centro-Norte de Córdoba

IV - Sur de Córdoba

V - Centro-Norte de Santa Fe

VI - Núcleo Norte

VII - Núcleo Sur

VIII - Centro-Este de Entre Ríos

IX - Norte de La Pampa - Oeste de Bs As

X - Centro de Buenos Aires

XI - Sudoeste de Bs As - Sur de La Pampa

XII - Sudeste de Bs As

XIII - San Luis

XIV - Cuenca del Salado

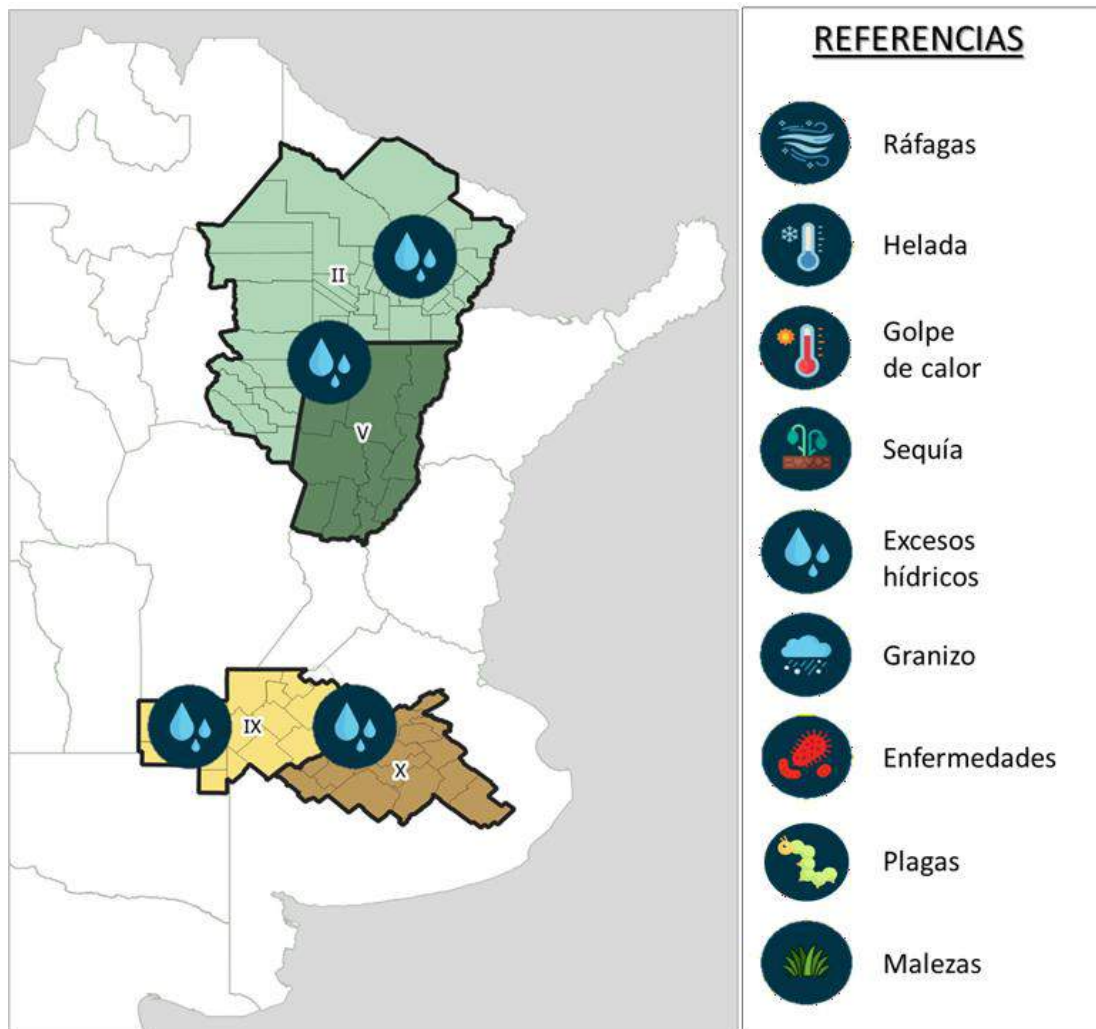
XV - Corrientes - Misiones

### CONTACTO

Av. Corrientes 123  
C1043AAB - CABA  
Tel.: +54 11 3221 7230  
estimacionesagricolas@bc.org.ar  
Twitter: @BolsadeC\_ETyM  
[www.bolsadecereales.com](http://www.bolsadecereales.com)

*Agradecemos el aporte de nuestra Red de Colaboradores en todo el país.*

## EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



## METODOLOGÍA

Las zonas-PAS incluidas en los análisis de condición hídrica, condición de cultivo y fenología reúnen el 90 % del área sembrada con cada cultivo. Los valores nacionales de siembra, cosecha y fenología se encuentran ponderados por el área proyectada, mientras que la condición de humedad y de cultivo, por las hectáreas sembradas o remanentes.

## RENDIMIENTOS SUPERIORES EN GIRASOL ELEVAN LA PROYECCIÓN DE PRODUCCIÓN A 6,6 MTN

Al presente informe, y luego de un progreso intersemanal de 8 puntos porcentuales, la cosecha de **soja** cubre el 18,3 % de las 17,2 MHa, con un rinde promedio nacional de 37 qq/Ha. Si bien las labores de recolección cobran impulso y se ubican casi 4 p.p. por delante de la campaña previa, aún se mantiene una demora de 11 p.p. respecto al promedio de las últimas cinco campañas. En cuanto a la soja de primera, la cosecha avanza con fluidez sobre ambos núcleos, registrando rindes que promedian los 39,6 qq/Ha en el Núcleo Norte y 40,5 qq/Ha en el Núcleo Sur, valores superiores a los históricos. Cabe mencionar sobre el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires, si bien se registran demoras en la recolección por falta de piso, los rindes al momento promedian los 41,4 qq/Ha, superando los valores medios históricos, favorecidos por las precipitaciones acumuladas a lo largo del ciclo. En paralelo, la soja de segunda registra un avance del 1,3 % del área apta, con el 84 % de la superficie aún en pie presentando una condición de cultivo Normal a Excelente. Bajo este contexto, sostenemos nuestra proyección de producción en 48,6 MTn.

En lo que respecta a **maíz**, luego de un progreso intersemanal de 1,5 p.p., la cosecha alcanza el 28 % del área apta, con un rinde promedio de 86,8 qq/Ha. Las condiciones climáticas comienzan a mejorar en gran parte del área agrícola, lo que permite retomar progresivamente las labores de recolección. No obstante, colaboradores de distintas regiones informan que continúa priorizándose la cosecha de soja de primera, lo que limita el ritmo de avance. A nivel regional, los rindes se ubican en 100,5 qq/Ha en el Núcleo Norte y en 95,4 qq/Ha en el Núcleo Sur. En cuanto al maíz tardío, se incrementa la proporción de lotes en madurez fisiológica, mientras el resto del área transita etapas finales del ciclo. En este contexto, la condición de cultivo se sostiene favorable, con el 97,8 % del área entre Normal y Excelente. Frente a este escenario, sostenemos nuestra proyección de producción en 61 MTn.

Finalmente, tras una semana prácticamente sin lluvias en las zonas en cosecha, la recolección de **girasol** marcó un progreso intersemanal de 5,7 p.p. y alcanza al 97 % del área apta, ubicándose tan solo -1,6 p.p. por debajo del avance promedio de las últimas 5 campañas. Pese a la gran variabilidad de los rindes, los resultados promedio obtenidos se posicionaron por encima de los registrados en semanas previas, e incluso de los esperados informados por los productores, fundamentalmente en el Sudeste de Buenos Aires, la cual reúne el 19 % del área sembrada. Esta tendencia positiva en los resultados se traduce en un incremento del volumen proyectado al cierre de cosecha, que pasa de 6,4 a 6,6 MTn.

### SOJA

La cosecha de soja cubre el 18,3 % del área apta a nivel nacional, con un rinde promedio de 37 qq/Ha. Se sostienen rendimientos de soja de primera por encima de la media sobre ambos núcleos. Sostenemos nuestra proyección de producción en 48,6 MTn.

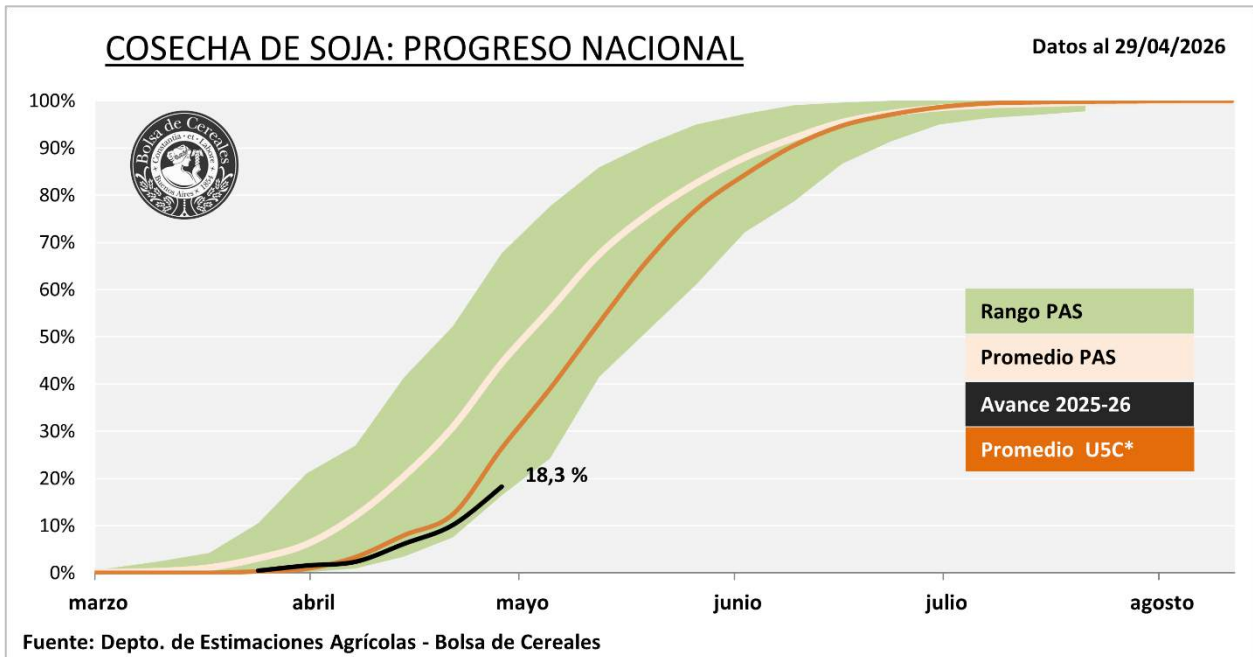
### GIRASOL

Las labores de recolección recuperan ritmo, marcando un progreso intersemanal de 5,7 p.p. y cubriendo el 97 % del área apta. Rindes superiores sobre el sur del área agrícola elevan la proyección de producción a 6,6 MTn (+ 200 mTn).

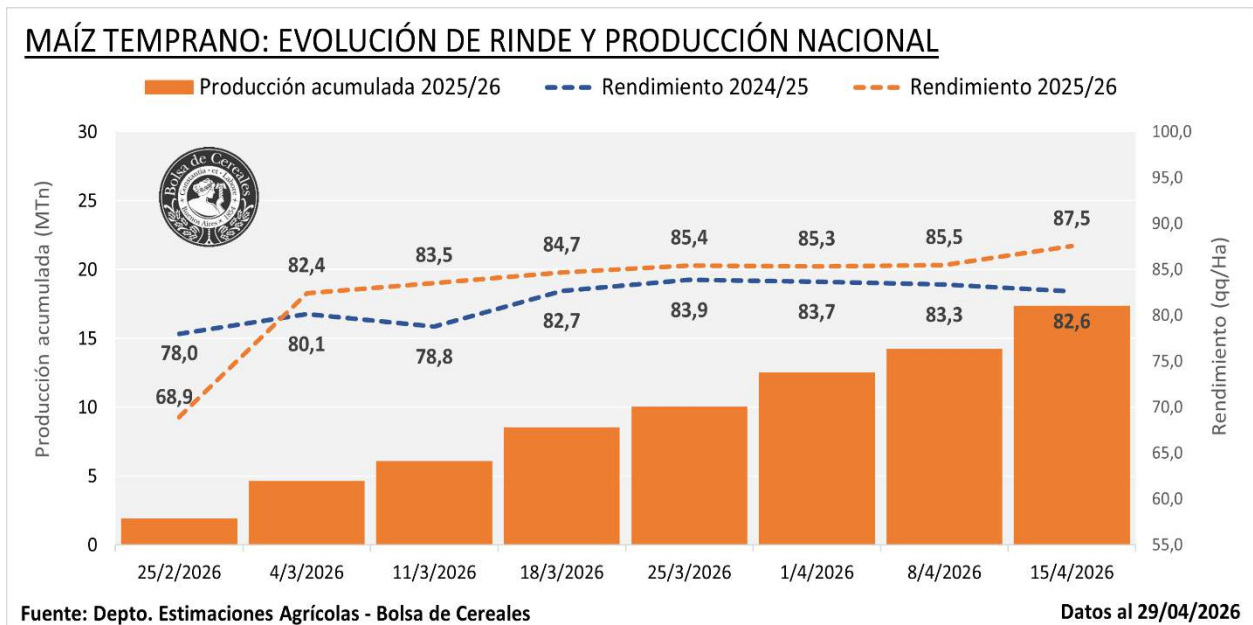
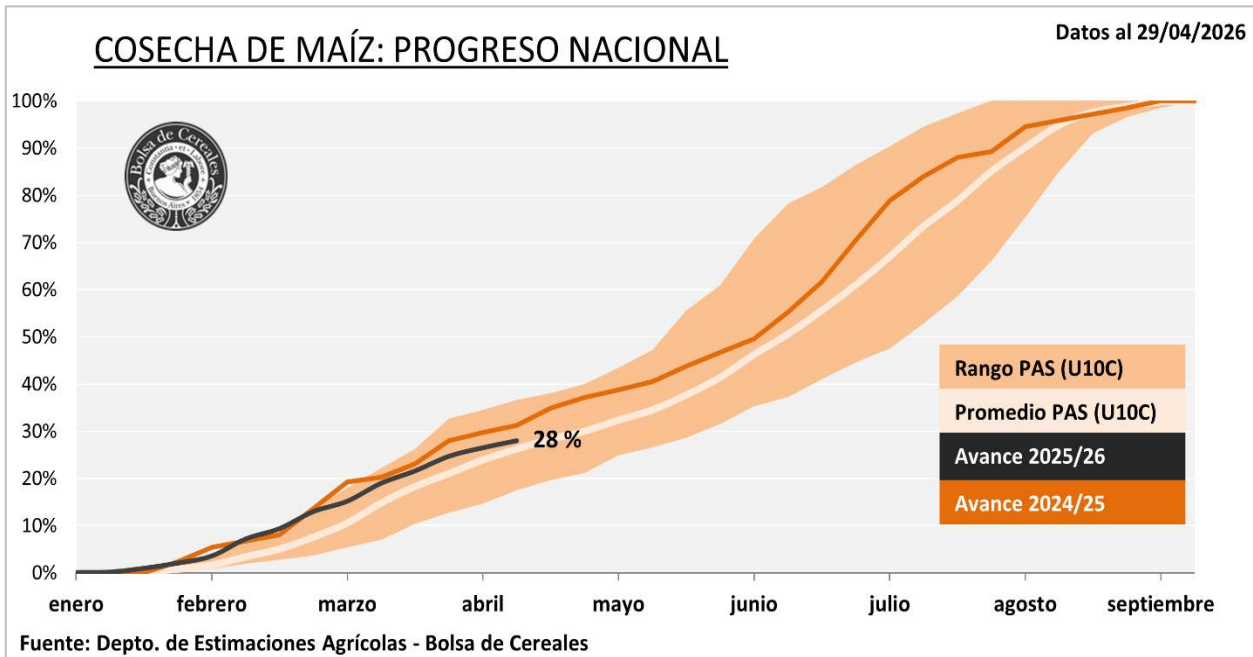
### MAÍZ

La cosecha alcanza el 28 % de avance a nivel nacional, con un rinde promedio de 86,8 qq/Ha. Sostenemos nuestra proyección de producción de 61 MTn.

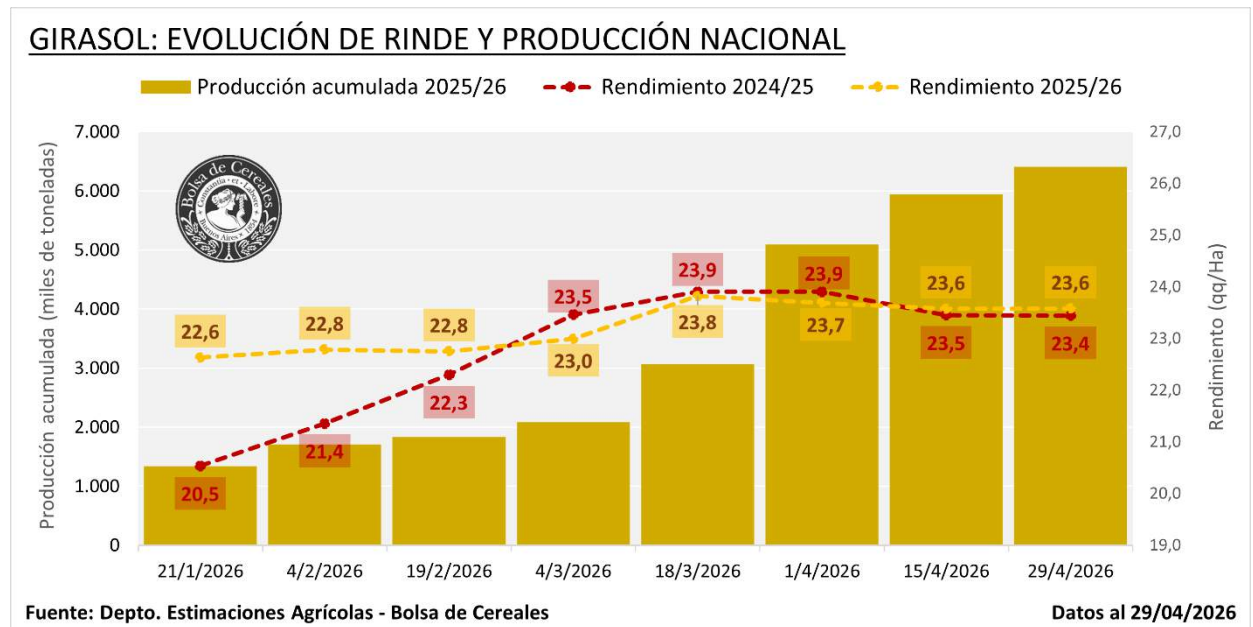
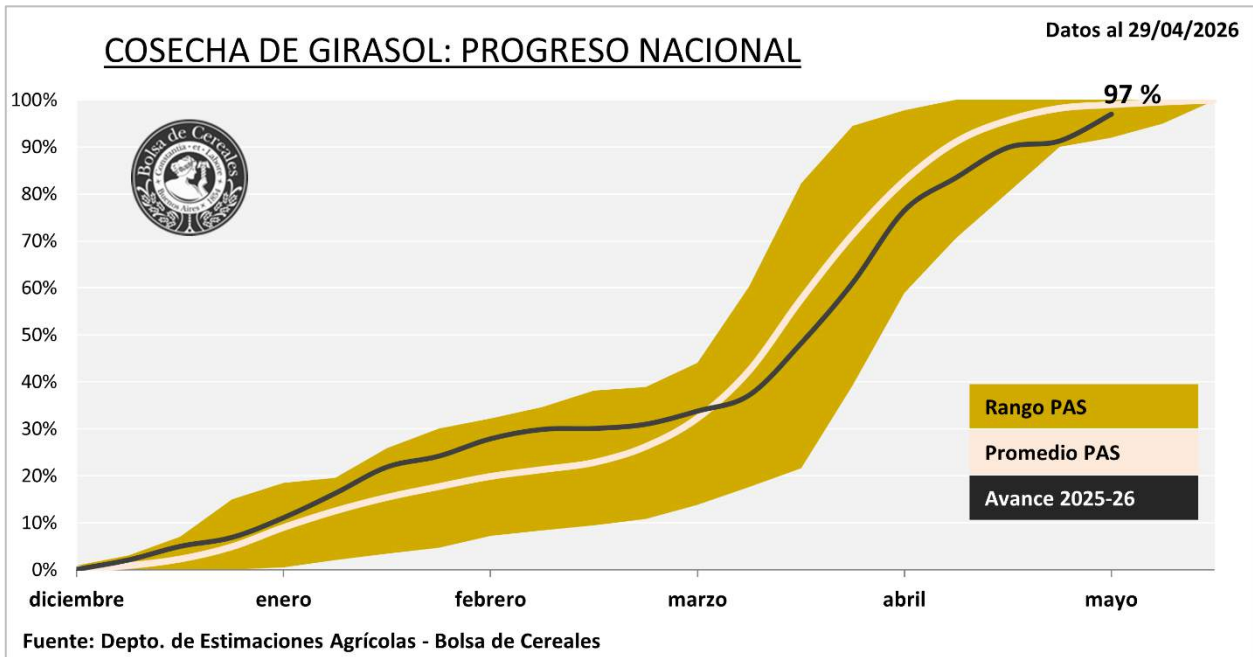
SOJA



# MAÍZ



## GIRASOL



# Anexo



## SOJA

Campaña 2025/26

Datos al: 29/04/2026

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	1.151.740	887	1.150.853	2,3	26.798	32,9	88.162
II	NEA	1.704.210	4.366	1.699.844	3,7	63.052	34,2	215.681
III	Ctro N Cba	1.822.280	15.588	1.806.692	26,8	483.542	35,7	1.727.555
IV	S Cba	1.715.520	5.757	1.709.763	10,4	177.743	33,9	602.159
V	Ctro N SFe	1.168.770	4.767	1.164.003	8,8	102.891	37,9	390.202
VI	Núcleo Norte	2.077.210	35.999	2.041.211	46,0	938.564	37,4	3.507.981
VII	Núcleo Sur	2.159.800	25.147	2.134.653	32,6	696.952	41,1	2.864.133
VIII	Ctro E ER	992.310	5.162	987.148	10,8	106.489	23,6	251.466
IX	N LP-OBA	1.813.100	17.571	1.795.529	22,6	405.196	41,8	1.692.098
X	Ctro BA	769.200	3.797	765.403	5,8	44.091	29,4	129.553
XI	SO BA-S LP	393.630	286	393.344	1,0	4.044	26,9	10.865
XII	SE BA	922.520	1.702	920.818	1,8	16.508	21,3	35.082
XIII	SL	263.270	1.635	261.635	8,7	22.712	23,2	52.690
XIV	Cuenca Sal	168.440	184	168.256	2,3	3.873	24,4	9.450
XV	Otras	78.000	1.363	76.637	52,1	39.961	19,9	79.500
<b>TOTAL</b>		<b>17.200.000</b>	<b>124.210</b>	<b>17.075.790</b>	<b>18,3</b>	<b>3.132.414</b>	<b>37,2</b>	<b>11.656.576</b>

# MAÍZ

Campaña 2025/26

Datos al: 29/04/2026

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	387.450	-	387.450	-	-	-	-
II	NEA	612.700	-	612.700	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	958.800	4.924	953.876	18,9	180.540	80,0	1.444.968
IV	S Cba	1.191.480	33.943	1.157.537	17,3	200.828	56,3	1.130.821
V	Ctro N SFe	193.550	2.674	190.876	46,3	88.296	74,5	688.426
VI	Núcleo Norte	1.022.900	24.398	998.502	82,0	819.837	100,5	8.226.838
VII	Núcleo Sur	769.100	12.601	756.599	52,9	400.170	95,4	3.816.642
VIII	Ctro E ER	329.000	8.400	320.600	84,6	271.250	67,1	1.819.728
IX	N LP-OBA	1.056.610	4.061	1.052.549	14,9	157.273	94,8	1.490.944
X	Ctro BA	360.530	1.667	348.863	13,9	48.666	72,4	362.419
XI	SO BA-S LP	339.200	556	338.644	5,0	16.996	60,5	102.823
XII	SE BA	468.480	263	468.217	1,6	7.486	62,0	46.411
XIII	SL	309.200	638	308.570	6,9	21.329	75,8	161.833
XIV	Cuenca Sal	95.000	606	95.394	19,0	18.147	76,5	138.743
XV	Otras	15.000	561	14.439	100,0	14.439	66,9	96.631
<b>TOTAL</b>	<b>8.100.000</b>	<b>95.026</b>	<b>8.004.974</b>	<b>28,8</b>	<b>2.244.252</b>	<b>86,8</b>	<b>19.487.028</b>	

# GIRASOL

Campaña 2025/26

Datos al: 29/04/2026

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	-	-	-	-	-	-	-
II	NEA	501.400	10.100	491.300	100,0	491.300	22,4	1.102.427
III	Ctro N Cba	97.700	2.600	95.100	100,0	95.100	27,6	262.406
IV	S Cba	131.600	3.000	128.600	100,0	128.600	24,1	309.402
V	Ctro N SFe	337.600	5.200	332.400	100,0	332.400	21,9	727.795
VI	Núcleo Norte	67.000	1.400	65.600	100,0	65.600	25,6	167.813
VII	Núcleo Sur	10.700	200	10.500	100,0	10.500	26,5	27.859
VIII	Ctro E ER	23.000	400	22.600	100,0	22.600	20,8	47.023
IX	N LP-OBA	335.600	6.600	329.000	100,0	329.000	28,0	920.325
X	Ctro BA	179.000	3.200	175.800	96,7	169.946	22,9	390.006
XI	SO BA-S LP	459.700	7.000	452.700	94,0	425.538	22,8	969.708
XII	SE BA	539.400	6.200	533.200	91,3	486.545	23,0	1.116.843
XIII	SL	81.000	2.100	78.900	100,0	78.900	22,7	179.266
XIV	Cuenca Sal	83.300	1.300	82.000	96,0	78.720	23,2	182.568
XV	Otras	3.000	100	2.900	100,0	2.900	16,5	4.785
<b>TOTAL</b>		<b>2.850.000</b>	<b>49.400</b>	<b>2.800.600</b>	<b>97,0</b>	<b>2.717.649</b>	<b>23,6</b>	<b>6.408.227</b>

# Galería de Fotos





Cosecha de soja de primera. Carlos Tejedor, Buenos Aires (Zona PAS IX, 28/04/2026). Gentileza: Lic. Dante A. Garcíandia.



Maíz tardío en grano duro. Carlos Tejedor, Buenos Aires (Zona PAS IX, 28/04/2026). Gentileza: Lic. Dante A. Garcíandia.

## Bolsa de Cereales

Canal de WhatsApp



Para más información, escaneá  
el QR y accedé a nuestro canal  
de WhatsApp