



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

3 DE JULIO DE 2025



DEPARTAMENTO & REGIONES**JEFA DE ESTIMACIONES
AGRÍCOLAS**

Ing. Cecilia Conde
mconde@bc.org.ar

**JEFA DE RELEVAMIENTO Y
RESEARCH**

Ing. Daniela A. Venturino
dventurino@bc.org.ar
Trigo y Girasol

ANALISTA DE CULTIVO

Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar
Maíz y Sorgo

ANALISTA DE CULTIVO

Agustín Podestá
apodesta@bc.org.ar
Soja y Cebada

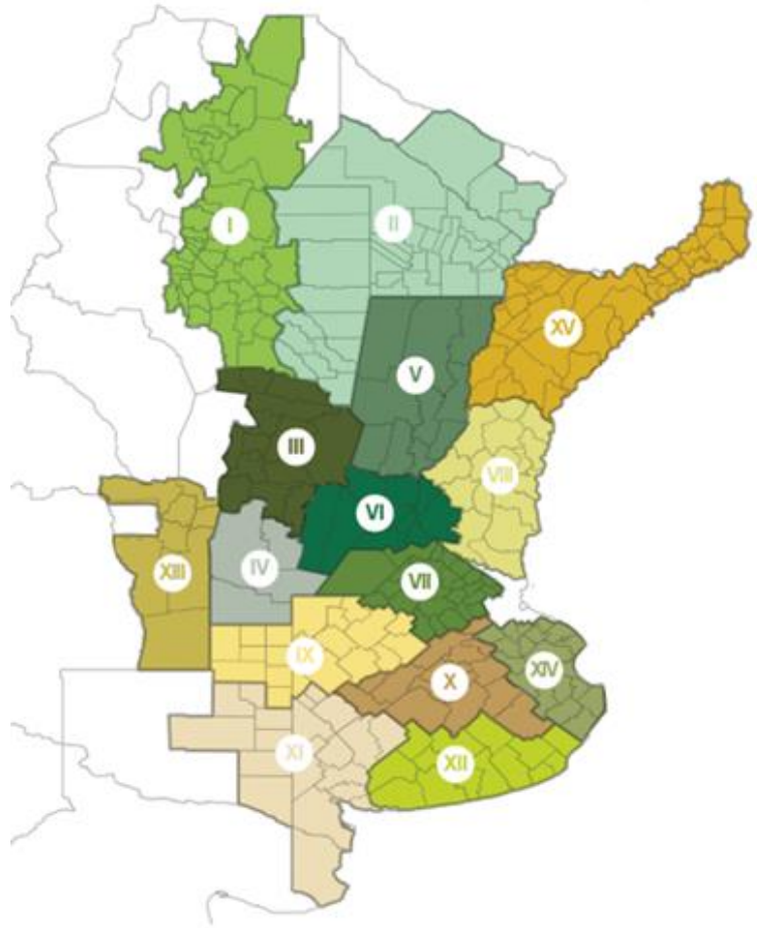
**RELEVAMIENTO TELEFÓNICO
DE DATOS**

Manuel Blanco Pinto
mblanco@bc.org.ar

Claudia Patricia Diaz
cdiaz@bc.org.ar

María del Pilar Moreda
mmoreda@bc.org.ar

Macarena Belén Vella
mvella@bc.org.ar



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

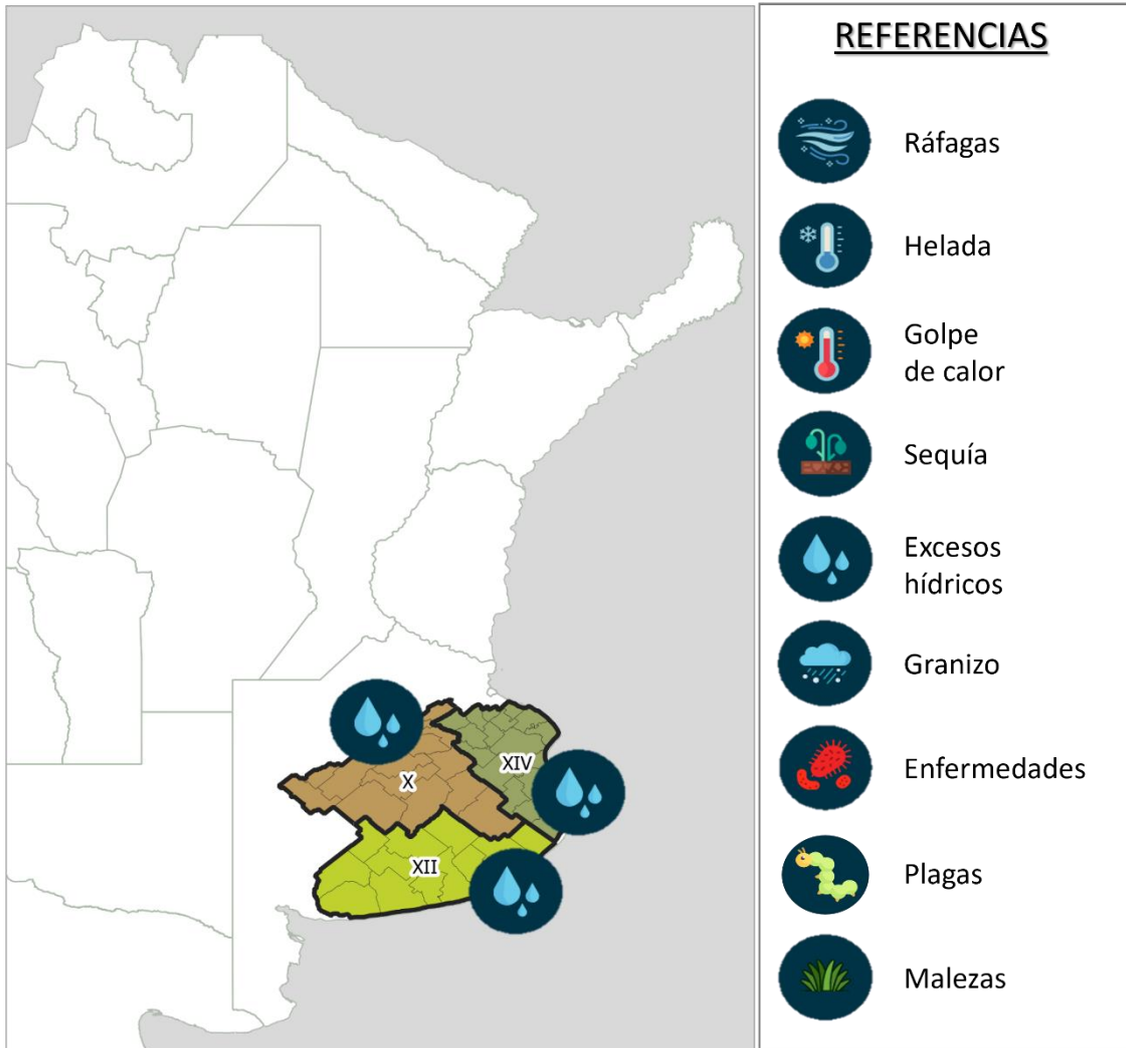
CONTACTO

Av. Corrientes 123
C1043AAB - CABA
Tel.: +54 11 3221 7230
estimacionesagricolas@bc.org.ar
Twitter: @BolsadeC_ETyM
www.bolsadecereales.com

ISSN 2408-4344t

*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.

FINALIZA LA COSECHA DE SOJA CON UNA PRODUCCIÓN FINAL DE 50.300.000 TONELADAS

A la fecha, la siembra de **trigo** cubre el 78,2 % del área proyectada en 6,7 MHa, luego de un progreso intersemanal de 5,5 puntos porcentuales. Las labores se han ralentizado producto de los excesos hídricos provocados por las lluvias de la segunda quincena de junio, lo que se refleja en una demora respecto al promedio de los últimos 5 años de -2,5 p.p. No obstante, la ausencia de lluvias y la acción de los vientos de la última semana han favorecido la recuperación de lotes que hasta la semana pasada se encontraban en condiciones de anegamiento extremo. Respecto a los lotes ya implantados, se encuentran transitando entre emergencia y macollaje, con algunas puntas de hoja necrosadas por las bajas temperaturas. Sin embargo, colaboradores aseguran que las mismas favorecen al desarrollo del cereal, y esperan que se manifieste ese efecto en estados más avanzados del desarrollo.

Por su parte, con un avance intersemanal de 1,7 puntos porcentuales, se da por finalizada la cosecha de **soja** a nivel nacional, alcanzando una producción acumulada de 50,3 millones de toneladas. Aunque aún restan por recolectar algunos lotes de soja de segunda en sectores del oeste y sur de Buenos Aires, estos no modificarían la actual estimación. El volumen obtenido representa un aumento del 15 % respecto al promedio del período 2018-2023 (43,8 millones de toneladas), mientras que el rendimiento medio se ubicó en 29,7 qq/Ha, posicionándose como el segundo más alto de las últimas cinco campañas.

Por otro lado, la cosecha de **maíz** con destino grano registró un avance significativo durante la última semana, elevando el progreso nacional al 61,7 % del área estimada. El rendimiento promedio relevado hasta el momento se ubica en 75,7 qq/Ha. En el norte del área agrícola, las labores de cosecha avanzaron 15 p.p. en los últimos siete días, con un rinde medio de 42,9 qq/Ha. En paralelo, en la provincia de Córdoba también se registró un buen ritmo de recolección, alcanzando un 47 % del área de maíz tardío cosechada, con un rendimiento promedio de 78,8 qq/Ha. Por el contrario, en el oeste y centro de la provincia de Buenos Aires, la cosecha de planteos tardíos continúa fuertemente demorada debido a la persistente humedad en los lotes, alcanzando los niveles de avance más bajos de las últimas cinco campañas. No obstante, los rendimientos recolectados hasta el momento en estas regiones se ubican entre 75 y 80 qq/Ha. En este contexto, se mantiene la proyección de producción nacional en 49 MTn.

Para finalizar, la cosecha de **sorgo** granífero cobró mayor ritmo en las últimas semanas, impulsada por la finalización de la recolección de soja, lo que permitió elevar el avance nacional a 73,9 % del área apta. El rendimiento promedio relevado se ubica en torno a los 36,7 qq/Ha. En el NEA, los rendimientos presentan una marcada disparidad, en el oeste de Santiago del Estero se reportan valores entre 35 y 40 qq/Ha, mientras que en la provincia de Chaco los rindes se ubican por debajo de los 25 qq/Ha, debido al impacto negativo de la sequía durante los meses de verano, que afectó también al sorgo en esta región. En contraste, el Centro-Norte de Córdoba presenta un avance de cosecha del 87 % con un rinde promedio de 53,2 qq/Ha, posicionándose como la principal zona aportante de la campaña. En este contexto, se mantiene la proyección de producción nacional en 3 MTn.

TRIGO

Luego de un progreso intersemanal de 5,5 p.p., la siembra cubre el 78,2 % del área proyectada en 6,7 MHa. La ralentización de las labores por las dificultades en la siembra se traduce en una demora de -2,5 p.p. vs promedio U5C.

MAÍZ

La cosecha avanzó de manera significativa durante los últimos siete días, reportando un rinde medio de 75,7 qq/Ha. Mantenemos nuestra proyección de producción nacional en 49 MTn, lo que representa una caída del 5 % respecto a la campaña anterior.

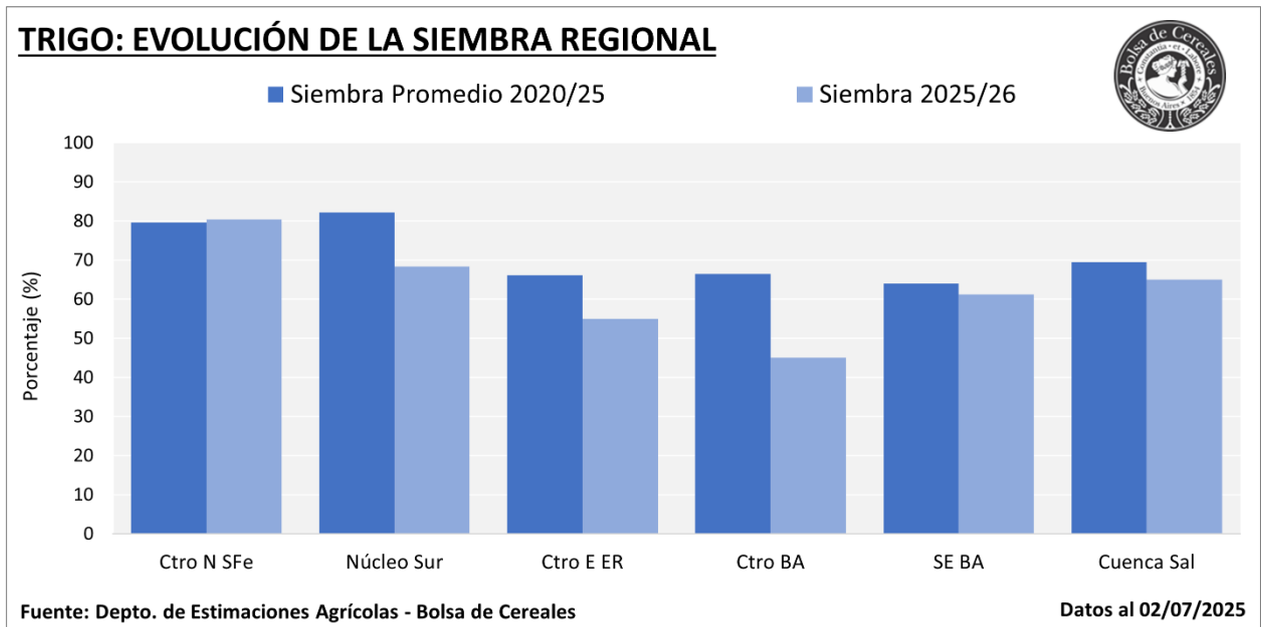
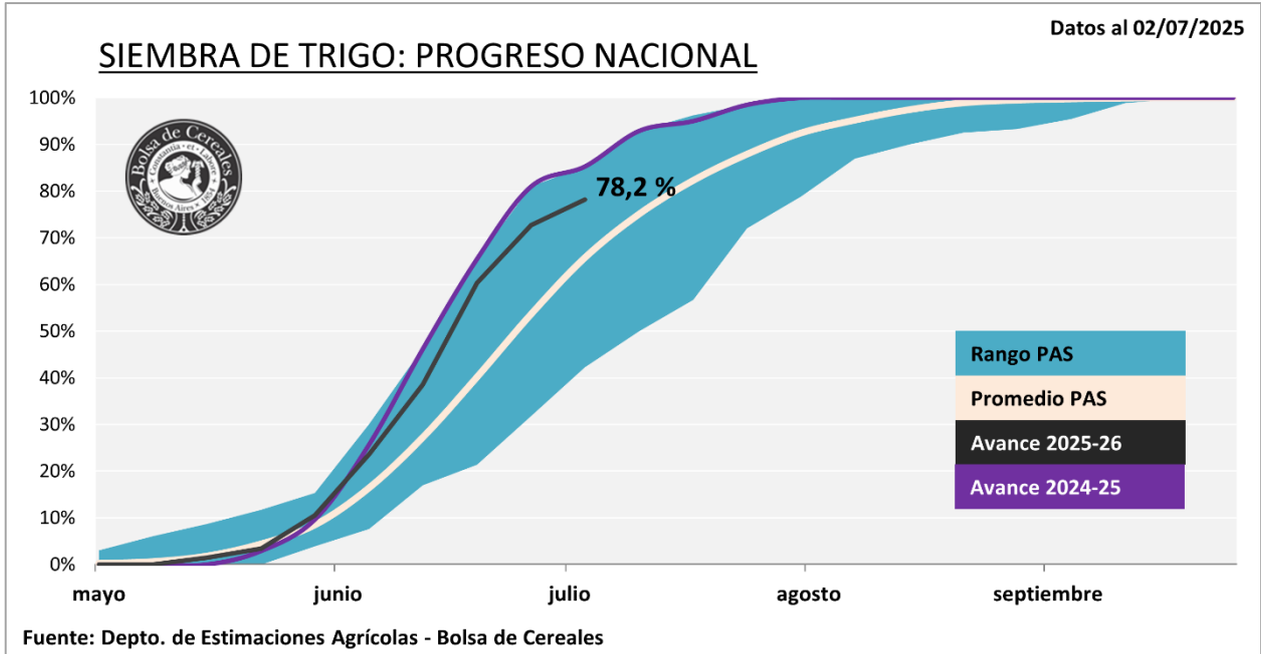
SOJA

Finaliza la cosecha a nivel nacional con una producción acumulada de 50,3 MTn y un rendimiento promedio de 29,7 qq/Ha. La soja de primera obtuvo un rendimiento medio de 31,5 qq/Ha, mientras que la soja de segunda alcanzó los 24,6 qq/Ha.

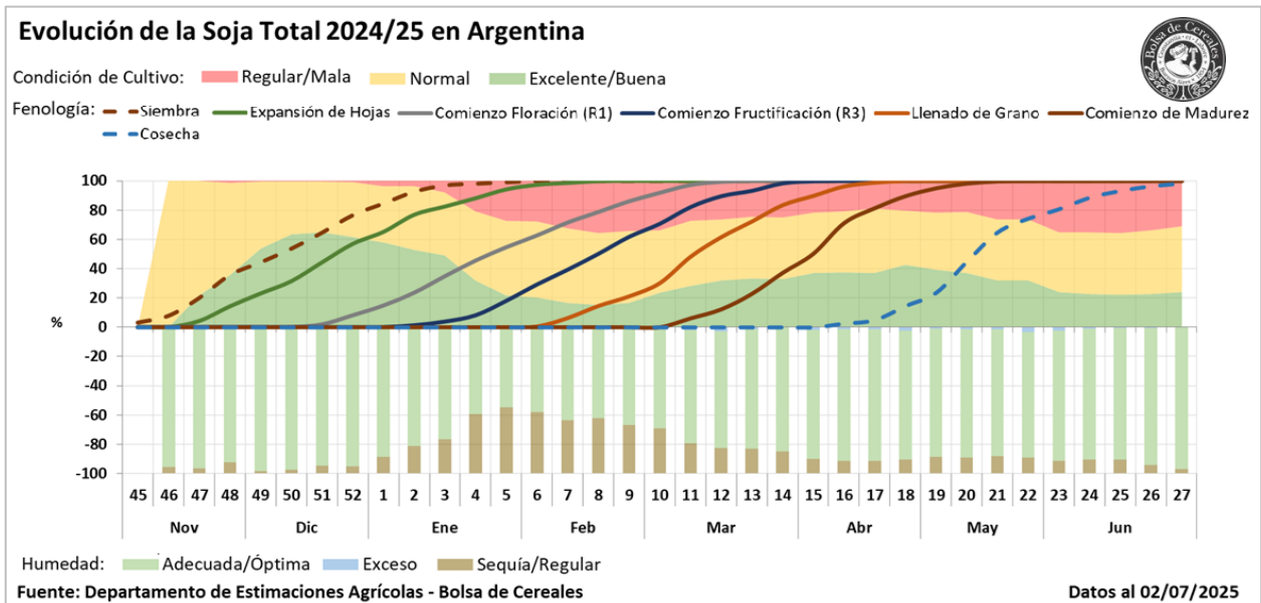
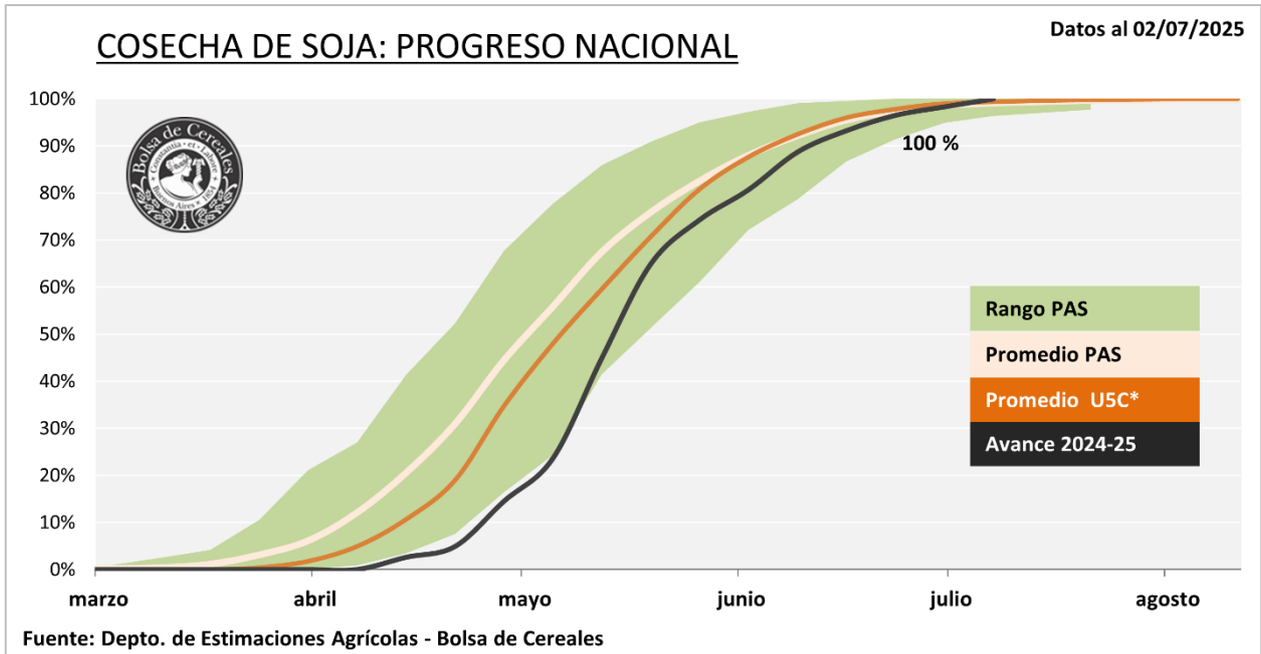
SORGO

Luego de un avance interquincenal de 12,3 p.p. la cosecha alcanza el 73,9 % del total nacional reportando un rinde medio de 36,7 qq/Ha. El norte continúa reportando rindes regulares mientras que el C-N de Córdoba se consolida como la región con mayor aporte en esta campaña.

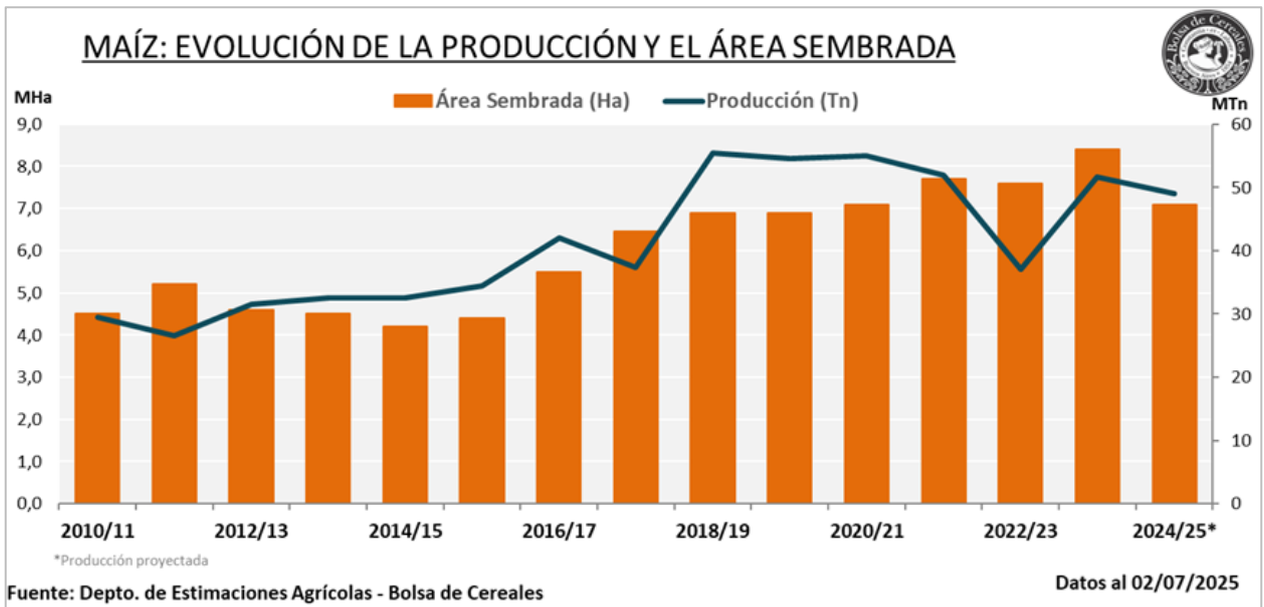
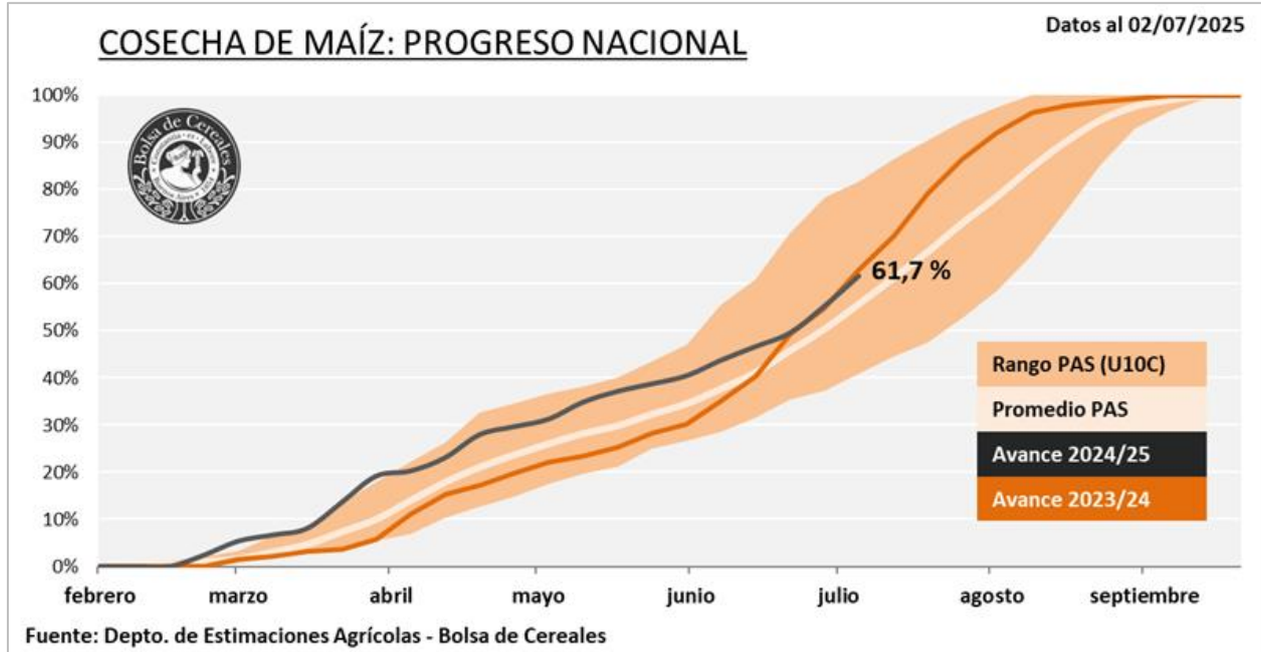
TRIGO



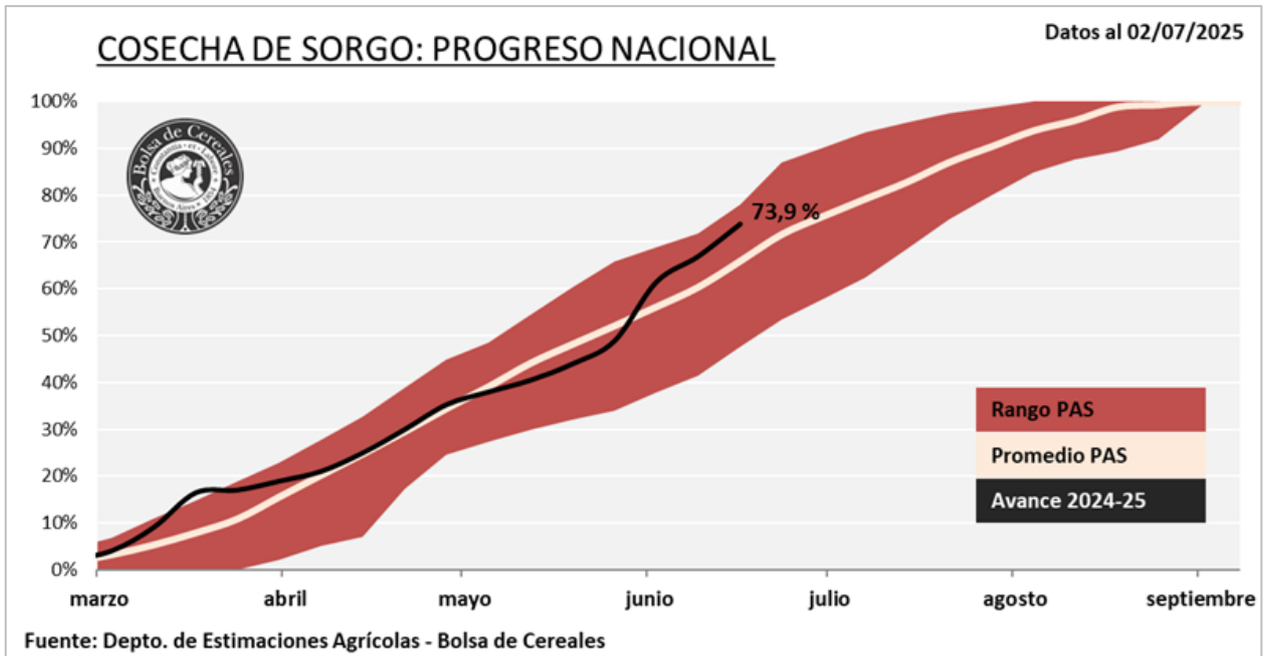
SOJA



MAÍZ



SORGO



Anexo



TRIGO

Campaña 2025/26

Datos al: 02/07/2025

Zona	Superficie (Ha)		Porcentaje sembrado (%)	Hectareas sembradas
	2024/25	2025/26		
I NOA	280.000	322.000	100,0	322.000
II NEA	419.000	511.000	90,8	464.141
III Ctro N Cba	449.000	552.400	99,3	548.257
IV S Cba	227.000	240.600	97,5	234.585
V Ctro N SFe	508.000	508.000	80,4	408.584
VI Núcleo Norte	640.000	723.200	94,5	683.424
VII Núcleo Sur	683.000	696.800	68,3	476.123
VIII Ctro E ER	552.000	619.000	55,0	340.450
IX N LP-OBA	499.000	499.000	79,5	396.705
X Ctro BA	318.000	302.100	45,0	135.945
XI SO BA-S LP	780.000	780.000	81,3	633.750
XII SE BA	801.000	801.000	61,3	490.613
XIII SL	11.000	11.900	92,0	10.948
XIV Cuenca Sal	110.000	110.000	65,0	71.500
XV Otras	23.000	23.000	100,0	23.000
TOTAL	6.300.000	6.700.000	78,2	5.240.025

SOJA

Campaña 2024/25

Datos al: 02/07/2025

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	1.180.200	66.261	1.113.939	100,0	1.113.939	24,5	2.725.100
II	NEA	1.859.800	440.000	1.419.800	100,0	1.419.800	12,7	1.801.804
III	Ctro N Cba	1.946.000	95.016	1.850.984	100,0	1.850.984	34,6	6.400.923
IV	S Cba	1.809.000	94.795	1.714.205	100,0	1.714.205	31,3	5.372.540
V	Ctro N SFe	1.232.800	89.667	1.143.133	100,0	1.143.133	23,6	2.694.990
VI	Núcleo Norte	2.384.400	80.056	2.304.344	100,0	2.304.344	37,4	8.608.772
VII	Núcleo Sur	2.467.000	159.000	2.308.000	100,0	2.308.000	36,3	8.389.055
VIII	Ctro E ER	1.058.300	105.349	952.951	100,0	952.951	27,5	2.624.949
IX	N LP-OBA	1.815.600	105.000	1.710.600	100,0	1.710.600	33,6	5.752.050
X	Ctro BA	782.000	81.203	700.797	100,0	700.797	26,2	1.836.870
XI	SO BA-S LP	400.400	54.116	346.284	100,0	346.284	18,9	653.556
XII	SE BA	939.000	48.685	890.315	100,0	890.315	26,0	2.317.358
XIII	SL	273.600	12.832	260.768	100,0	260.768	20,9	546.238
XIV	Cuenca Sal	173.900	15.075	158.825	100,0	158.825	27,0	428.549
XV	Otras	78.000	3.663	74.337	100,0	74.337	19,8	147.248
TOTAL		18.400.000	1.450.718	16.949.282	100,0	16.949.282	29,7	50.300.000

MAÍZ

Campaña 2024/25

Datos al: 02/07/2025

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida	Cosechable					
I	NOA	347.000	4.086	342.914	36,0	123.449	50,0	617.448
II	NEA	538.700	16.219	522.481	37,0	193.318	35,8	692.681
III	Ctro N Cba	850.290	13.597	836.693	53,9	450.786	83,4	3.757.759
IV	S Cba	1.086.450	12.965	1.073.485	50,3	540.255	74,3	4.016.247
V	Ctro N SFe	157.610	3.938	153.672	73,8	113.408	65,9	747.476
VI	Núcleo Norte	685.720	15.576	670.144	94,3	632.037	94,4	5.967.950
VII	Núcleo Sur	608.760	14.787	593.973	91,2	541.560	84,9	4.595.247
VIII	Ctro E ER	267.000	7.910	259.090	98,3	254.645	69,6	1.773.358
IX	N LP-OBA	1.006.400	10.909	995.491	69,4	690.395	75,7	5.226.712
X	Ctro BA	330.300	7.169	323.131	58,1	187.783	79,2	1.487.025
XI	SO BA-S LP	333.200	4.399	328.801	53,9	177.368	54,1	959.055
XII	SE BA	457.300	3.475	453.825	36,3	164.755	69,7	1.149.149
XIII	SL	313.200	4.864	308.336	49,8	153.458	66,0	1.013.421
XIV	Cuenca Sal	95.070	2.403	92.667	65,7	60.908	76,6	466.513
XV	Otras	23.000	1.506	21.494	100,0	21.494	50,6	108.848
TOTAL		7.100.000	123.803	6.976.197	61,7	4.305.619	75,7	32.578.890

SORGO

Campaña 2024/25

Datos al: 02/07/2025

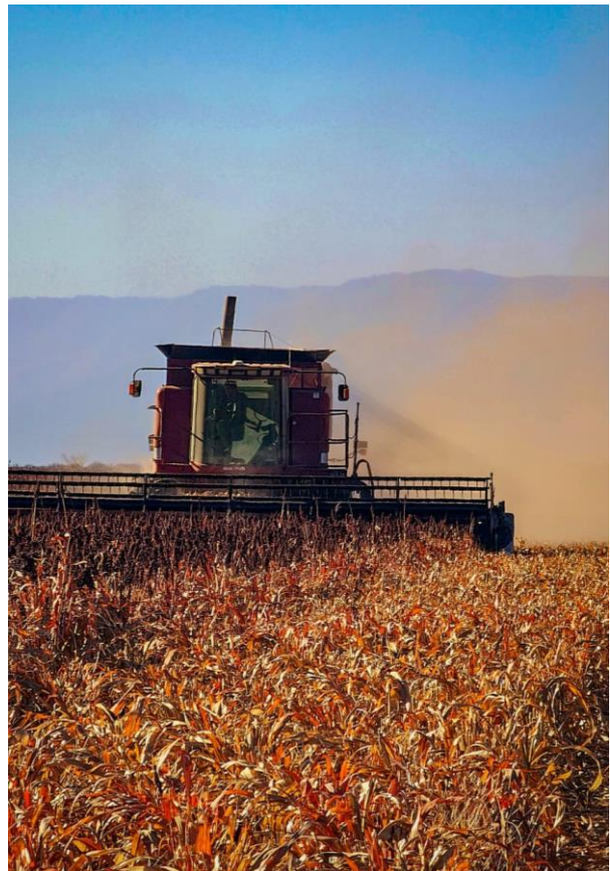
Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	31.200	1.650	29.550	64,0	18.912	32,1	60.735
II	NEA	285.200	24.000	261.200	60,0	156.720	27,5	431.646
III	Ctro N Cba	101.400	7.500	93.900	87,0	81.693	53,2	434.254
IV	S Cba	34.100	3.300	30.800	92,0	28.336	43,0	121.892
V	Ctro N SFe	183.300	18.600	164.700	92,0	151.524	32,0	485.121
VI	Núcleo Norte	25.600	2.840	22.760	96,0	21.850	52,9	115.535
VII	Núcleo Sur	17.750	1.700	16.050	95,0	15.248	61,5	93.709
VIII	Ctro E ER	73.300	7.750	65.550	98,0	64.239	39,4	253.252
IX	N LP-OBA	57.500	3.900	53.600	73,0	39.128	41,0	160.415
X	Ctro BA	12.300	680	11.620	45,0	5.229	31,1	16.279
XI	SO BA-S LP	58.500	2.120	56.380	40,0	22.552	27,1	61.034
XII	SE BA	15.150	590	14.560	30,0	4.368	29,9	13.044
XIII	SL	60.500	3.250	57.250	81,0	46.373	38,1	176.553
XIV	Cuenca Sal	28.100	1.550	26.550	48,0	12.744	33,2	42.349
XV	Otras	16.100	1.260	14.840	68,0	10.091	26,0	26.270
TOTAL	1.000.000	80.690	919.310	73,9	679.006	36,7	2.492.088	

Galería de Fotos





Trigo en expansión foliar. Larroque, Entre Ríos (Zona PAS VIII, 02/07/2025). Gentileza: Luis Tronco



Cosecha de sorgo granífero. Tilisarao, San Luis. (Zona PAS XIII, 02/07/2025). Gentileza: Marcelo Bongiovanni.



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

