



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

18 DE DICIEMBRE 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

Celina Pensa
cpensa@bc.org.ar
Maíz y Sorgo

ANALISTA DE CULTIVO

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

RELEVAMIENTO TELEFÓNICO DE DATOS

Sofía Bellifemine
sbellifemine@bc.org.ar

Manuel Blanco Pinto
mblanco@bc.org.ar

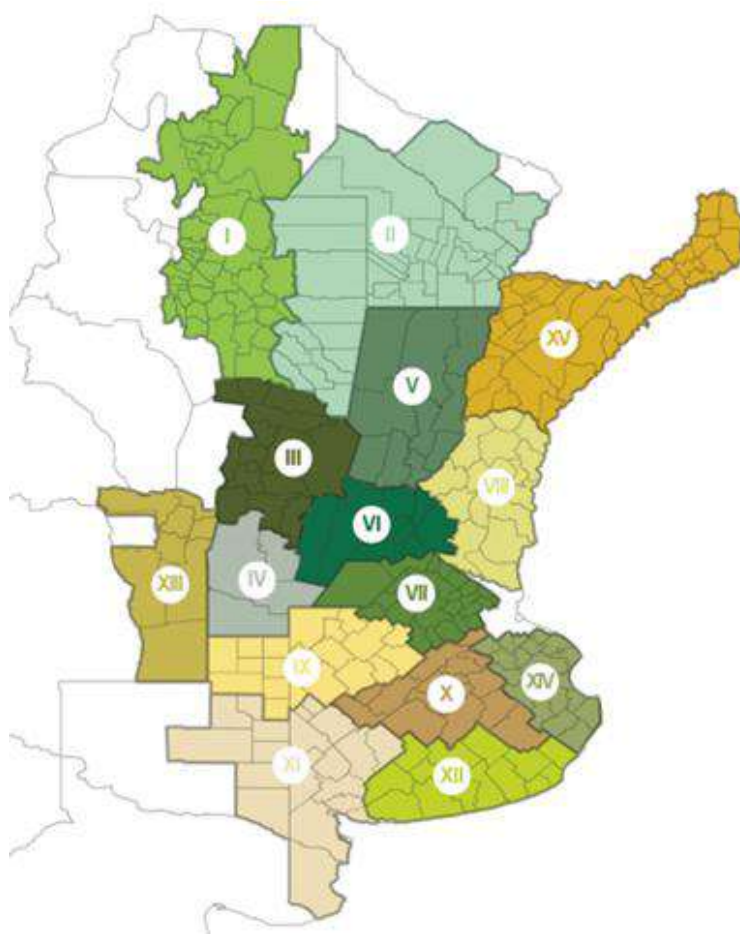
Alián De Luca
deluca@bc.org.ar

Claudia Patricia Diaz
cdiaz@bc.org.ar

CONTACTO

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

ISSN 2408-4344t



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

*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.

RINDES SUPERIORES A LOS RANGOS ESTIMADOS EN EL CENTRO Y SUR ELEVAN LA PROYECCION DE PRODUCCIÓN DE TRIGO A 27,1 MTN

Luego de un progreso intersemanal de 8,7 puntos porcentuales, la siembra de **soja** alcanza el 67,3 % a nivel nacional. Tras algunos días con precipitaciones, comienzan a generalizarse las labores sobre el norte del área agrícola, donde ya se cubre el 11 % de la intención de siembra. Del total implantado, el 92,5 % presenta una condición hídrica Adecuada/Óptima, mientras que el 93 % se encuentra en condición de cultivo Normal/Buena. En tanto, la siembra de soja de primera transita su recta final sobre el centro y sur del área agrícola. A nivel nacional, un 63 % de lo implantado se encuentra en etapa de diferenciación de nudos y un 6,2 % iniciando la etapa de floración. Por su parte, la soja de segunda alcanza un avance del 40,6 % de la intención de siembra, registrándose el mayor progreso en el Núcleo Norte.

Por su parte, la siembra de **maíz** con destino a grano avanza con firmeza en el marco de la ventana tardía, registrando los mayores progresos desde el centro del área agrícola hacia el sur bonaerense. A la fecha, el avance nacional se ubica en 69,5 %, impulsado por el buen ritmo de las labores sobre ambos núcleos y el sudeste bonaerense. Del área ya implantada, el 88 % mantiene una condición entre Buena/Excelente, sostenida por una adecuada humedad en los perfiles que favorece la emergencia y el desarrollo inicial de los lotes. A nivel nacional, el 21,8 % del maíz temprano transita su período crítico (VT-R1) con una humedad en el perfil entre Adecuada/Óptima en el 93 % de los casos.

En cuanto al **girasol**, luego de las precipitaciones registradas fundamentalmente sobre el centro y norte del área agrícola, la condición hídrica se mantiene entre Adecuada y Óptima en el 83,3 % del área. La oleaginosa continúa desarrollando favorablemente e inicia la transición a estadios reproductivos sobre el centro y sur agrícolas, manteniendo una condición entre Normal y Excelente en el 100 % de los casos. En el NEA la recolección de lotes avanza lentamente, pero con rendimientos que continúan superando los 22 qq/Ha. De mediar condiciones climáticas favorables, se espera que el ritmo de recolección se afiance en los próximos días.

Respecto al **sorgo** granífero, durante la última quincena, la siembra avanzó 9,8 p.p., alcanzando el 55,2 % de las 900.000 hectáreas proyectadas para la campaña 2025/26. Las labores se concentraron principalmente en el centro del área agrícola, con importantes avances en Córdoba, Centro-Norte de Santa Fe y los Núcleos, encontrándose próximas a finalizar la implantación. En el norte del área agrícola, las siembras comienzan a desarrollarse de manera incipiente, favorecidas por una condición hídrica superficial adecuada. Los lotes implantados tempranamente transitan etapas vegetativas iniciales bajo buenas condiciones generales.

Finalmente, la cosecha de **trigo** continúa arrojando resultados récord, con rendimientos que se ubican por encima de las estimaciones previas, las cuales ya se encontraban en niveles superiores a los promedios históricos e incluso cercanos o por encima a los máximos registrados. A la fecha, los rindes relevados en las principales zonas cosechadas marcan promedios entre 6 y 11 qq/Ha por encima de los máximos históricos zonales, y hasta 13 qq/Ha superiores a nuestra anterior estimación. Como resultado de este desempeño, actualizamos la proyección de producción nacional a 27,1 MTn, sin descartar nuevas revisiones a medida que avance la recolección en el sudeste del área agrícola, donde aún resta un volumen significativo por trillar.

SOJA

La siembra cubre el 67,3 % a nivel nacional, con un 92,5 % de lo implantado presentando una condición hídrica Adecuada/Óptima. En tanto, el 6,9 % de la soja de primera ha iniciado etapas reproductivas bajo óptimas condiciones de humedad.

GIRASOL

De las 2,7 MHa estimadas, el 48,7 % ya transita desde botón floral en adelante. Tras las lluvias, el 83,3 sostiene condición hídrica Adecuada/Óptima, y el 100 % del cultivo presenta condición Normal/Excelente.

TRIGO

La cosecha alcanzó un progreso intersemanal de 13,1 p.p., y ya cubre el 73,3 % del área apta. Rendimientos cosechados superan los estimados y elevan la proyección de producción nacional a 27,1 MTn.

MAÍZ

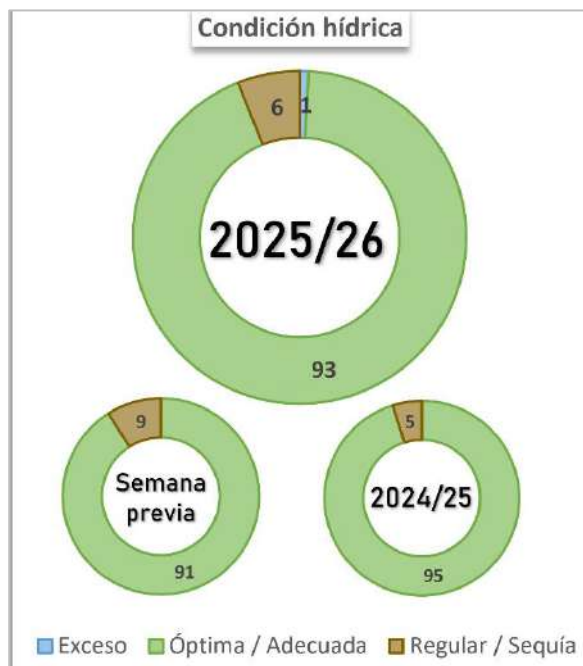
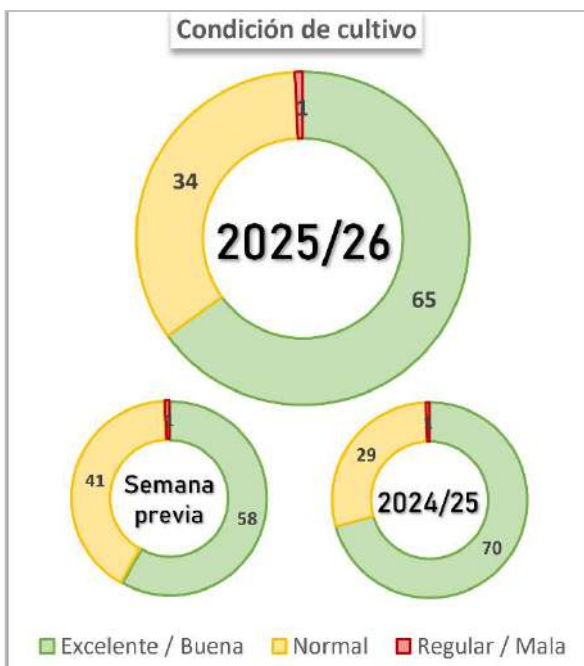
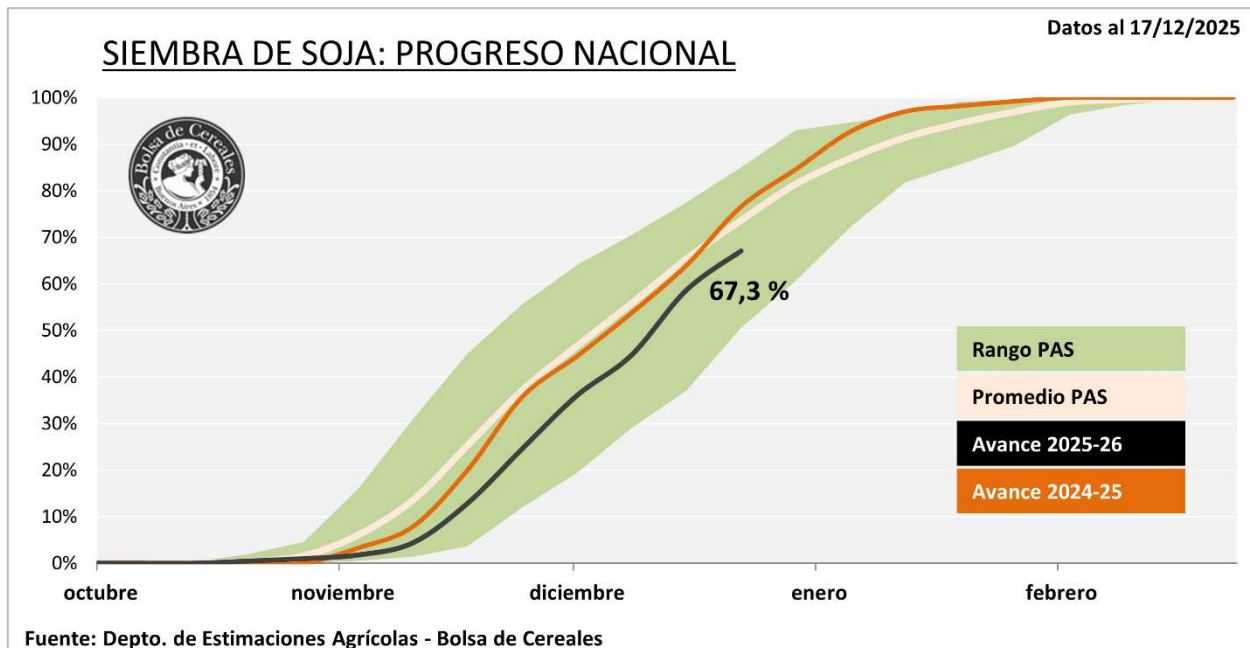
La siembra cubre el 69,5 % de la superficie proyectada, con el 88 % del área implantada bajo una condición de cultivo Buena/Excelente. El maíz temprano atraviesa su período crítico con una oferta hídrica favorable.

SORGO

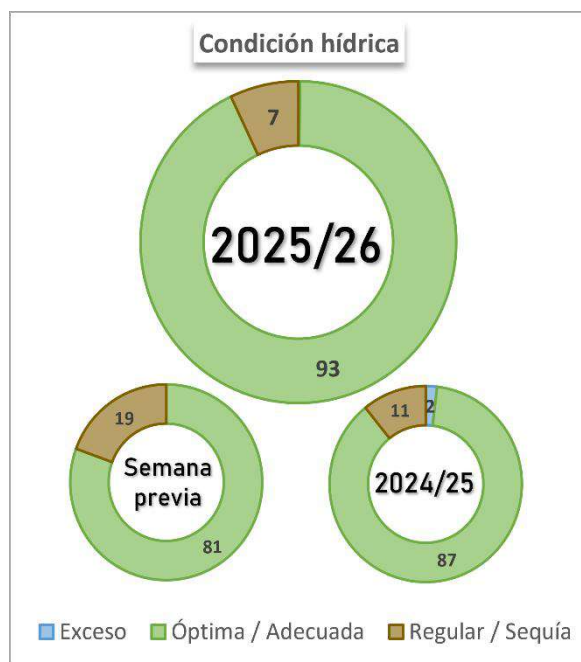
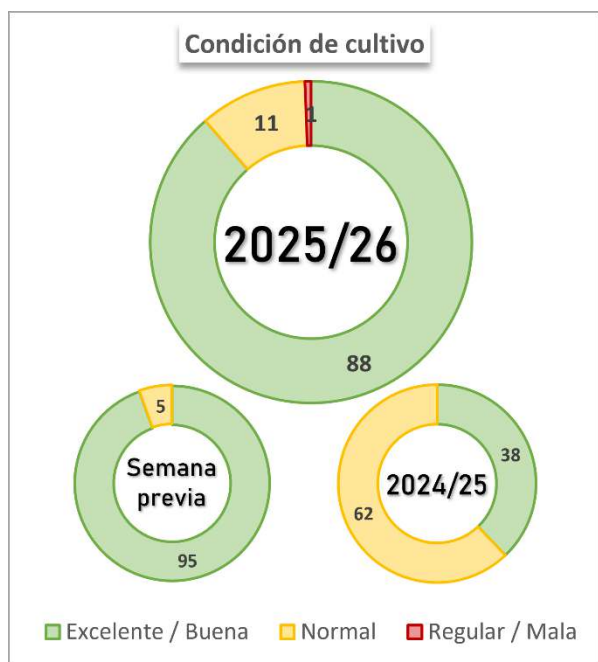
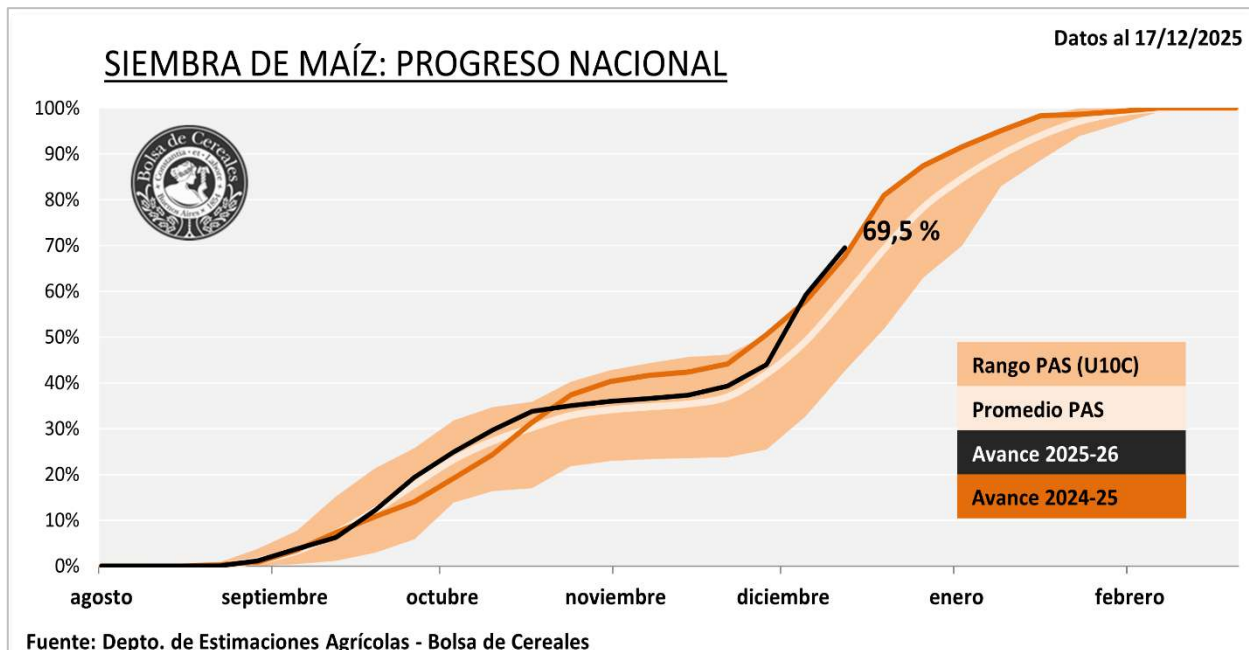
Luego de un progreso interquincenal de 9,8 p.p. la siembra de sorgo granífero cubre el 55,2 % de las 900.000 Ha proyectadas para la campaña 2025/26.



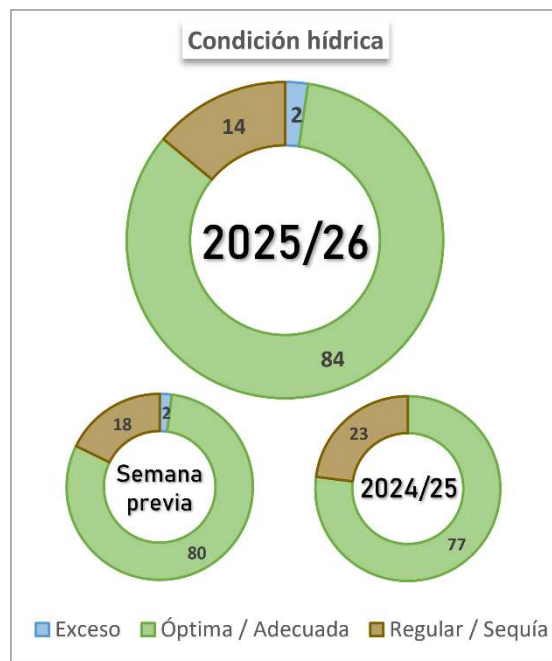
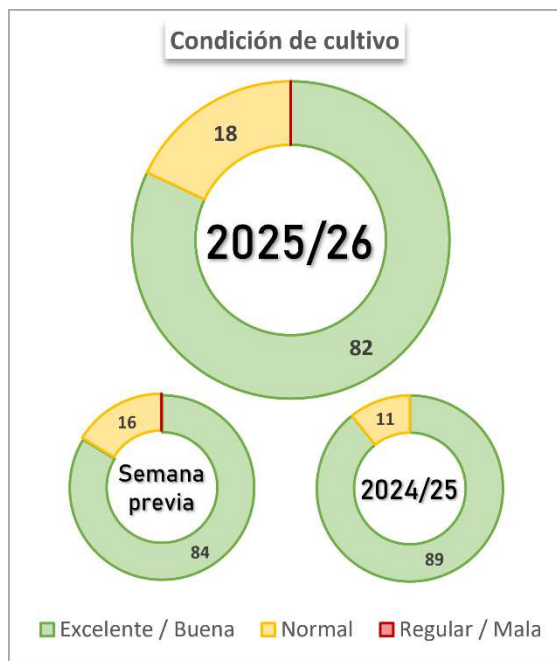
SOJA



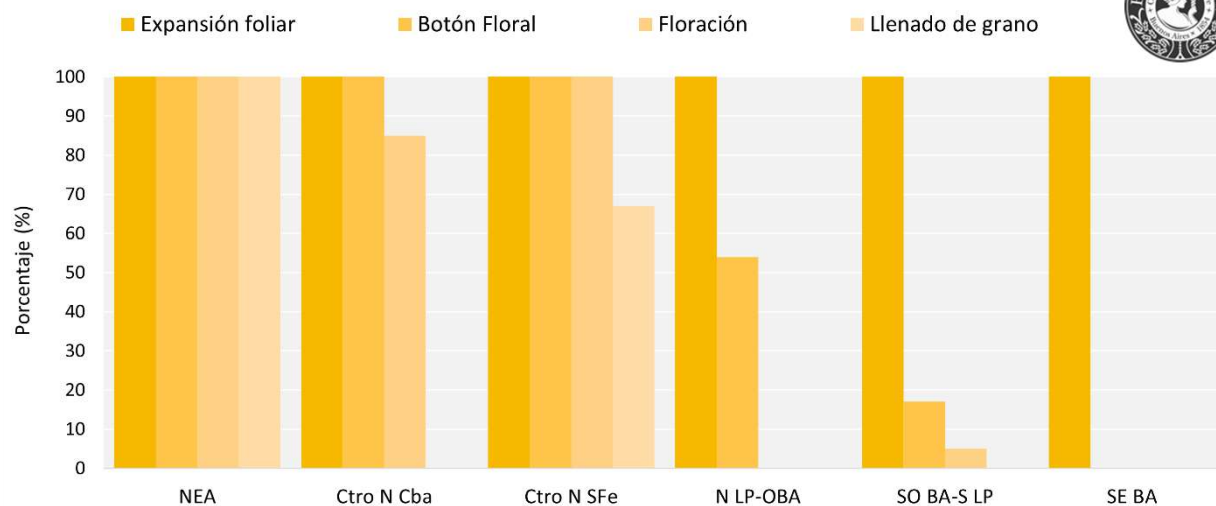
MAÍZ



GIRASOL



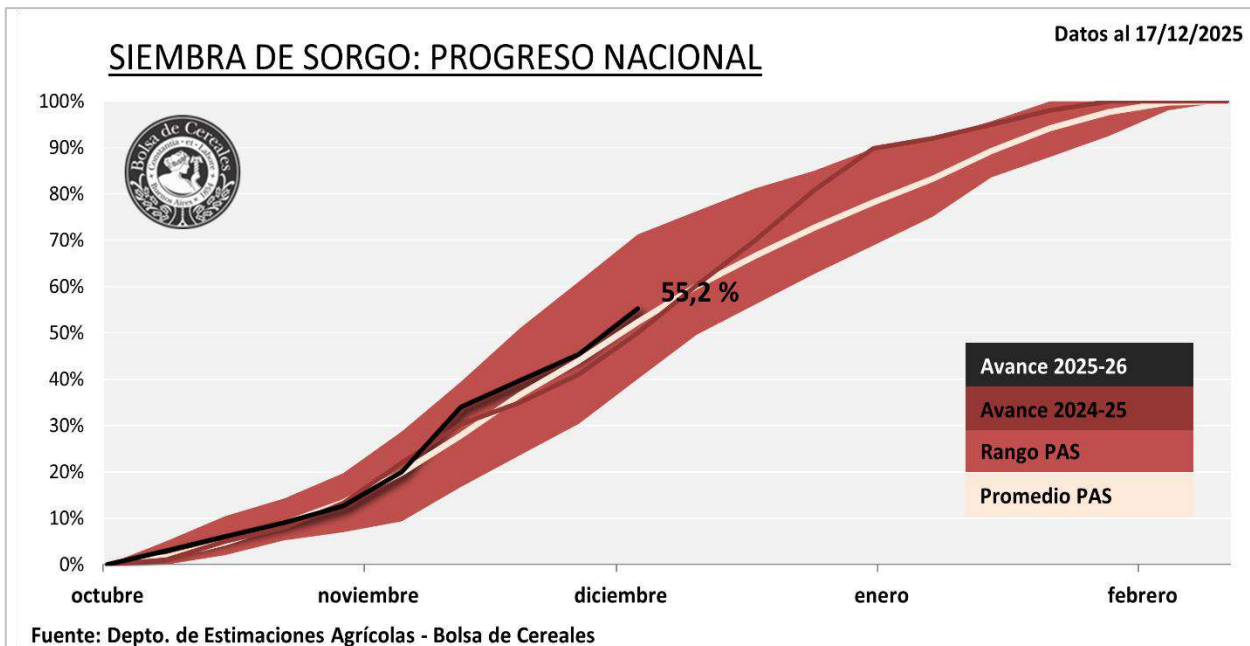
GIRASOL: EVOLUCIÓN DE LA FENOLOGÍA REGIONAL



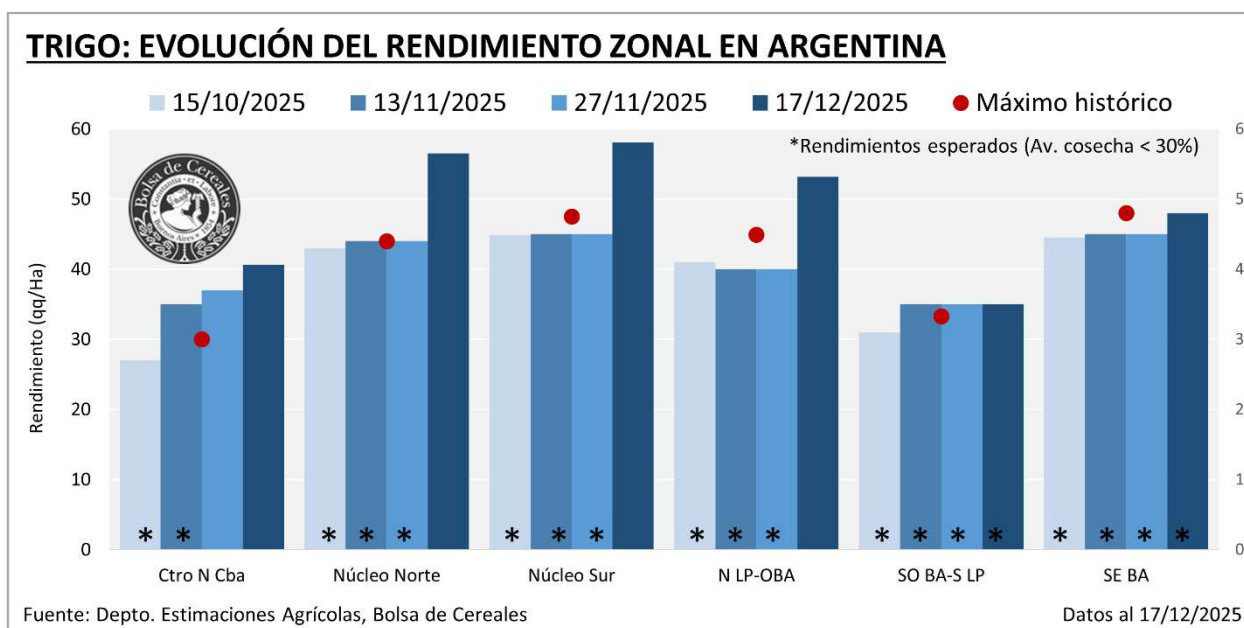
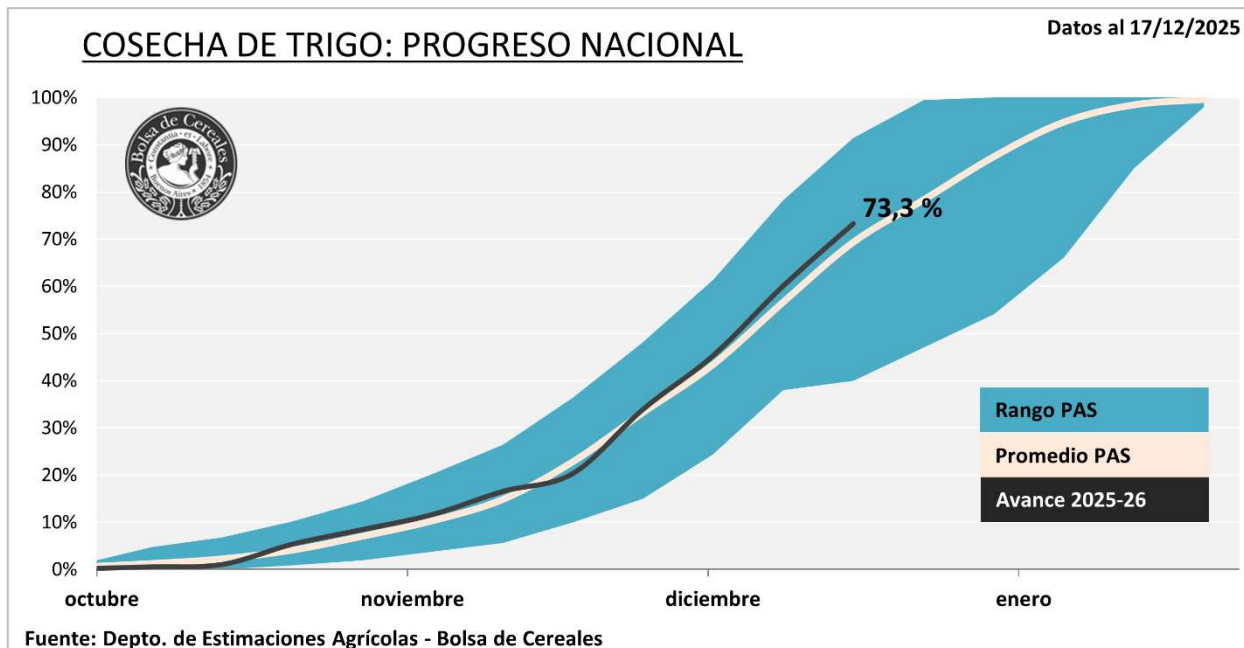
Fuente: Depto. de Estimaciones Agrícolas - Bolsa de Cereales

Datos al 17/12/2025

SORGO



TRIGO



Anexo



SOJA

Campaña 2025/26

Datos al: 17/12/2025

		Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
Zonas		2024/25	2025/26		
I	NOA	1.180.200	1.151.740	12,8	147.001
II	NEA	1.859.800	1.704.210	9,7	166.033
III	Ctro N Cba	1.946.000	1.822.280	73,5	1.339.844
IV	S Cba	1.809.000	1.715.520	94,7	1.624.092
V	Ctro N SFe	1.232.800	1.168.770	54,2	633.510
VI	Núcleo Norte	2.384.400	2.277.210	94,0	2.141.547
VII	Núcleo Sur	2.467.000	2.359.800	83,7	1.974.610
VIII	Ctro E ER	1.058.300	992.310	77,9	773.070
IX	N LP-OBA	1.815.600	1.813.100	86,1	1.560.830
X	Ctro BA	782.000	769.200	53,0	407.824
XI	SO BA-S LP	400.400	393.630	31,3	123.385
XII	SE BA	939.000	922.520	58,2	537.279
XIII	SL	273.600	263.270	98,6	259.558
XIV	Cuenca Sal	173.900	168.440	52,3	88.036
XV	Otras	78.000	78.000	87,5	68.225
TOTAL		18.400.000	17.600.000	67,3	11.844.843

MAÍZ

Campaña 2025/26

Datos al: 17/12/2025

		Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
Zonas		2024/25	2025/26		
I	NOA	347.000	387.450	-	-
II	NEA	538.700	612.700	8,0	49.016
III	Ctro N Cba	850.290	958.800	61,6	590.621
IV	S Cba	1.086.450	1.191.480	75,4	897.857
V	Ctro N SFe	157.610	193.550	49,1	95.072
VI	Núcleo Norte	685.720	822.900	92,9	764.145
VII	Núcleo Sur	608.760	669.100	88,4	591.484
VIII	Ctro E ER	267.000	329.000	87,6	288.040
IX	N LP-OBA	1.006.400	1.039.610	76,0	789.584
X	Ctro BA	330.300	367.530	72,8	267.562
XI	SO BA-S LP	333.200	339.200	85,6	290.355
XII	SE BA	457.300	468.480	89,8	420.695
XIII	SL	313.200	309.200	91,4	282.609
XIV	Cuenca Sal	95.070	96.000	83,8	80.400
XV	Otras	23.000	15.000	100,0	15.000
TOTAL		7.100.000	7.800.000	69,5	5.422.439

GIRASOL

Campaña 2025/26

Datos al: 17/12/2025

Zona		Superficie (Ha)		Porcentaje sembrado (%)	Hectareas sembradas
		2024/25	2025/26		
I	NOA	-	-	-	-
II	NEA	155.000	481.400	100,0	481.400
III	Ctro N Cba	74.300	98.000	100,0	98.000
IV	S Cba	86.000	96.400	100,0	96.400
V	Ctro N SFe	212.700	261.600	100,0	261.600
VI	Núcleo Norte	68.000	78.200	100,0	78.200
VII	Núcleo Sur	11.800	11.800	100,0	11.800
VIII	Ctro E ER	23.300	23.300	100,0	23.300
IX	N LP-OBA	293.000	339.900	100,0	339.900
X	Ctro BA	167.350	179.000	100,0	179.000
XI	SO BA-S LP	428.100	428.100	100,0	428.100
XII	SE BA	524.500	535.000	100,0	535.000
XIII	SL	77.200	81.000	100,0	81.000
XIV	Cuenca Sal	75.750	83.300	100,0	83.300
XV	Otras	3.000	3.000	100,0	3.000
TOTAL		2.200.000	2.700.000	100,0	2.700.000

SORGO

Campaña 2025/26

Datos al: 17/12/2025

Zonas		Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
		2024/25	2025/26		
I	NOA	31.200	26.480	5,0	1.324
II	NEA	285.200	248.120	11,0	27.293
III	Ctro N Cba	101.400	83.760	85,0	71.196
IV	S Cba	34.100	31.130	80,0	24.904
V	Ctro N SFe	183.300	167.720	82,0	137.530
VI	Núcleo Norte	25.600	23.010	100,0	23.010
VII	Núcleo Sur	17.750	16.530	92,0	15.208
VIII	Ctro E ER	73.300	71.980	98,0	70.540
IX	N LP-OBA	57.500	54.100	71,0	38.411
X	Ctro BA	12.300	11.970	35,0	4.190
XI	SO BA-S LP	58.500	49.730	45,0	22.379
XII	SE BA	15.150	14.390	53,0	7.627
XIII	SL	60.500	57.600	70,0	40.320
XIV	Cuenca Sal	28.100	27.540	40,0	11.016
XV	Otras	16.100	15.940	12,0	1.913
TOTAL		1.000.000	900.000	55,2	496.860

TRIGO

Campaña 2025/26

Datos al: 17/12/2025

Zonas		Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Sembrada	Perdida					
I	NOA	322.000	19.300	302.700	100,0	302.700	11,3	340.986
II	NEA	511.000	15.300	495.700	100,0	495.700	27,0	1.336.942
III	Ctro N Cba	552.400	5.500	546.900	100,0	546.900	40,6	2.221.702
IV	S Cba	240.600	3.500	237.100	98,0	232.358	38,4	893.192
V	Ctro N SFe	571.000	24.300	546.700	100,0	546.700	37,2	2.032.318
VI	Núcleo Norte	749.000	6.000	743.000	100,0	743.000	56,5	4.200.697
VII	Núcleo Sur	727.100	7.300	719.800	77,0	554.246	58,1	3.219.400
VIII	Ctro E ER	560.000	16.800	543.200	100,0	543.200	45,2	2.454.981
IX	N LP-OBA	499.000	39.500	459.500	72,0	330.840	53,0	1.754.658
X	Ctro BA	272.000	31.700	240.300	46,7	112.148	43,0	481.821
XI	SO BA-S LP	760.000	21.900	738.100	41,3	304.466	34,5	1.050.852
XII	SE BA	801.000	1.200	799.800	3,0	23.994	51,0	122.369
XIII	SL	11.900	200	11.700	82,0	9.594	31,4	30.139
XIV	Cuenca Sal	100.000	500	99.500	3,0	2.985	53,3	15.919
XV	Otras	23.000	400	22.600	100,0	22.600	36,7	82.912
TOTAL		6.700.000	193.400	6.506.600	73,3	4.771.432	42,4	20.238.888



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