



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

18 DE ABRIL DE 2024



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

Nadia Acosta
nacosta@bc.org.ar

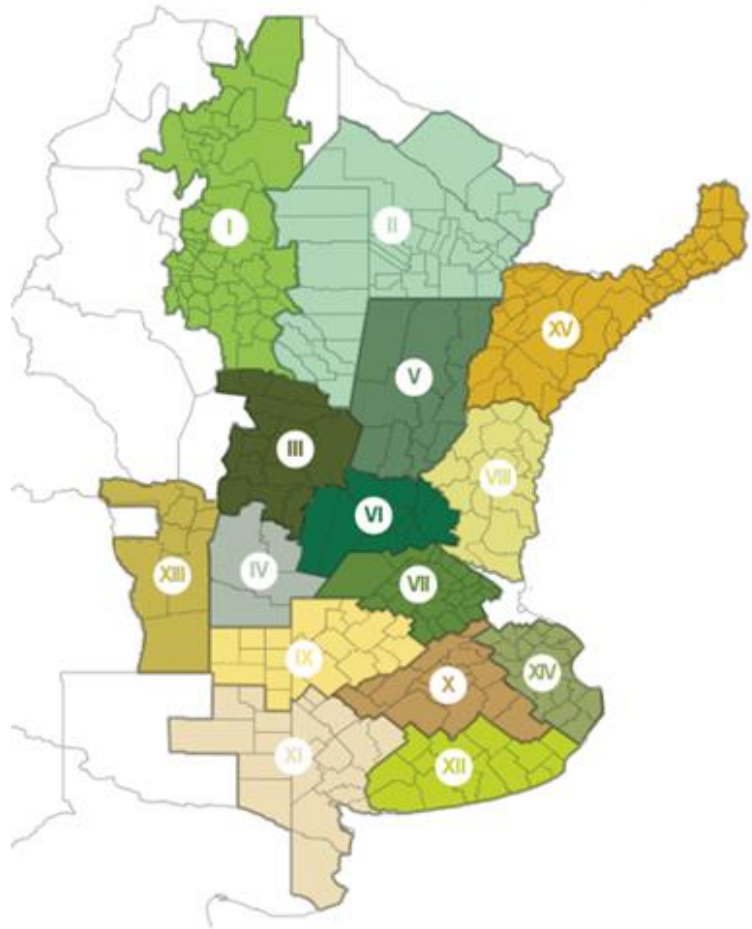
Maria del Pilar Moreda
mmoreda@bc.org.ar

Tomas García Arias
tgarcia@bc.org.ar

Delfina Massalin
dmassalin@bc.org.ar

Celina Pensa
cpensa@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

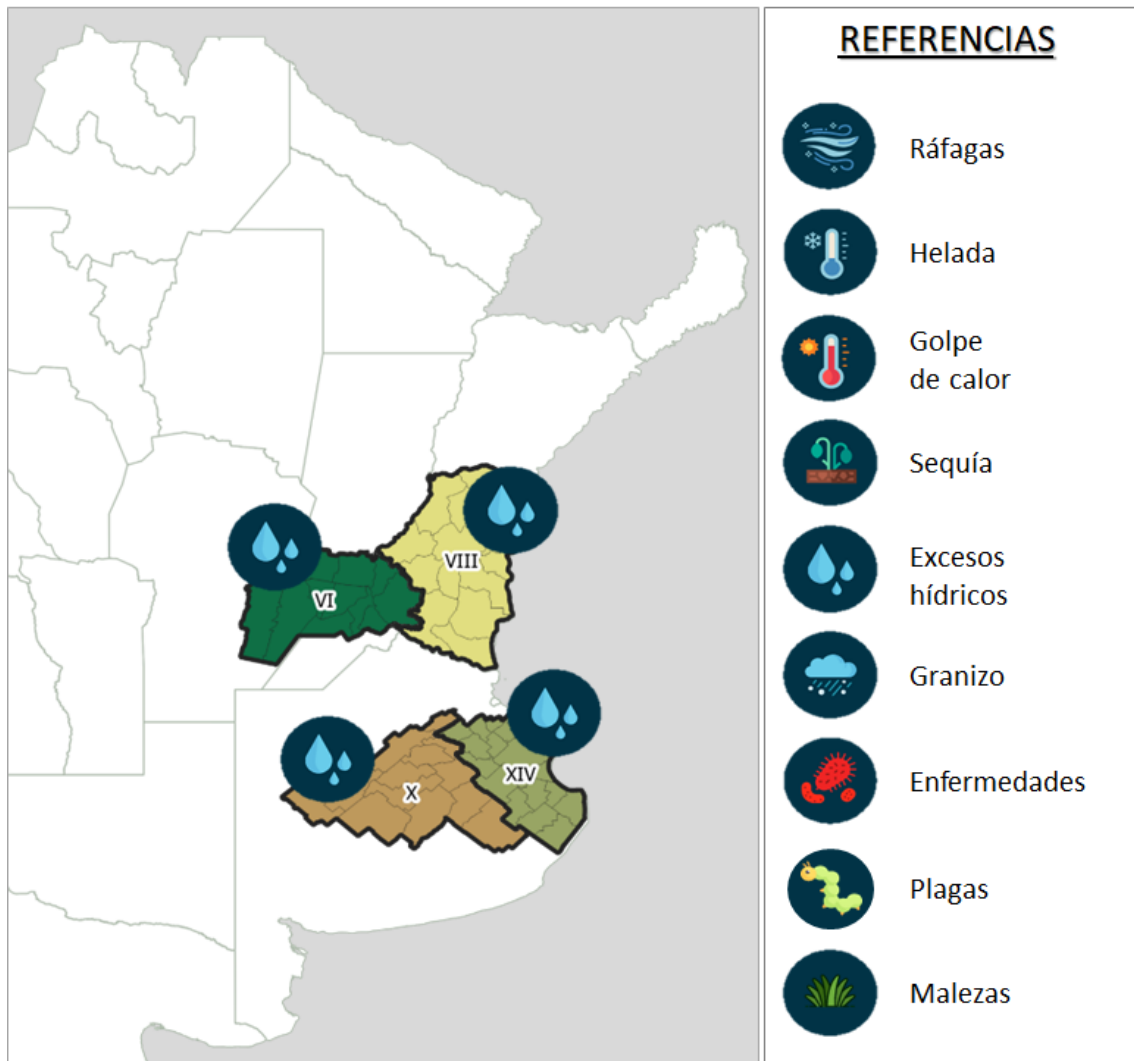
CONTACTO

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.

A PESAR DE LAS LLUVIAS DE LA ÚLTIMA SEMANA, SE DA POR FINALIZADA LA COSECHA DE GIRASOL 2023/24

Al presente informe, con un progreso intersemanal de 3,2 puntos porcentuales, se ha cubierto el 13,9 % de la superficie apta de la oleaginosa a nivel nacional, registrando una demora de -22 p.p. respecto al promedio de las últimas cinco campañas, explicado principalmente por las últimas precipitaciones. La falta de piso demora las labores principalmente sobre el Centro-Este de Entre Ríos y Núcleo Norte. En esta última región, se ha avanzado sobre el 43,5 % de la soja de primera con un rendimiento medio semanal de 38 qq/Ha, 1,7 qq/Ha por encima del promedio de las campañas 2017/22 (Promedio: 36,3 qq/Ha), con mínimos de 28qq/Ha sobre Coronel Bogado y máximos de 50qq/Ha en Corral de Bustos. Asimismo, con un avance de 22,5 % para la soja de primera sobre el Núcleo Sur, el rendimiento medio semanal se posiciona en 37 qq/Ha, 0,8 qq/Ha por encima del promedio de las campañas 2017/22 (Promedio: 36,2 qq/Ha). Bajo este contexto, mantenemos nuestra proyección de producción en 51 MTn.

Por su parte, el avance de la cosecha de maíz grano comercial también se vio afectado por los abundantes acumulados de precipitaciones en gran parte del área agrícola durante los días previos al presente informe. Hasta el momento, se ha cosechado el 17,2 % del área estimada, reportando un rendimiento promedio de 87,9 qq/Ha. En particular, en el Núcleo Norte el 76 % de los planteos tempranos ya fueron cosechados, manteniendo una demora de -15 p.p. respecto al promedio 2018/22. En lo que respecta a los planteos de siembra de noviembre en adelante, la condición continúa en caída en las zonas afectadas por la chicharrita, aunque estas lluvias asegurarían una culminación del llenado de granos en óptimas condiciones hídricas en las zonas con baja incidencia de la enfermedad. Con el 64 % del área cosechable reportando una condición entre Normal y Excelente, mantenemos nuestra proyección de producción en 49,5 MTn, lo que significa una reducción en términos absolutos de 7 MTn respecto a la proyección inicial.

Finalmente, se da por finalizada la cosecha de girasol 2023/24. Si bien se registran lotes remanentes aún en pie en sectores del sudoeste del área agrícola, demorados por las lluvias de la última semana, no alterarían los resultados de la actual estimación. El ciclo cerró con un rinde promedio de 20,2 qq/Ha y una producción de 3,6 MTn, un 21,7 % por debajo del volumen alcanzado en el ciclo anterior y un -1,1 % por debajo del promedio de los últimos 5 años. Debido al estrés termo-hídrico de enero y febrero, los rindes del NEA, Norte de La Pampa – Oeste de Buenos Aires, Centro de Buenos Aires y Sudoeste de Buenos Aires-Sur de La Pampa, se ubicaron entre un 9 y un 11 % por debajo del rinde del ciclo previo. No obstante, cabe destacar el rinde obtenido en el Centro-Norte de Santa Fe de 19,1 qq/Ha (+37,3% vs rendimiento 2022/23), donde la superficie sembrada si bien se redujo, quedó concentrada sobre el margen este, menos afectado por restricción hídrica a lo largo del ciclo del cultivo.

SOJA

Precipitaciones demoran el avance de la cosecha de la oleaginosa, registrando una demora de 22 p.p. respecto al promedio de las últimas cinco campañas. Con un avance del 13,9 %, el rinde medio nacional se ubica en 34,4 qq/Ha.

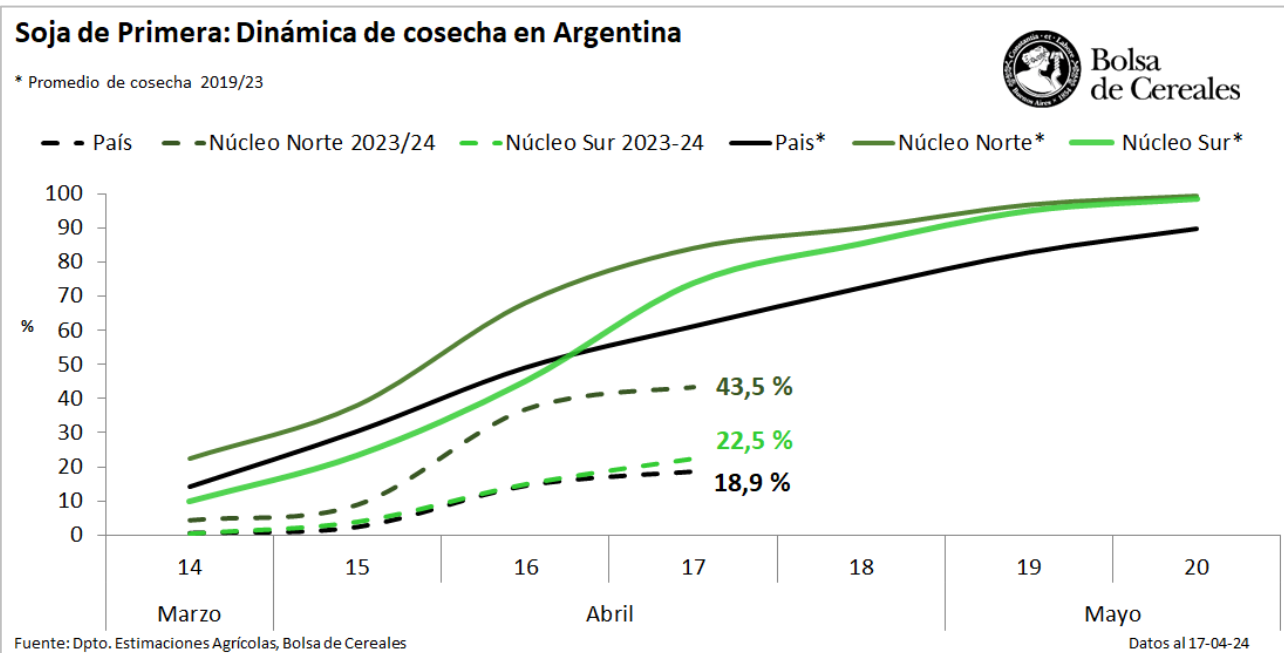
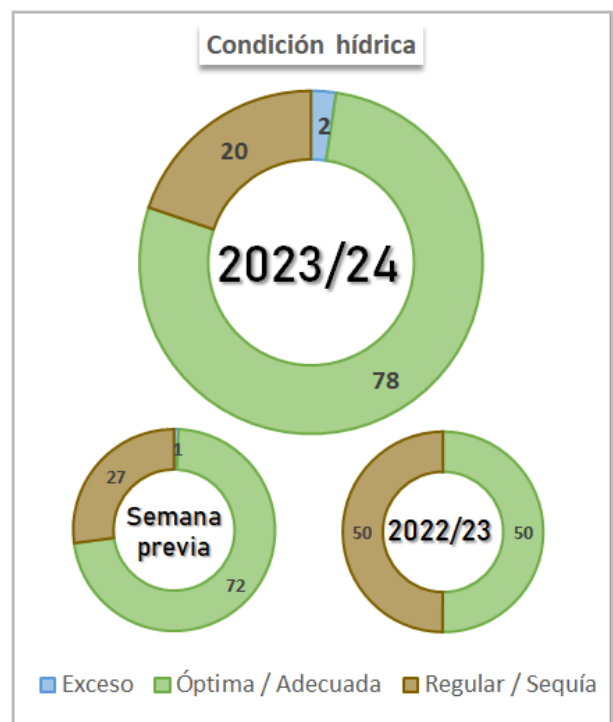
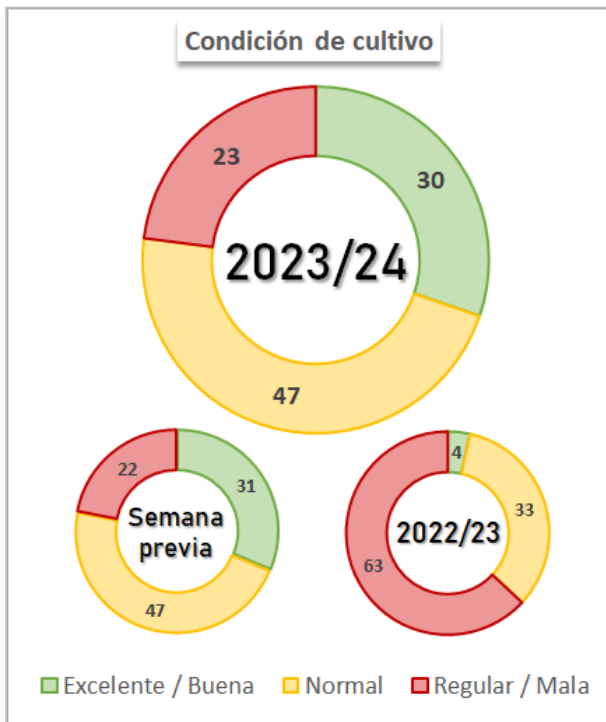
MAÍZ

Con un retraso de 15 puntos porcentuales en la cosecha de planteos tempranos en Núcleo Norte debido a las lluvias sucedidas y el 64 % del área cosechable en condiciones normales a buenas, mantenemos nuestra proyección de producción en 49,5 MTn.

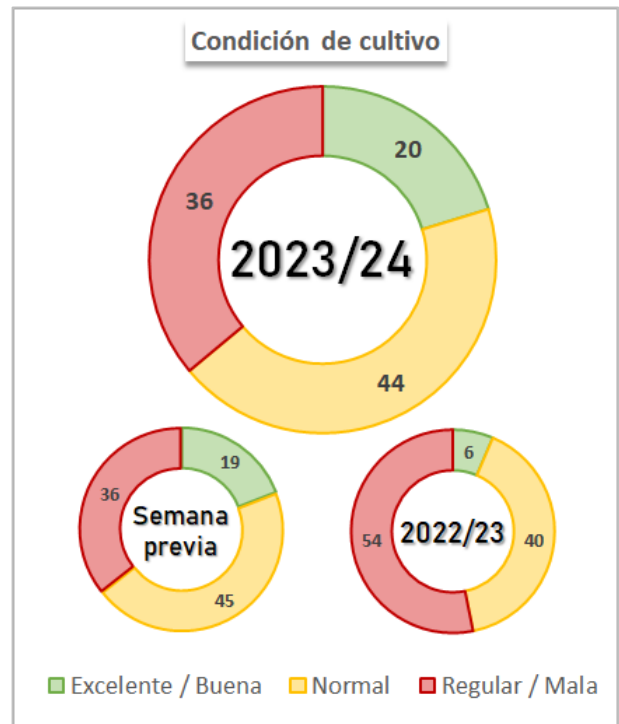
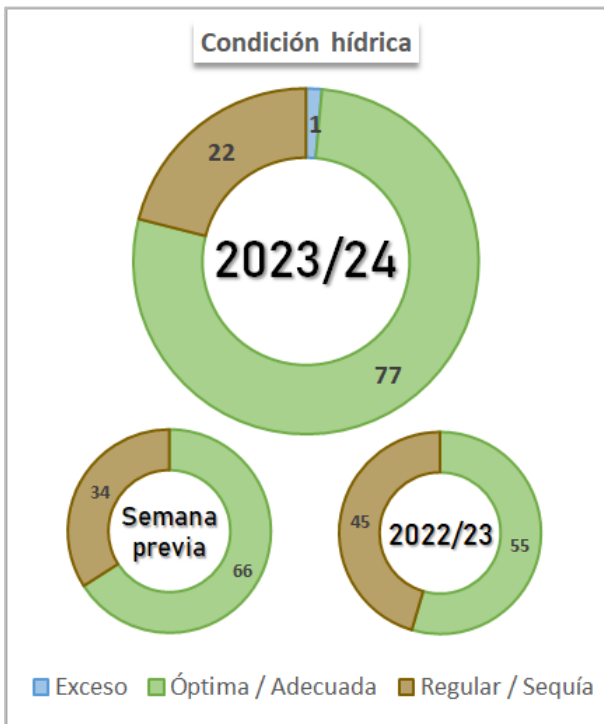
GIRASOL

Finaliza la recolección con un volumen total de producción de 3,6 MTn, -21,7 % respecto al ciclo 2022/23. El rinde promedio nacional se ubica en 20,2 qq/Ha.

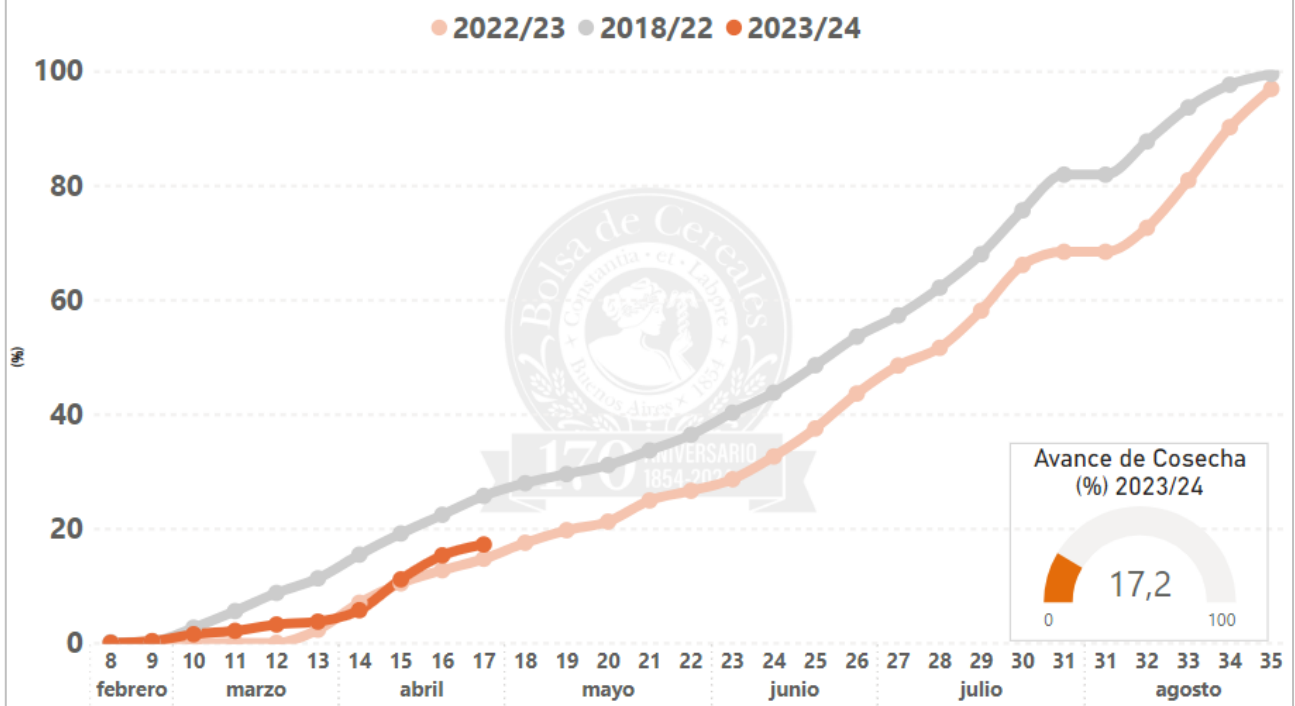
SOJA



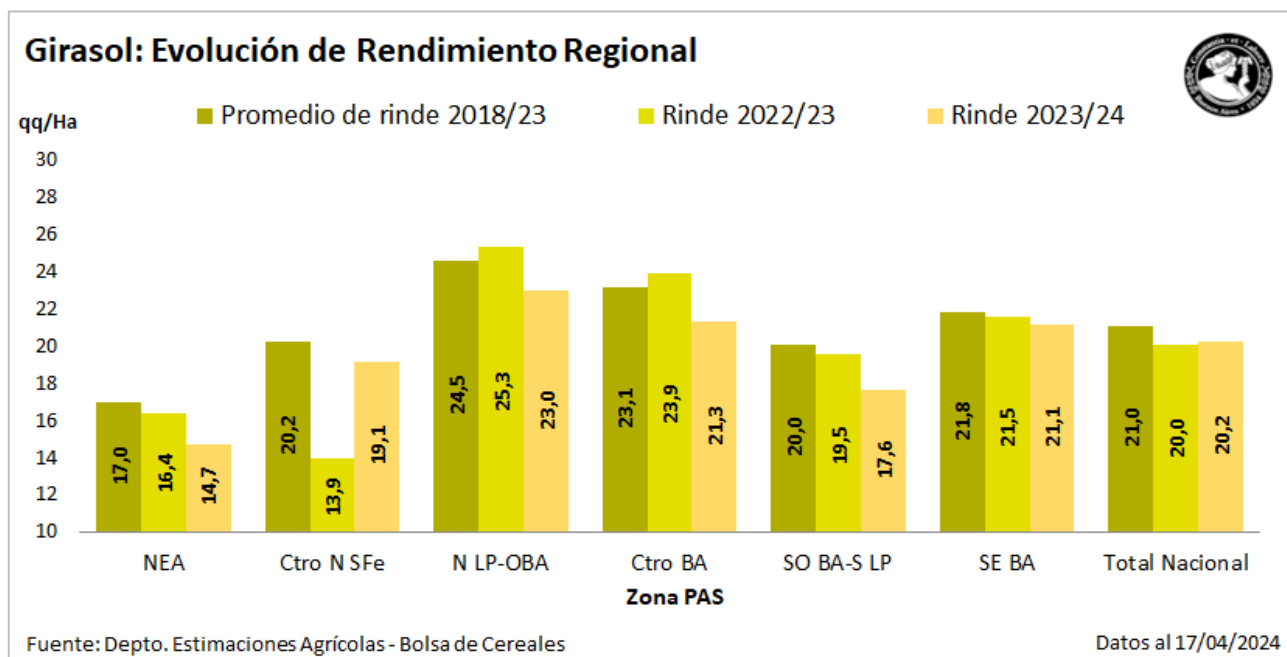
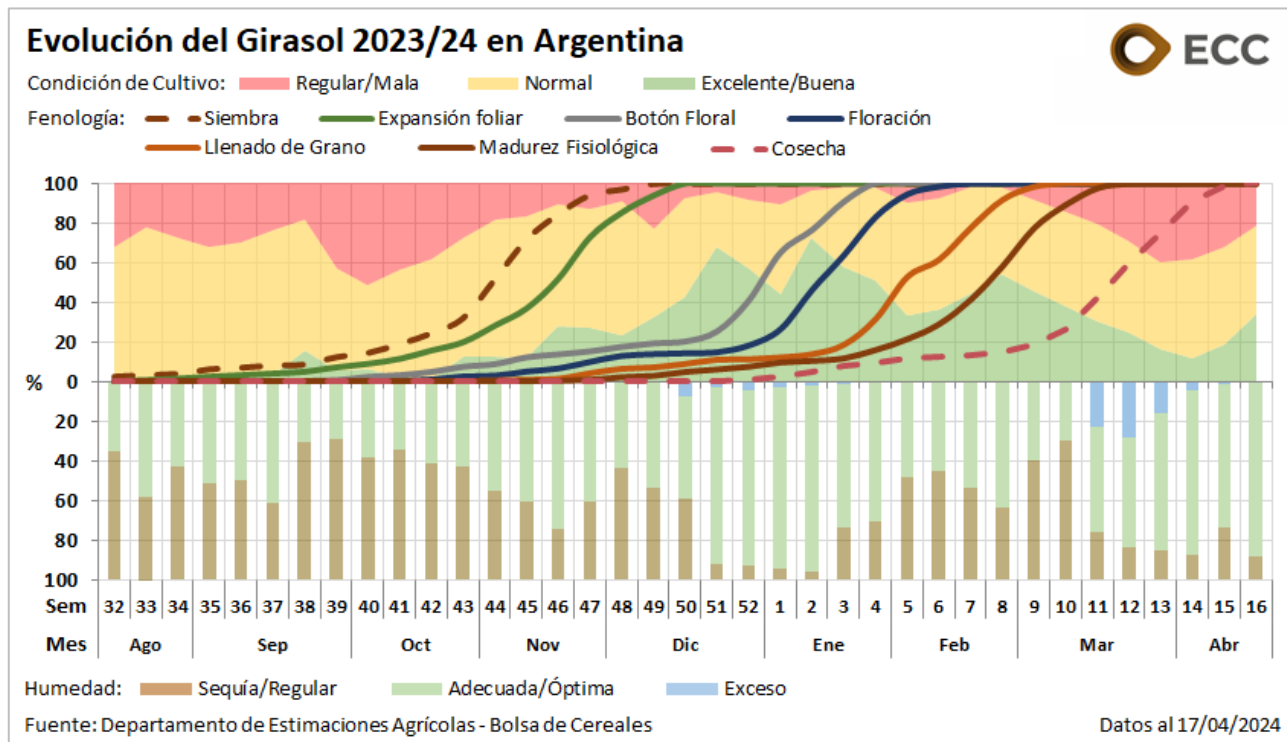
MAÍZ



Maíz: Avance de Cosecha Nacional



GIRASOL



Anexo



SOJA

Campaña 2023/24

Datos al: 17/04/2024

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	1.115.200	320	1.114.880	0,8	8.947	22,0	19.683
II	NEA	1.724.100	5.011	1.719.089	4,4	74.788	10,9	81.176
III	Ctro N Cba	1.695.800	6.474	1.689.326	15,1	255.076	25,6	653.296
IV	S Cba	1.659.600	11.785	1.647.815	26,3	432.827	33,8	1.461.541
V	Ctro N SFe	1.060.700	1.013	1.059.687	3,8	40.463	31,6	127.793
VI	Núcleo Norte	2.288.200	10.592	2.277.608	35,8	814.426	39,5	3.213.067
VII	Núcleo Sur	2.395.200	4.788	2.390.412	16,6	397.893	38,9	1.546.119
VIII	Ctro E ER	1.047.900	313	1.047.587	2,5	26.051	30,5	79.457
IX	N LP-OBA	2.116.700	8.938	2.107.762	10,5	222.333	33,0	734.798
X	Ctro BA	782.000	2.185	779.815	7,0	54.283	29,7	161.142
XI	SO BA-S LP	389.700	273	389.427	1,2	4.770	22,2	10.583
XII	SE BA	549.100	192	548.908	2,9	16.009	26,5	42.461
XIII	SL	224.000	1.445	222.555	16,1	35.879	22,8	81.726
XIV	Cuenca Sal	173.800	49	173.751	1,4	2.454	29,0	7.117
XV	Otras	78.000	86	77.914	3,7	2.876	21,0	6.039
TOTAL		17.300.000	53.463	17.246.537	13,9	2.389.076	34,4	8.225.998

MAÍZ

Campaña 2023/24

Datos al: 17/04/2024

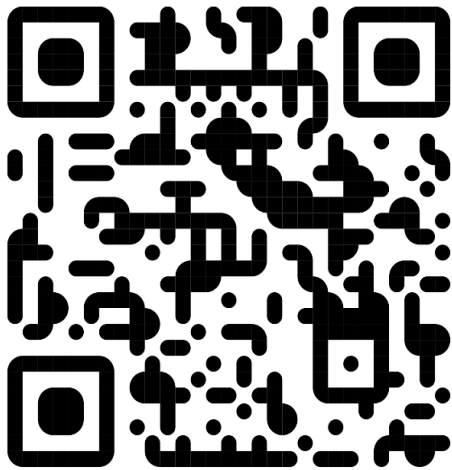
Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	472.400	-	472.400	-	-	-	-
II	NEA	875.000	-	875.000	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	1.089.000	1.650	1.087.350	4,7	50.952	83,7	426.561
IV	S Cba	910.000	1.920	908.080	6,8	61.465	87,1	535.607
V	Ctro N SFe	254.000	1.900	252.100	21,4	53.980	74,9	404.363
VI	Núcleo Norte	592.000	7.100	584.900	51,4	300.550	103,5	3.109.702
VII	Núcleo Sur	498.000	8.200	489.800	58,7	287.295	100,8	2.896.371
VIII	Ctro E ER	362.000	3.950	358.050	61,4	219.951	72,4	1.593.365
IX	N LP-OBA	713.000	3.100	709.900	19,0	134.912	81,6	1.101.316
X	Ctro BA	367.000	1.500	365.500	12,0	43.767	62,2	272.038
XI	SO BA-S LP	215.600	650	214.950	8,0	17.288	51,1	88.375
XII	SE BA	303.700	400	303.300	4,2	12.707	66,7	84.721
XIII	SL	366.000	1.000	365.000	8,8	32.040	60,6	194.019
XIV	Cuenca Sal	138.000	680	137.320	13,4	18.426	74,0	136.270
XV	Otras	44.300	-	44.300	-	-	-	-
TOTAL		7.200.000	32.050	7.167.950	17,2	1.233.333	87,9	10.842.707

GIRASOL

Campaña 2023/24

Datos al: 17/04/2024

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	-	-	-	-	-	-	-
II	NEA	140.600	8.400	132.200	100,0	132.200	14,7	194.687
III	Ctro N Cba	45.600	3.400	42.200	100,0	42.200	21,4	90.276
IV	S Cba	76.900	3.500	73.400	100,0	73.400	23,2	170.012
V	Ctro N SFe	105.100	5.700	99.400	100,0	99.400	19,1	189.666
VI	Núcleo Norte	37.000	1.700	35.300	100,0	35.300	22,1	78.002
VII	Núcleo Sur	11.000	500	10.500	100,0	10.500	25,5	26.817
VIII	Ctro E ER	14.400	1.000	13.400	100,0	13.400	25,1	33.616
IX	N LP-OBA	228.000	10.000	218.000	100,0	218.000	23,0	500.687
X	Ctro BA	152.100	5.500	146.600	100,0	146.600	21,3	311.897
XI	SO BA-S LP	390.200	10.900	379.300	100,0	379.300	17,6	667.544
XII	SE BA	498.900	12.500	486.400	100,0	486.400	21,1	1.026.777
XIII	SL	77.200	3.900	73.300	100,0	73.300	17,4	127.251
XIV	Cuenca Sal	70.500	1.800	68.700	100,0	68.700	26,1	179.411
XV	Otras	2.500	200	2.300	100,0	2.300	14,6	3.355
TOTAL		1.850.000	69.000	1.781.000	100,0	1.781.000	20,2	3.600.000



Para más información,
escaneá el QR y accedé a los
monitores web.



Suscribite a nuestra lista de
difusión escaneando el
código QR

