



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

18 DE ENERO 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

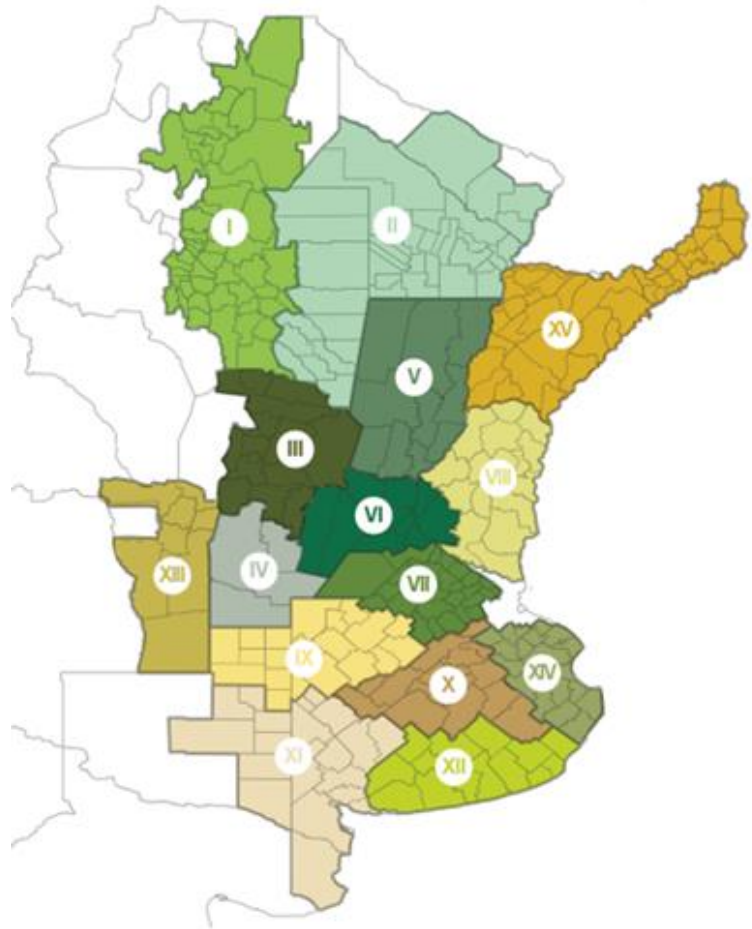
Tomas Acosta Robins
tacosta@bc.org.ar

Tomas García Arias
tgarcia@bc.org.ar

Delfina Massalin
dmassalin@bc.org.ar

Agustin Moro
amoro@bc.org.ar

Celina Pensa
cpensa@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

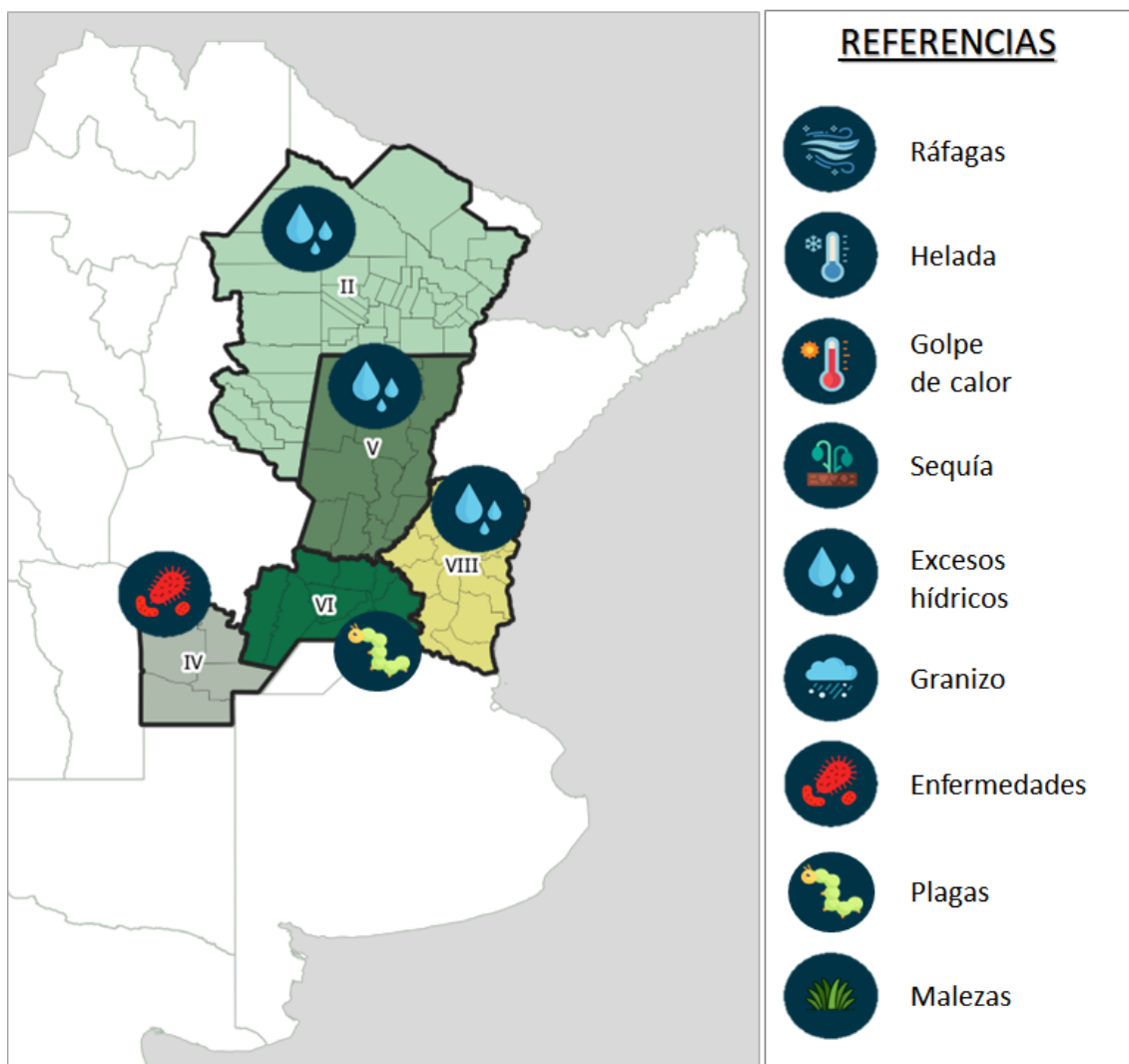
CONTACTO

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.

LLUVIAS SOBRE LOS NÚCLEOS MEJORAN LA CONDICIÓN DE LOS CULTIVOS DE GRUESA.

En su recta final, la siembra de soja cubre el 97,1 % de las 17,3 MHa proyectadas, lo que representa un leve progreso intersemanal de 4,3 p.p. Debido a las precipitaciones ocurridas sobre el norte del área agrícola, se registra una demora en el avance de siembra. A su vez, mientras el 28 % de la oleaginosa transita estadios reproductivos, 9 de cada 10 hectáreas presentan condiciones hídricas Óptimas/Adecuadas. Como consecuencia, el 55 % de los cuadros implantados, presenta una condición de cultivo Excelente/Buena a nivel nacional.

Paralelamente, continua la incorporación de cuadros de maíz con destino grano comercial en gran parte del área agrícola nacional. Al presente informe se ha sembrado el 92,7 % del total proyectado, registrando un adelanto interanual de 4,1 p.p. y un progreso intersemanal de 8,1 p.p. Las lluvias que se vienen relevando en el este del país, provocan algunos excesos hídricos que actualmente solo afectan al 3 % de los cuadros ya sembrados.

Para el cultivo de girasol, la recolección avanza lentamente sobre el norte del área agrícola. Con una demora de 6,9 puntos porcentuales, la cosecha cubre el 7,5 % del área apta. A la fecha, el rendimiento medio nacional se ubica en 16,2 qq/Ha. Por otro lado, del área aún en pie, el 45 % se encuentra en plena floración, donde el 98 % presenta una condición de cultivo Excelente/Normal.

Respecto a trigo, la cosecha se encuentra próxima a finalizar con un avance de 97,9 % sobre el área apta, tras un progreso intersemanal de 3,6 p.p. y una demora interanual de 2,1 p.p. La cosecha experimentó una demora debido a las intensas lluvias que se registraron a finales de diciembre, sobre el sur del área agrícola. El rendimiento promedio nacional, se sitúa en 28,2 qq/Ha, sosteniendo nuestra última proyección de producción de 15,1 MTn.

Luego de un progreso interquincenal de 9,3 p.p., la siembra de sorgo cubre el 80,5 % de la superficie proyectada a nivel nacional. Colaboradores reportan controles de áfidos, principalmente sobre el Centro-Norte de Santa Fe, ambos núcleos y el Centro-Este de Entre Ríos, donde algunos cuadros transitan desde floración, bajo óptimas condiciones hídricas.

SOJA

Con un adelanto interanual de 1,6 p.p. se han incorporado 16,8 MHa de las 17,3 MHa proyectadas, restando avanzar sobre el norte de la región agrícola. El 98 % de los cuadros presenta una condición de cultivo Excelente/Normal.

GIRASOL

El avance de cosecha cubre el 7,5% del área apta a escala nacional con una demora interanual de 6,4 p.p. El rinde promedio país se ubica en 16,2 qq/Ha y la proyección de producción se sostiene en 3,8 MTn.

TRIGO

A la fecha se encuentra cosechado el 97,9 % del área apta, tras un progreso intersemanal de 3,6 p.p. El rinde promedio se ubica en 28,2 qq/Ha. Se mantiene la proyección de producción en 15,1 MTn.

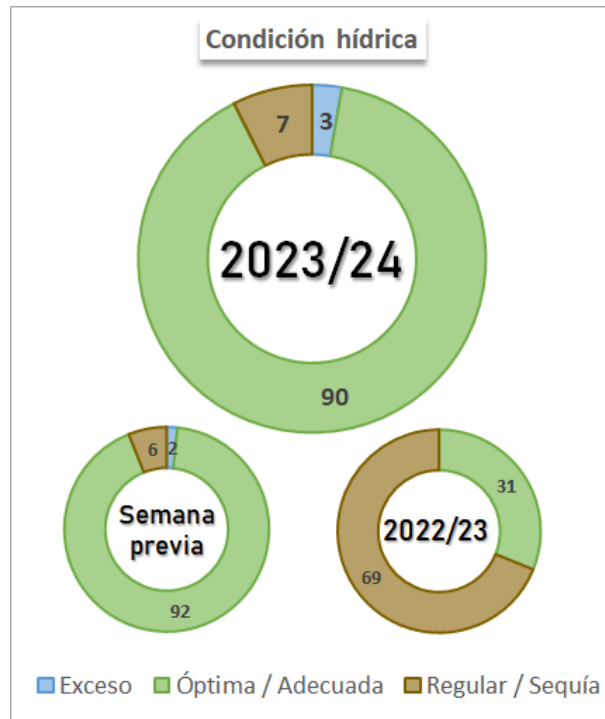
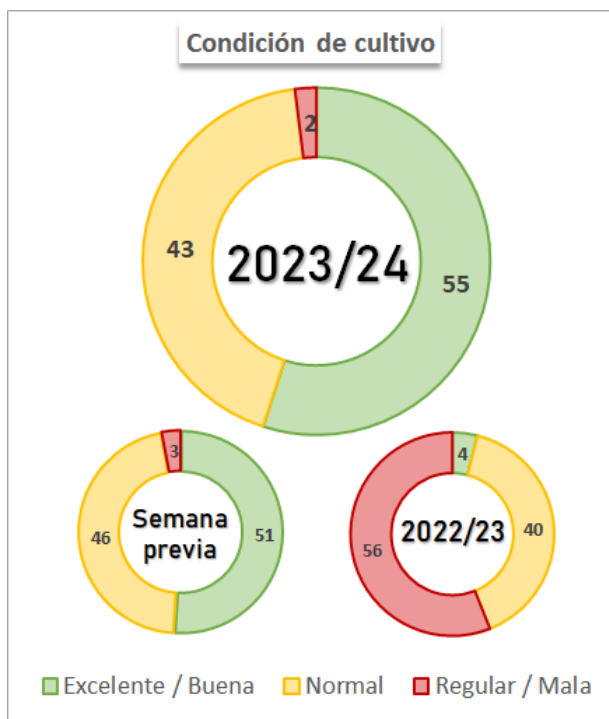
MAÍZ

Ya fueron sembradas 6,6 MHa que representan el 92,7 % de las 7,1 MHa estimadas. La condición hídrica Óptima/Adecuada se mantiene en 93 % mientras que la categoría Excesos se encuentra en 3 %.

SORGO

A la fecha se han incorporado un total de 764 mHa, lo que representa el 80,5 % de la superficie proyectada. A su vez, se registra un adelanto interanual en las labores de 5,5 p.p.

SOJA



Participación zonal en el área total nacional (%)

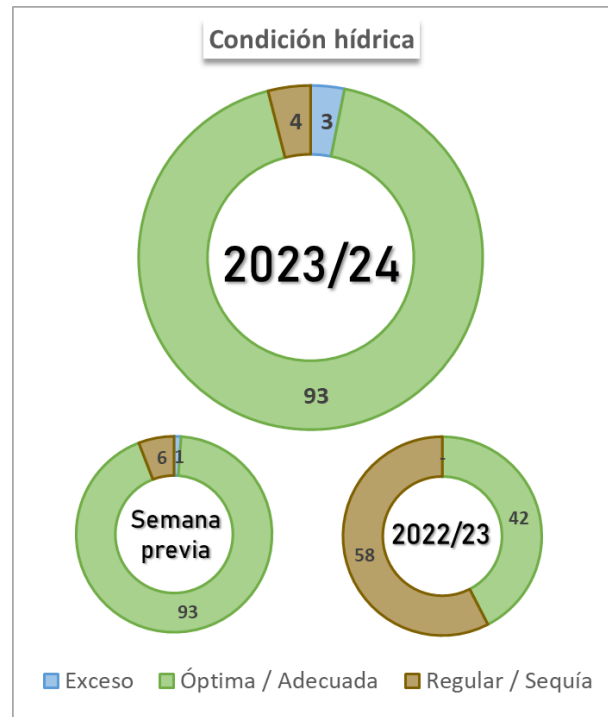
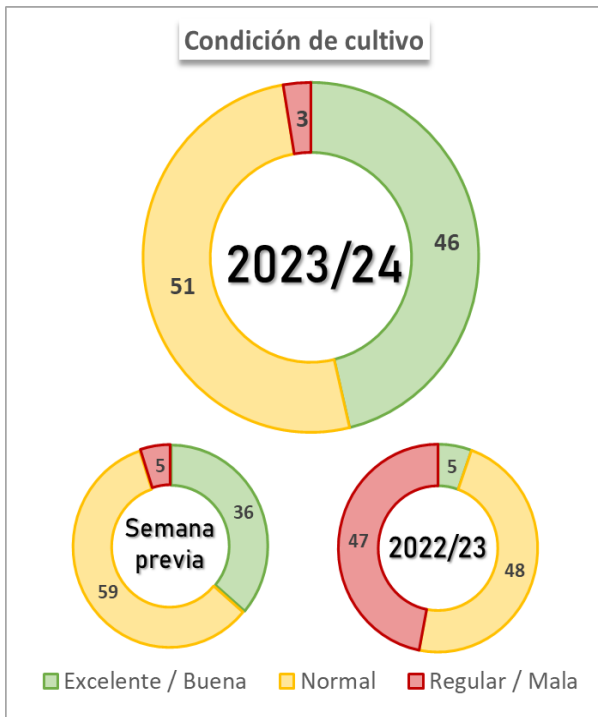
Zona	VII	VI	IX	III	II	IV	VIII	V	I	X	XII	XI	XIII	XIV	XV
Part Nac 2022/23	13,7	12,9	11,5	10,3	10,0	9,4	6,6	6,0	6,8	4,4	3,1	2,5	1,4	1,0	0,5
Part Nac Histórica	13,1	13,1	11,0	10,8	9,2	9,8	6,3	6,4	6,5	4,3	4,3	2,0	1,5	1,2	0,5

Condición hídrica, de cultivo y Fenología

Semana 4

Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Hid. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Comienzo de Floración	Comienzo de Fructificación	Comienzo de Llenado	Madurez Fisiológica	Cosecha
I - NOA		22/23	92,0	100,0	85,4	47,1	2,5	-	-	-	-
		21/22	91,5	96,4	97,0	53,5	0,7	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	84,7	46,7	5,3	-	-	-	-
III - CN Cba		22/23	97,6	95,0	100,0	94,2	36,5	0,7	-	-	-
		21/22	89,9	97,6	100,0	99,6	37,6	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	98,6	45,9	14,1	0,6	-	-
VI - Núcleo Norte	Plagas	22/23	98,2	100,0	99,9	96,2	54,9	16,2	-	-	-
		21/22	81,7	76,3	100,0	100,0	65,0	13,3	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	98,7	63,5	20,4	1,5	-	-
IX - N LP - O BA		22/23	81,8	100,0	99,8	97,4	53,8	8,2	-	-	-
		21/22	89,0	81,9	100,0	96,6	61,9	10,8	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	95,0	62,9	14,4	-	-	-
X - C BA		22/23	58,6	83,3	98,9	78,0	24,8	2,2	-	-	-
		21/22	99,1	97,8	100,0	92,2	34,0	4,9	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	82,7	31,4	6,2	-	-	-
Total		22/23	89,8	98,1	97,1	85,9	36,5	6,8	-	-	-
		21/22	87,3	89,6	98,6	91,9	46,0	5,3	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	97,7	87,7	44,8	11,5	0,4	-	-

MAÍZ



Participación zonal en el área total nacional (%)

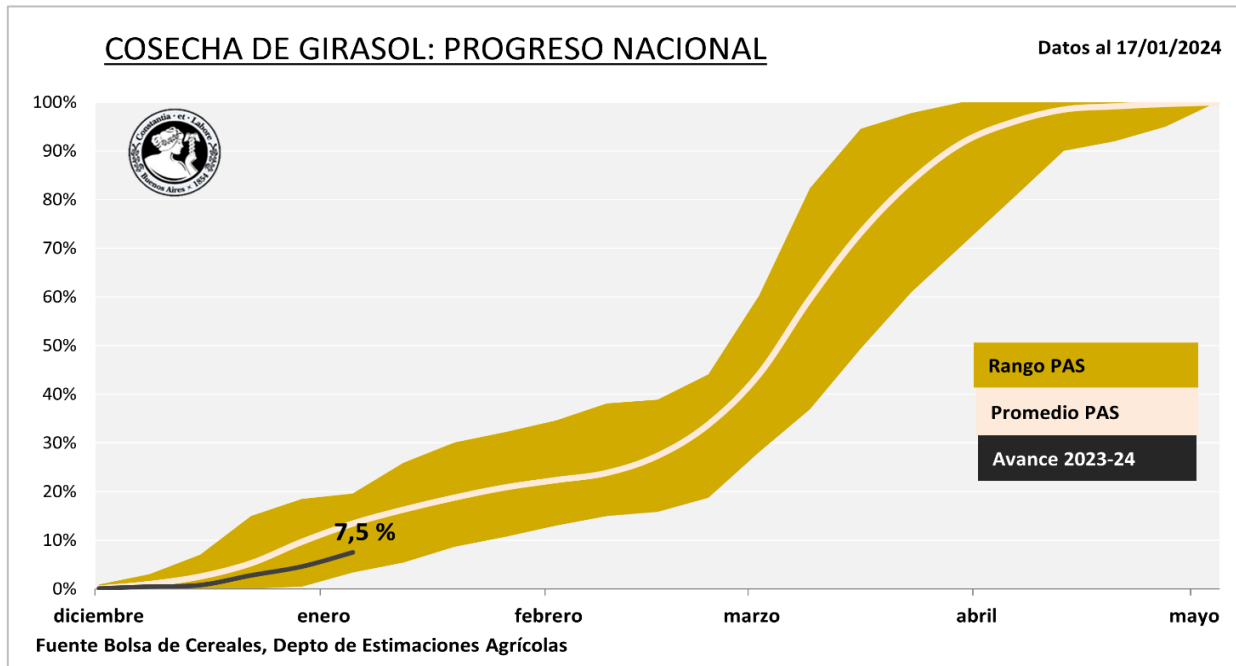
Zona	III	IV	IX	II	VI	VII	I	X	VIII	XIII	XII	V	XI	XIV	XV
Part Nac 2023/24	14,5	12,5	11,0	10,6	9,7	7,8	6,2	5,2	4,9	4,7	3,9	3,9	2,6	1,9	0,5
Part Nac Histórica	14,5	12,6	10,8	10,8	9,7	7,7	6,2	5,2	5,0	4,9	3,8	3,7	2,6	1,9	0,5

Condición hídrica, de cultivo y Fenología

Semana 4

Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panajamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
VI - Núcleo Norte		23/24	96,3	100,0	99,4	90,4	69,6	69,0	17,7	-	-
		22/23	9,1	21,4	100,0	88,5	64,7	63,4	11,5	0,6	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	96,8	85,0	83,5	48,1	3,6	-
VII - Núcleo Sur		23/24	96,0	98,7	100,0	95,0	73,1	71,6	16,6	-	-
		22/23	12,9	9,9	100,0	93,4	67,3	65,3	10,1	-	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	98,0	85,2	83,6	37,4	0,9	-
VIII - CE E. Ríos	Excesos Hídricos	23/24	87,7	98,0	97,5	75,0	52,5	50,0	19,5	3,5	-
		22/23	11,8	29,7	93,2	69,4	37,4	32,0	12,8	1,6	-
		Prom 18/23	-	-	96,0	83,8	51,6	46,8	32,7	5,7	-
IX - N LP - S BA		23/24	90,6	99,7	100,0	93,0	37,0	27,9	2,4	-	-
		22/23	46,2	64,3	100,0	89,8	44,0	28,2	3,2	-	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	96,5	55,2	45,3	7,0	-	-
XII - SE BA		23/24	91,6	100,0	100,0	90,3	25,6	14,0	-	-	-
		22/23	53,0	63,0	100,0	91,0	26,0	12,8	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	92,6	40,3	22,2	0,1	-	-
Total		23/24	92,1	97,3	92,7	72,4	28,1	22,6	4,6	0,2	-
		22/23	42,4	53,0	88,6	68,6	27,2	20,0	3,4	0,2	-
		Prom 18/23	-	-	91,5	80,6	39,7	32,2	12,9	1,1	-

GIRASOL



Participación zonal en el área total nacional (%)

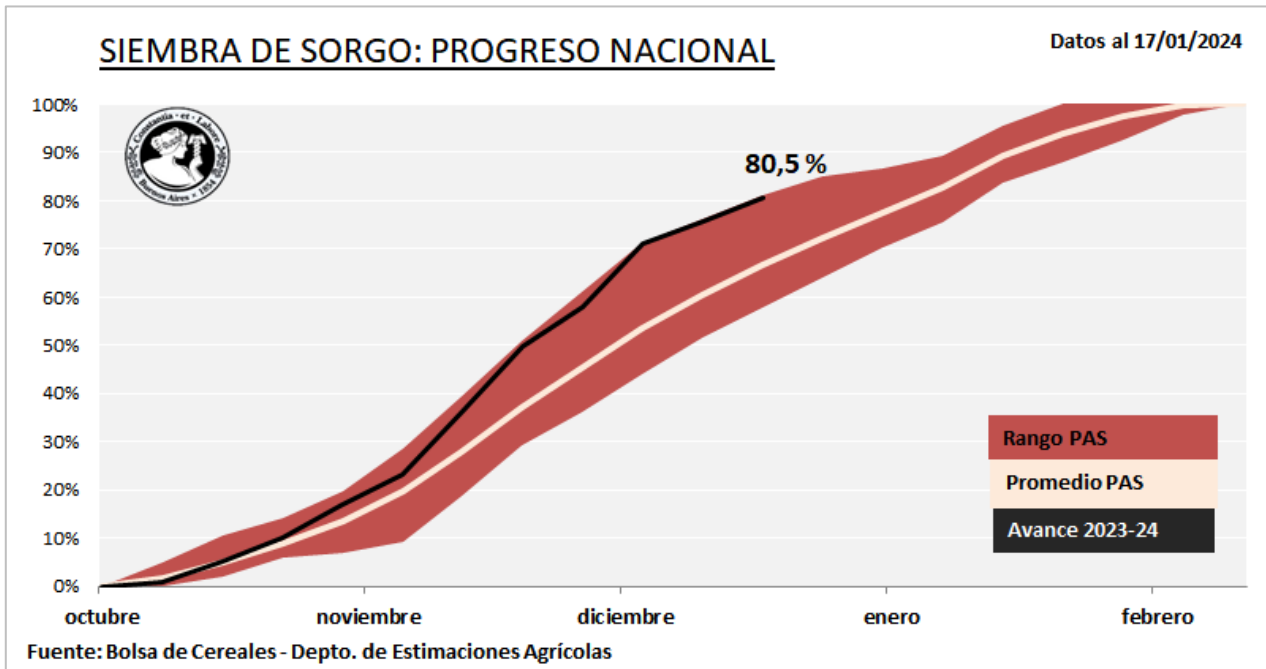
Zona	XII	XI	V	IX	II	XIV	X	IV	XIII	VI	VII	VIII	XV	III	I
Part Nac 2022/23	25,6	18,5	11,7	11,3	9,7	3,5	7,3	3,5	3,9	1,7	0,5	0,7	0,3	2,0	0,0
Part Nac Histórica	25,8	21,9	12,4	9,0	12,3	5,7	5,2	2,2	2,2	1,0	0,5	0,5	0,4	0,9	0,0

Condición hídrica, de cultivo y Fenología

Semana 4

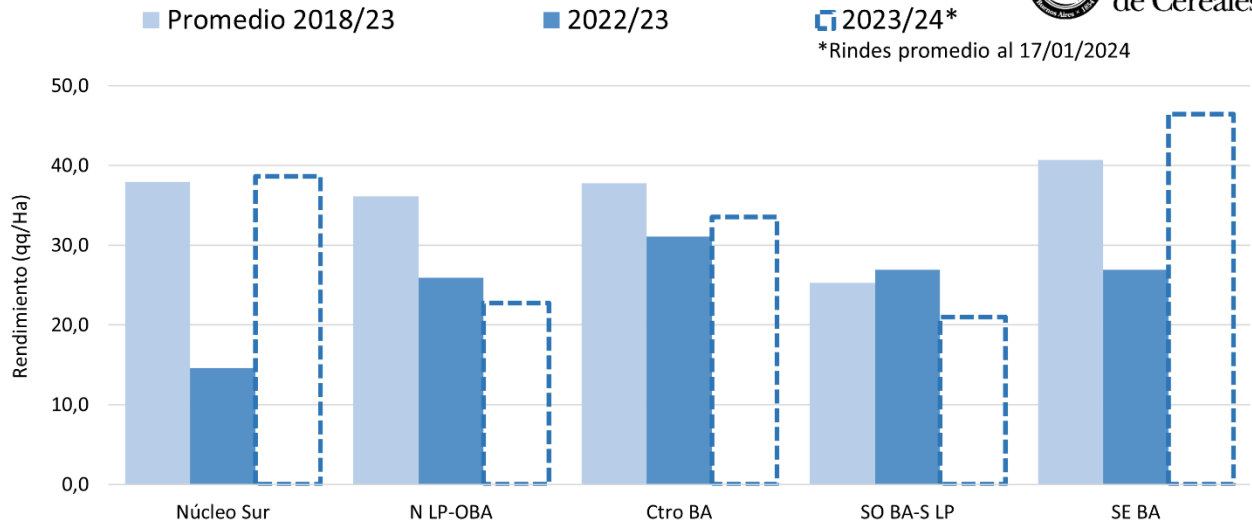
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Botón Floral	Floración	Llenado de grano	Madurez Fisiológica	Cosecha
II - NEA		23/24	86,0	67,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0
		22/23	40,0	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,2
V - CN S Fe		23/24	90,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0	55,0	35,0
		22/23	58,0	78,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,4
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	45,6
IX - N LP - S BA		23/24	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	63,0	4,0	-	-
		22/23	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,0	46,0	5,0	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	100,0	81,8	37,0	1,4	-
XI - SO BA - S LP		23/24	73,0	100,0	100,0	100,0	80,0	68,0	3,0	-	-
		22/23	45,0	87,0	100,0	100,0	100,0	65,0	22,0	-	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	94,0	60,0	13,6	-	-
XII - SE BA		23/24	66,0	99,0	100,0	100,0	88,0	42,0	-	-	-
		22/23	12,0	45,0	100,0	100,0	100,0	68,0	21,0	-	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	95,4	64,8	12,8	-	-
Total		23/24	72,2	98,2	100,0	100,0	90,6	63,7	18,4	11,6	7,6
		22/23	39,7	73,9	100,0	100,0	100,0	81,3	49,5	27,4	15,0
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	97,8	77,9	43,9	28,9	17,0

SORGO



TRIGO

Trigo: Evolución del Rendimiento Zonal en Argentina

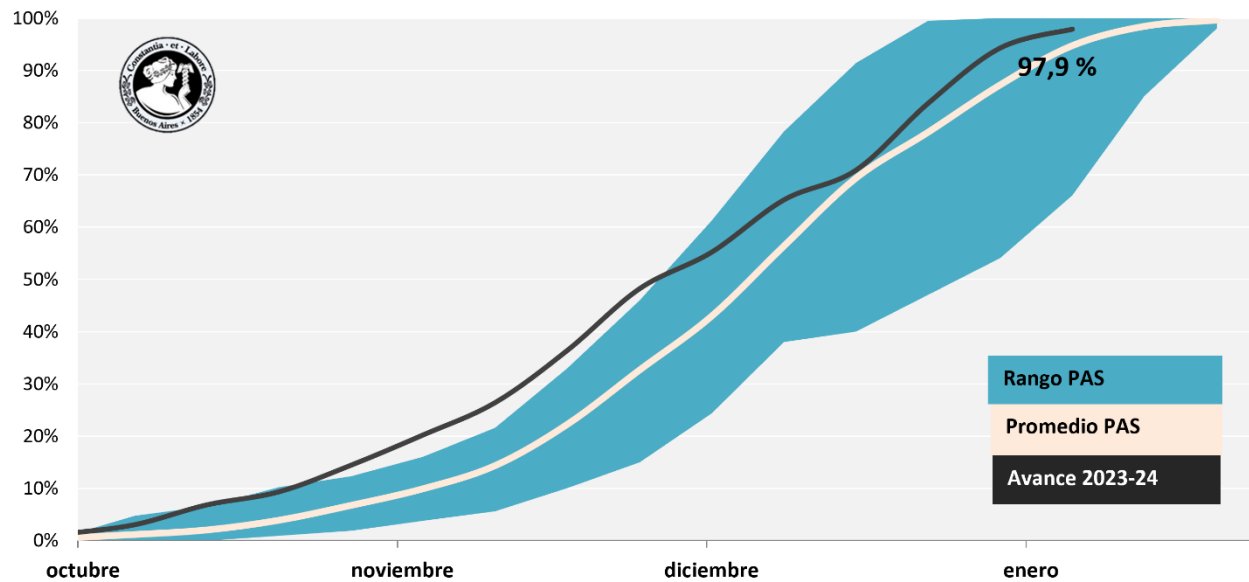


Fuente: Depto. Estimaciones Agrícolas, Bolsa de Cereales

Datos al 17/01/24

COSECHA DE TRIGO: PROGRESO NACIONAL

Datos al 17/01/2024



Fuente: Depto. Estimaciones Agrícolas, Bolsa de Cereales

Anexo



SOJA

Campaña 2023/24

Datos al: 17/01/2024

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2022/23	2023/24		
I NOA	1.100.000	1.115.200	85,4	952.324
II NEA	1.625.000	1.724.100	84,6	1.458.848
III Ctro N Cba	1.670.000	1.695.800	100,0	1.695.800
IV S Cba	1.515.000	1.659.600	100,0	1.659.600
V Ctro N SFe	965.700	1.060.700	98,8	1.047.985
VI Núcleo Norte	2.096.000	2.288.200	99,9	2.285.565
VII Núcleo Sur	2.220.000	2.395.200	100,0	2.395.200
VIII Ctro E ER	1.061.300	1.047.900	100,0	1.047.900
IX N LP-OBA	1.870.000	2.116.700	99,8	2.113.409
X Ctro BA	707.000	782.000	98,9	773.408
XI SO BA-S LP	400.000	389.700	93,2	363.316
XII SE BA	500.000	549.100	99,0	543.364
XIII SL	222.000	224.000	100,0	224.000
XIV Cuenca Sal	170.000	173.800	96,4	167.618
XV Otras	78.000	78.000	100,0	78.000
TOTAL	16.200.000	17.300.000	97,1	16.806.337

MAÍZ

Campaña 2023/24

Datos al: 17/01/2024

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2022/23	2023/24		
I NOA	475.000	472.400	75,0	354.300
II NEA	820.000	815.000	58,0	472.700
III Ctro N Cba	1.056.000	1.049.000	100,0	1.049.000
IV S Cba	907.500	910.000	100,0	910.000
V Ctro N SFe	248.000	254.000	88,3	224.282
VI Núcleo Norte	610.000	592.000	99,4	588.211
VII Núcleo Sur	510.000	498.000	100,0	498.000
VIII Ctro E ER	355.000	362.000	97,5	352.950
IX N LP-OBA	719.500	713.000	100,0	713.000
X Ctro BA	370.000	367.000	100,0	367.000
XI SO BA-S LP	200.000	215.600	100,0	215.600
XII SE BA	300.000	303.700	100,0	303.700
XIII SL	354.000	366.000	100,0	366.000
XIV Cuenca Sal	135.000	138.000	100,0	138.000
XV Otras	40.000	44.300	60,0	26.580
TOTAL	7.100.000	7.100.000	92,7	6.579.323

GIRASOL

Campaña 2023/24

Datos al: 17/01/2024

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	-	-	-	-	-	-	-
II	NEA	140.600	6.300	134.300	75,0	100.725	14,9	149.701
III	Ctro N Cba	45.600	-	45.600	-	-	-	-
IV	S Cba	76.900	-	76.900	96,0	-	-	-
V	Ctro N SFe	105.100	2.000	103.100	35,0	36.085	19,2	69.427
VI	Núcleo Norte	37.000	100	36.900	7,0	2.583	24,1	6.236
VII	Núcleo Sur	11.000	-	11.000	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	14.400	-	14.400	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	228.000	-	228.000	-	-	-	-
X	Ctro BA	152.100	-	152.100	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	390.200	-	390.200	-	-	-	-
XII	SE BA	498.900	-	498.900	-	-	-	-
XIII	SL	77.200	-	77.200	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	70.500	-	70.500	-	-	-	-
XV	Otras	2.500	-	2.500	-	-	-	-
TOTAL		1.850.000	8.400	1.841.600	7,6	139.393	16,2	225.364

SORGO

Campaña 2023/24

Datos al: 17/01/2024

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2022/23	2023/24		
I NOA	29.000	29.100	48,0	13.968
II NEA	255.000	267.800	51,0	136.578
III Ctro N Cba	80.000	79.200	97,0	76.824
IV S Cba	33.000	31.000	95,0	29.450
V Ctro N SFe	162.000	178.800	100,0	178.800
VI Núcleo Norte	26.000	24.700	100,0	24.700
VII Núcleo Sur	18.000	16.500	100,0	16.500
VIII Ctro E ER	76.000	71.500	100,0	71.500
IX N LP-OBA	47.000	44.600	93,0	41.478
X Ctro BA	12.000	10.000	94,5	9.450
XI SO BA-S LP	100.000	90.000	81,0	72.900
XII SE BA	15.000	13.800	80,0	11.040
XIII SL	55.000	52.000	98,0	50.960
XIV Cuenca Sal	28.000	25.000	83,7	20.925
XV Otras	14.000	16.000	58,0	9.280
TOTAL	950.000	950.000	80,5	764.353

TRIGO

Campaña 2023/24

Datos al: 17/01/2024

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	280.000	33.900	246.100	100,0	246.100	9,8	240.192
II	NEA	384.000	57.600	326.400	100,0	326.400	10,5	341.104
III	Ctro N Cba	345.000	45.000	300.000	100,0	300.000	16,5	495.549
IV	S Cba	218.000	36.500	181.500	100,0	181.500	17,8	322.263
V	Ctro N SFe	462.000	69.400	392.600	100,0	392.600	17,5	688.470
VI	Núcleo Norte	592.000	29.000	563.000	100,0	563.000	30,7	1.726.333
VII	Núcleo Sur	632.000	90.500	541.500	100,0	541.500	38,6	2.090.985
VIII	Ctro E ER	525.000	17.200	507.800	100,0	507.800	32,9	1.673.058
IX	N LP-OBA	375.000	65.000	310.000	100,0	310.000	22,8	705.879
X	Ctro BA	418.000	24.500	393.500	98,0	385.630	33,5	1.293.648
XI	SO BA-S LP	709.000	72.800	636.200	97,0	617.114	21,0	1.296.048
XII	SE BA	871.000	36.000	835.000	90,0	751.500	46,5	3.491.699
XIII	SL	11.000	1.000	10.000	100,0	10.000	11,8	11.828
XIV	Cuenca Sal	55.000	3.000	52.000	100,0	52.000	45,3	235.389
XV	Otras	23.000	900	22.100	100,0	22.100	22,8	50.468
TOTAL		5.900.000	582.300	5.317.700	97,9	5.207.244	28,2	14.662.911

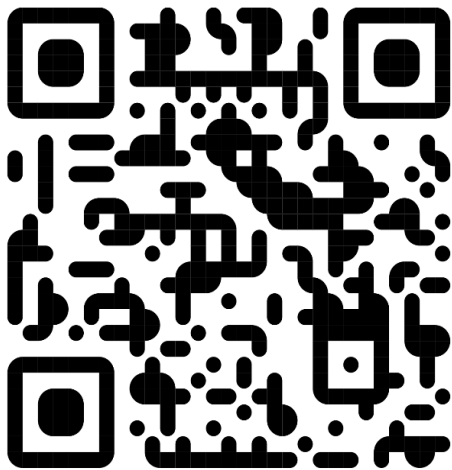
Galería de Fotos





Girasol en floración. Carlos Casares, Buenos Aires (17/01/2023). Gentileza de Dante Garciandía





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



Suscribite a nuestra lista de
difusión escaneando el
código QR

