



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

28 DE DICIEMBRE DE 2023



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

Tomas Acosta Robins
tacosta@bc.org.ar

Tomas García Arias
tgarcia@bc.org.ar

Delfina Massalin
dmassalin@bc.org.ar

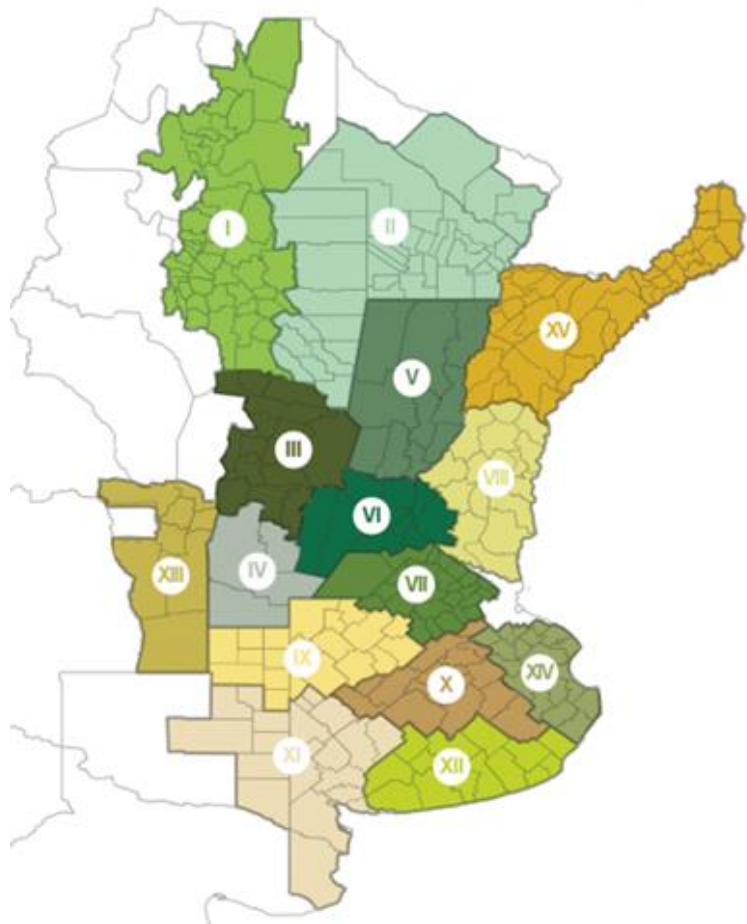
Agustin Moro
amoro@bc.org.ar

Celina Pensa
cpensa@bc.org.ar

CONTACTO

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

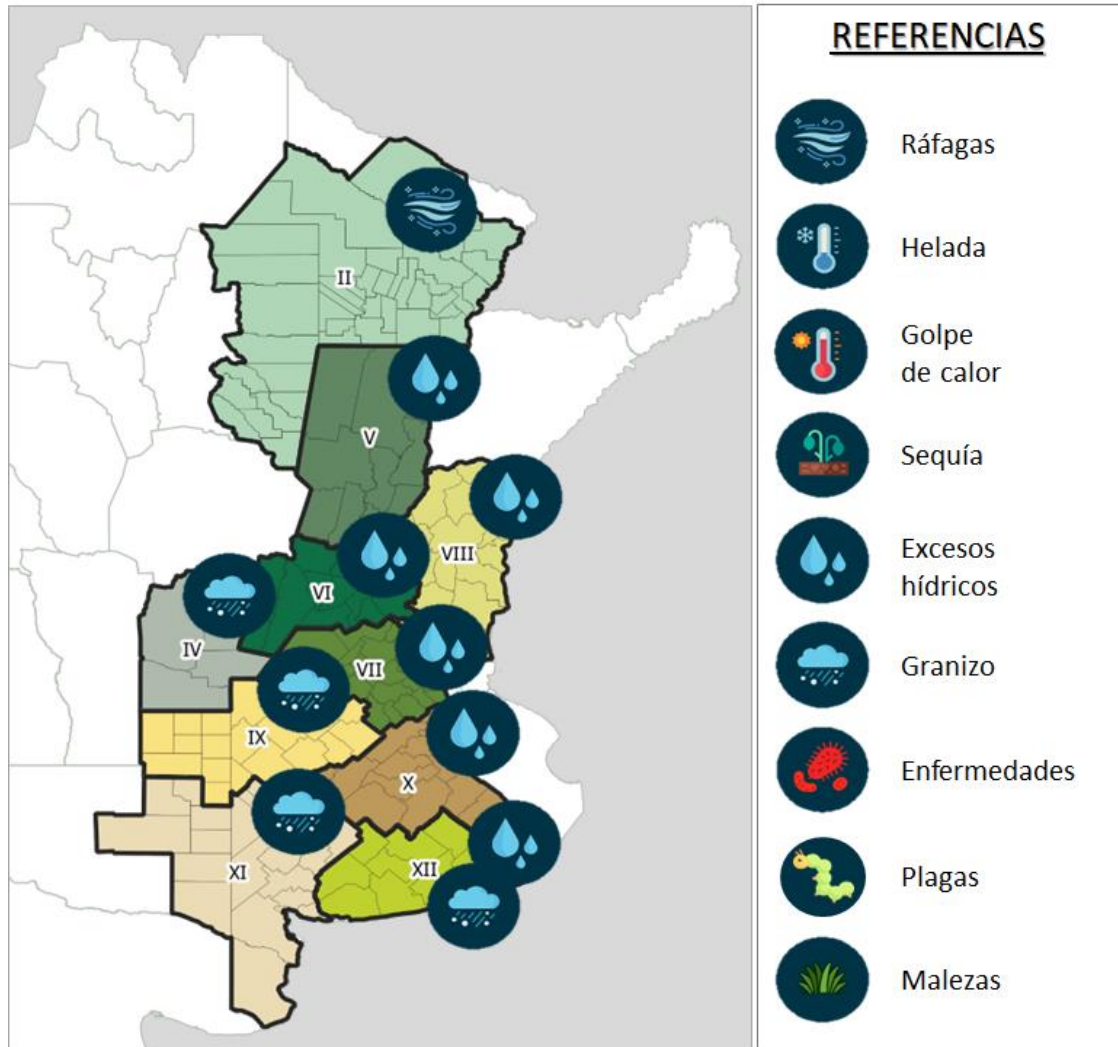
ISSN 2408-4344t



- | | |
|----------------------------------|--|
| I - NOA (Noroeste Argentino) | IX - Norte de La Pampa - Oeste de Bs As |
| II - NEA (Noreste Argentino) | X - Centro de Buenos Aires |
| III - Centro-Norte de Córdoba | XI - Sudoeste de Bs As - Sur de La Pampa |
| IV - Sur de Córdoba | XII - Sudeste de Bs As |
| V - Centro-Norte de Santa Fe | XIII - San Luis |
| VI - Núcleo Norte | XIV - Cuenca del Salado |
| VII - Núcleo Sur | XV - Corrientes - Misiones |
| VIII - Centro-Este de Entre Ríos | |

*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.

LOS RINDES DE CEBADA EN EL SUR DEL ÁREA AGRÍCOLA SUPERAN LAS EXPECTATIVAS Y LEVANTAN LA PROYECCIÓN DE PRODUCCIÓN

Luego de un progreso intersemanal de 9,5 puntos porcentuales, la siembra de soja cubre el 78,6 % de la superficie proyectada. Resta incorporar el 12,8 % de primera, concentrado principalmente sobre el norte de la región agrícola, donde la falta de piso demora las labores. El 97,8 % de los lotes implantados, presenta una condición de cultivo Normal/Excelente, con el 10 % ya iniciando estadios reproductivos bajo óptimas condiciones hídricas. A su vez, ya se sembró el 55,7 % de la soja de segunda, con demoras sobre el centro del área agrícola.

Por su parte, avanza a buen ritmo la siembra de maíz grano comercial gracias a la humedad que han dejado las lluvias de las últimas dos semanas. Hasta el momento se ha sembrado el 69,9 % del total proyectado, registrando un adelanto interanual de 6,9 p.p. y un progreso intersemanal de 11,3 p.p. Asimismo, los eventos de lluvias han traído consigo ocasionales caídas de granizo y vientos que han afectado principalmente al cereal en el sudeste y sudoeste de Buenos Aires.

Por otro lado, la cosecha de los lotes primicia de girasol en el NEA avanza lento, con resultados poco alentadores debido a la restricción hídrica durante el desarrollo vegetativo. No obstante, del área en pie, un 40,7 % transita desde Botón Floral en adelante y el resto aún se encuentra en expansión foliar. De este total, el 92,1 % mantiene condición de cultivo Normal/Excelente, mientras que aquellos sectores bajo excesos hídricos o alcanzados por los eventos de granizo, presentan condición Regular/Mala en función del daño relevado.

Respecto a trigo, la cosecha ya cubre el 70,9 % del área apta, tras un progreso intersemanal de 5,7 p.p. Luego de los temporales de la última semana, se ralentizan las labores y se estima que puede haber mermas y problemas de brotado, aunque aún no se han evaluado la magnitud de estos daños. Por esta razón, se mantiene la proyección de producción en 14,7 MTn.

Finalmente, con un progreso interquincenal de 30,2 p.p., la cosecha de cebada cubre el 70 % del área apta. El rinde medio se ubica en 43,2 qq/Ha. Con el avance sobre Buenos Aires y La Pampa, se relevaron rindes por encima de nuestra previa estimación, escalando la proyección de producción a 5 MTn. Sobre los núcleos cebaderos del sur de Bs.As. se están evaluando los daños tras la caída de granizo. Sin embargo, cabe mencionar que los rindes obtenidos al momento sobre el Sudeste de Buenos Aires son los que sostienen nuestra proyección de producción.

SOJA

Con un adelanto interanual de 6,4 p.p., se han sembrado 13,5 Mha de las 17,3 MHa proyectadas. La condición hídrica Óptima/Adecuada es del 90,7 % para soja de primera, donde el 10 % inicio estadios reproductivos.

GIRASOL

Luego del temporal, el 88,5 % del área mantiene una condición hídrica Adecuada a Óptima. Y el 92,1 % mantiene una condición de cultivo Normal a Excelente. El 40,7 % transita desde Botón Floral en adelante.

CEBADA

La cosecha cubre el 70 % del área apta. Con una producción acumulada de 3,6 MTn, el rendimiento medio nacional se ubica en 43,2 qq/Ha. Nuestra actual proyección de producción se encuentra en 5 MTn.

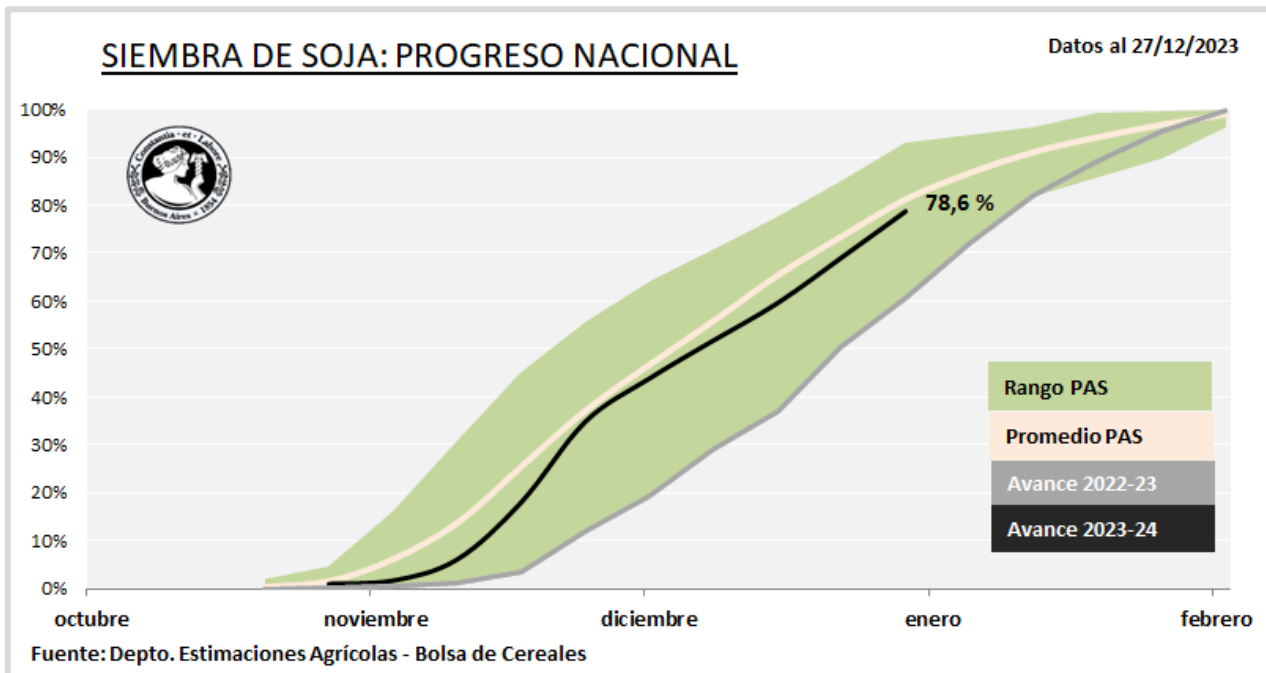
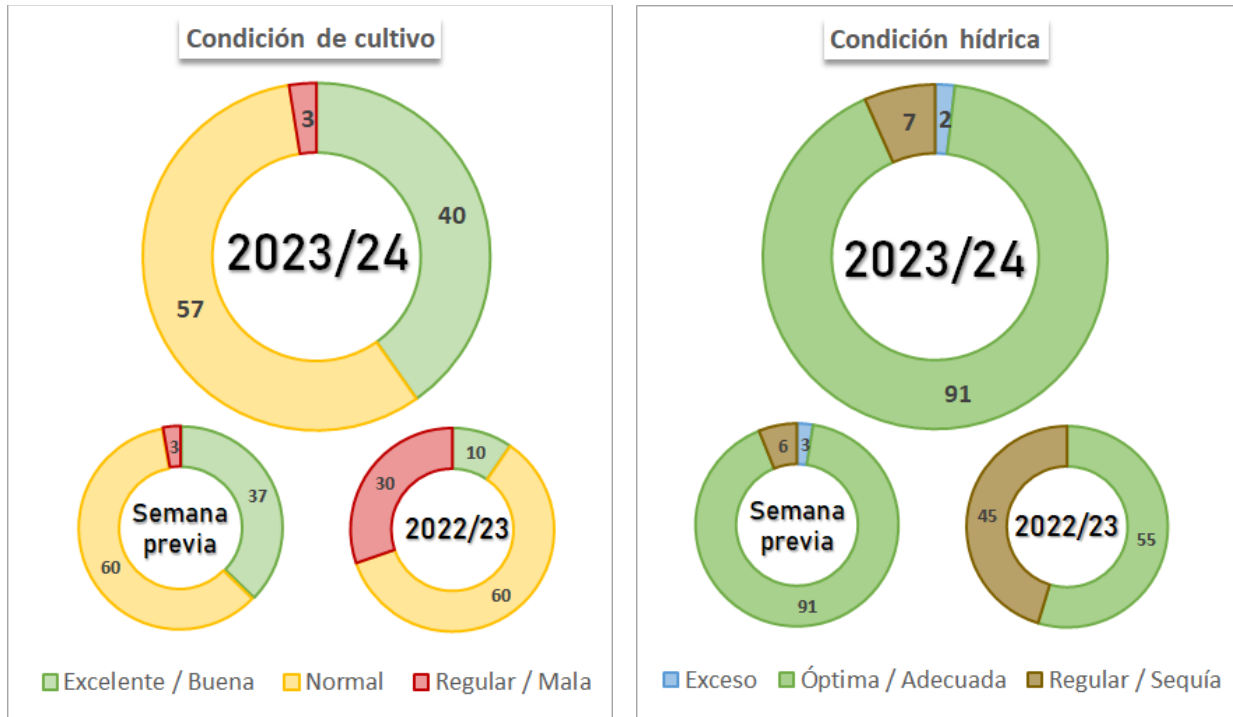
MAÍZ

Ya fueron sembradas 4,96 MHa que representan el 69,9 % de las 7,1 MHa estimadas. La condición hídrica Óptima/Adecuada mejora 6 p.p. durante la última semana, ubicándose en el 87 % del total implantado.

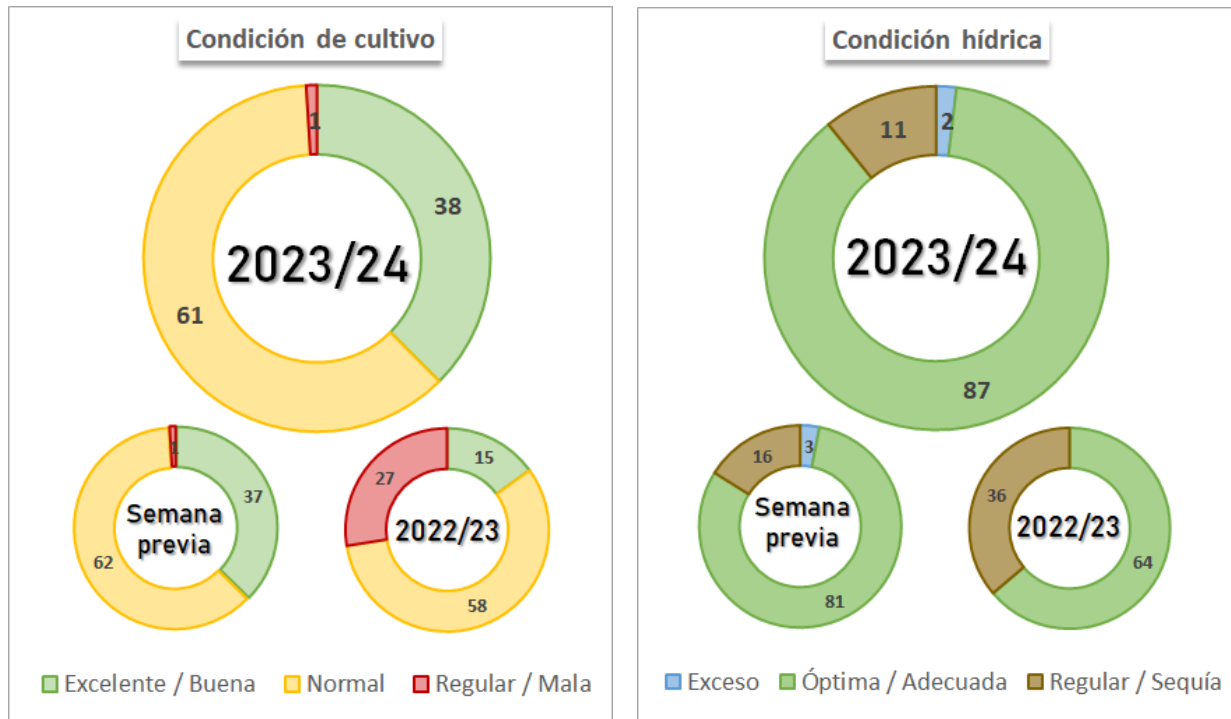
TRIGO

A la fecha se encuentra cosechado el 70,9 % del área apta, tras un progreso intersemanal de 5,7 p.p. El rinde promedio se ubica en 24,6 qq/Ha. Se mantiene la proyección de producción en 14,7 MTn.

SOJA



MAÍZ



Participación zonal en el área total nacional (%)

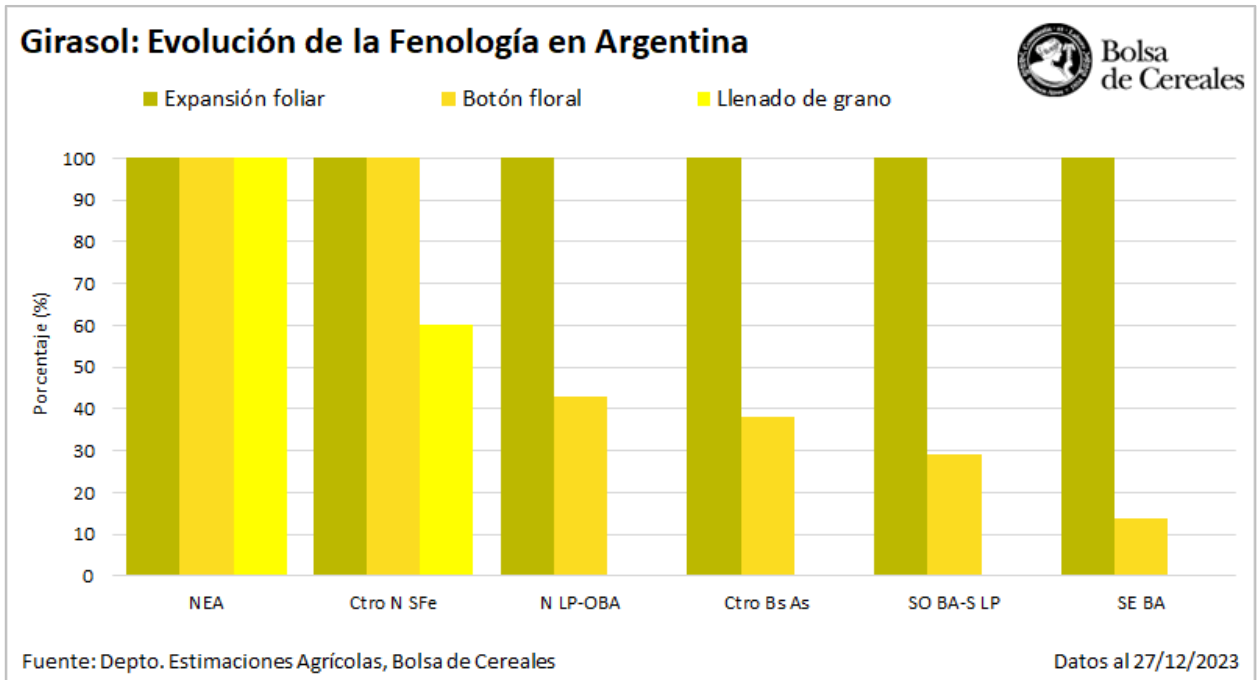
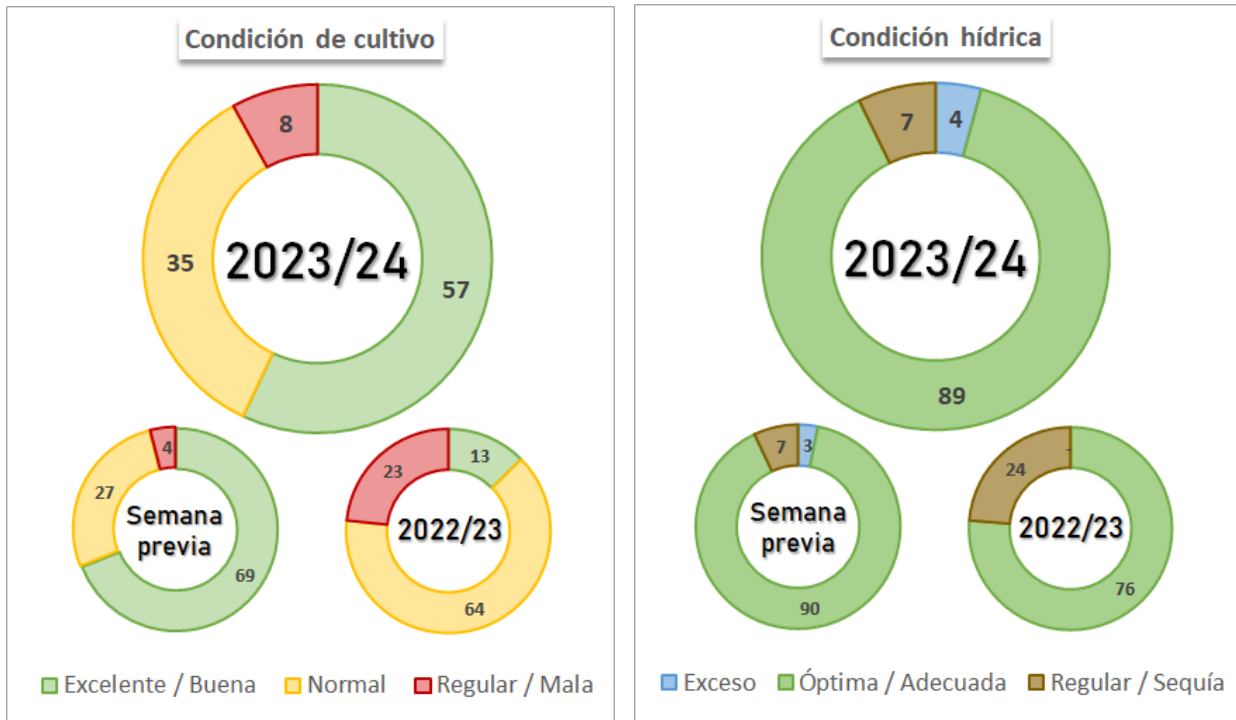
Zona	III	IV	IX	II	VI	VII	I	X	VIII	XIII	XII	V	XI	XIV	XV
Part Nac 2023/24	14,5	12,5	11,0	10,6	9,7	7,8	6,2	5,2	4,9	4,7	3,9	3,9	2,6	1,9	0,5
Part Nac Histórica	14,5	12,6	10,8	10,8	9,7	7,7	6,2	5,2	5,0	4,9	3,8	3,7	2,6	1,9	0,5

Condición hídrica, de cultivo y Fenología

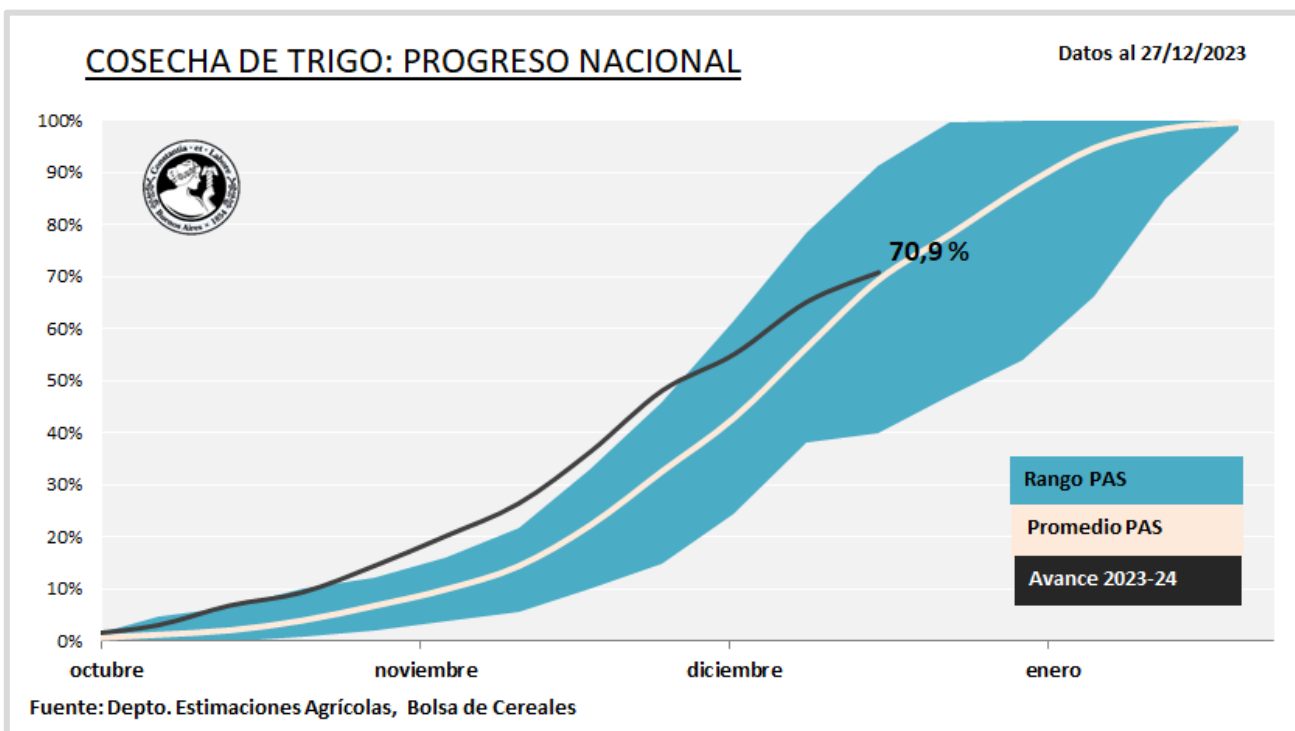
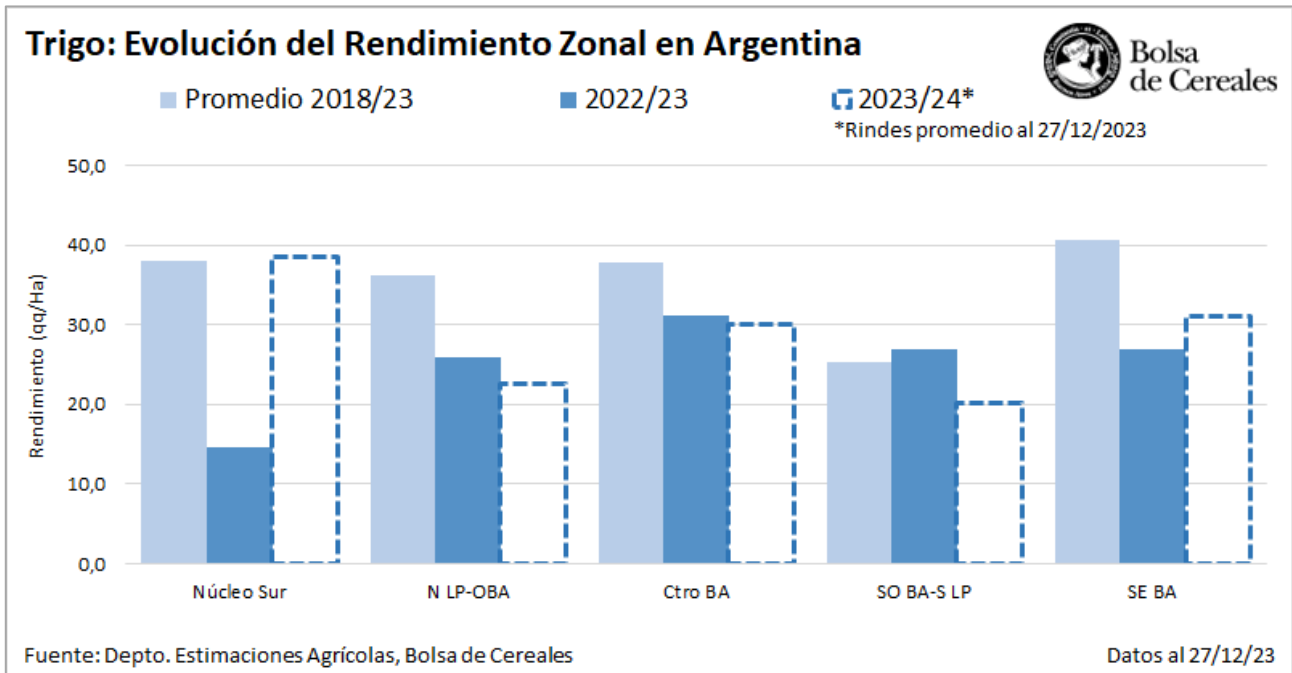
Semana 53

Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
VI - Núcleo Norte		23/24	97,8	100,0	92,0	75,4	62,6	40,8	2,7	-	-
		22/23	44,5	38,6	91,5	73,4	51,8	34,6	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	97,6	87,9	78,0	67,2	7,8	-	-
VII - Núcleo Sur		23/24	89,2	100,0	96,1	81,8	64,1	45,4	1,4	-	-
		22/23	59,4	56,9	96,4	81,5	40,2	25,5	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	98,5	90,1	73,9	60,5	4,0	-	-
VIII - CE E. Ríos		23/24	89,0	99,3	67,0	60,0	49,0	41,0	7,0	-	-
		22/23	55,6	36,6	49,0	37,4	32,0	20,2	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	73,4	53,7	46,6	42,9	12,2	-	-
IX - N LP - S BA		23/24	89,2	100,0	94,4	60,8	18,9	5,4	-	-	-
		22/23	59,7	80,6	94,8	65,3	16,6	5,1	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	92,8	68,5	33,1	21,9	-	-	-
X - Ctro BA	Excesos Hídricos	23/24	93,0	100,0	95,4	70,4	22,8	7,3	-	-	-
		22/23	78,0	89,0	95,8	70,0	12,0	1,6	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	92,1	67,3	27,3	16,5	-	-	-
XII - SE BA	Granizo	23/24	85,8	100,0	89,0	76,0	2,8	-	-	-	-
		22/23	69,9	86,7	92,2	82,0	0,4	-	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	92,5	71,8	10,6	3,0	-	-	-
Total		23/24	87,3	99,6	69,9	48,3	18,4	11,1	0,8	-	-
		22/23	63,8	72,5	62,9	39,0	13,0	7,2	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	74,9	49,5	26,5	20,8	2,4	-	-

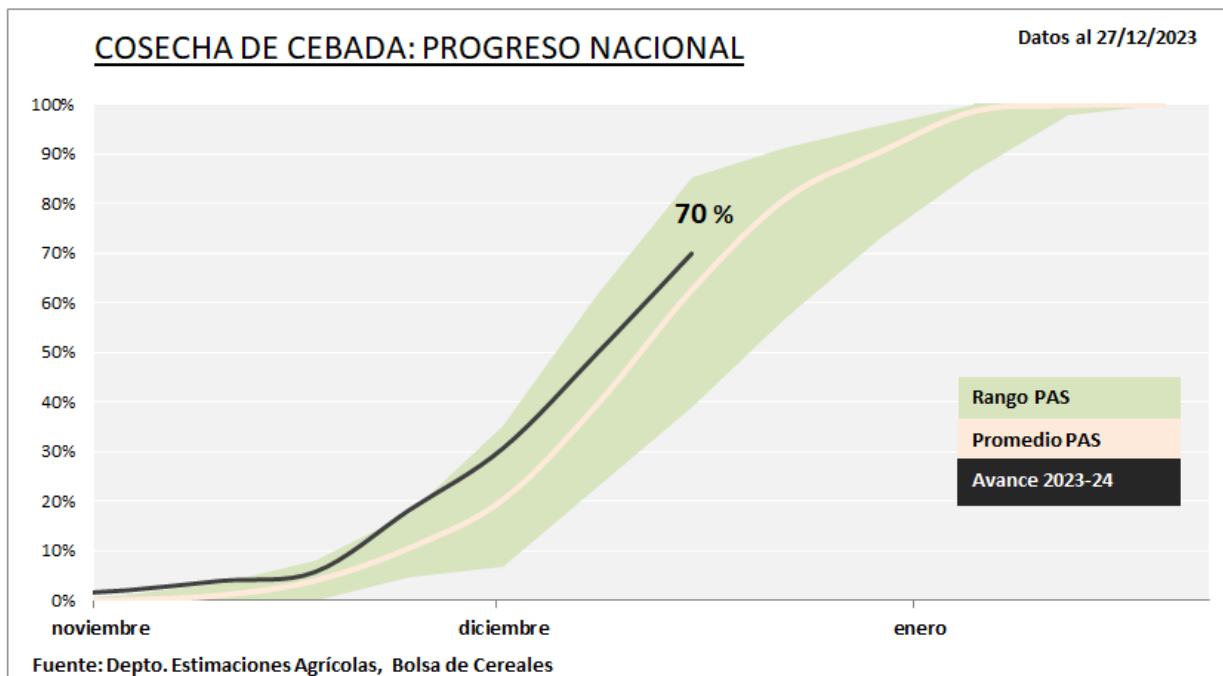
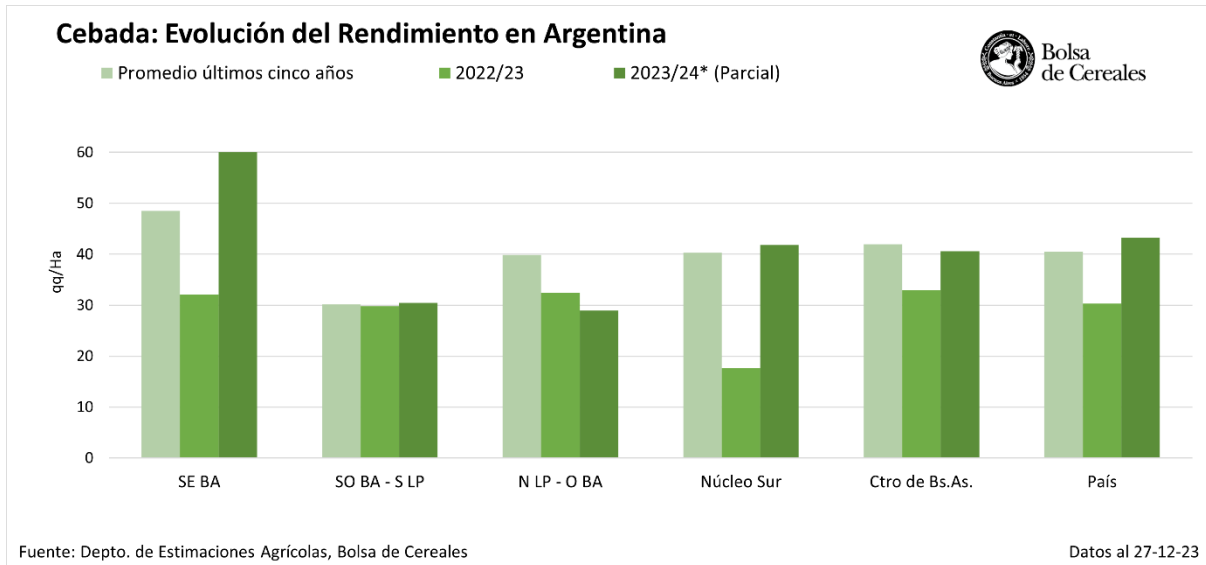
GIRASOL



TRIGO



CEBADA



Anexo



SOJA

Campaña 2023/24

Datos al: 27/12/2023

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2022/23	2023/24		
I NOA	1.100.000	1.115.200	34,6	385.916
II NEA	1.625.000	1.724.100	35,4	610.760
III Ctro N Cba	1.670.000	1.695.800	90,7	1.538.842
IV S Cba	1.515.000	1.659.600	95,8	1.589.152
V Ctro N SFe	965.700	1.060.700	82,0	869.864
VI Núcleo Norte	2.096.000	2.288.200	97,8	2.238.135
VII Núcleo Sur	2.220.000	2.395.200	92,5	2.214.820
VIII Ctro E ER	1.061.300	1.047.900	80,5	843.501
IX N LP-OBA	1.870.000	2.116.700	91,8	1.942.277
X Ctro BA	707.000	782.000	68,7	537.128
XI SO BA-S LP	400.000	389.700	49,2	191.820
XII SE BA	500.000	549.100	43,5	239.037
XIII SL	222.000	224.000	98,3	220.205
XIV Cuenca Sal	170.000	173.800	57,3	99.616
XV Otras	78.000	78.000	90,8	70.860
TOTAL	16.200.000	17.300.000	78,6	13.591.933

MAÍZ

Campaña 2023/24

Datos al: 27/12/2023

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2022/23	2023/24		
I NOA	475.000	472.400	10,0	47.240
II NEA	820.000	815.000	6,0	48.900
III Ctro N Cba	1.056.000	1.049.000	68,0	713.740
IV S Cba	907.500	910.000	89,2	811.720
V Ctro N SFe	248.000	254.000	48,5	123.241
VI Núcleo Norte	610.000	592.000	92,0	544.640
VII Núcleo Sur	510.000	498.000	96,1	478.478
VIII Ctro E ER	355.000	362.000	67,0	242.540
IX N LP-OBA	719.500	713.000	94,4	673.072
X Ctro BA	370.000	367.000	95,4	350.265
XI SO BA-S LP	200.000	215.600	97,2	209.563
XII SE BA	300.000	303.700	89,0	270.141
XIII SL	354.000	366.000	83,8	306.708
XIV Cuenca Sal	135.000	138.000	94,5	130.410
XV Otras	40.000	44.300	20,0	8.860
TOTAL	7.100.000	7.100.000	69,9	4.959.518

GIRASOL

Campaña 2023/24

Datos al: 27/12/2023

Zona	Superficie (Ha)		Porcentaje sembrado (%)	Hectareas sembradas	
	2022/23	2023/24			
I	NOA	-	-	-	
II	NEA	48.000	45.600	100,0	45.600
III	Ctro N Cba	82.000	76.900	100,0	76.900
IV	S Cba	274.000	105.100	100,0	105.100
V	Ctro N SFe	39.000	37.000	100,0	37.000
VI	Núcleo Norte	11.000	11.000	100,0	11.000
VII	Núcleo Sur	16.000	14.400	100,0	14.400
VIII	Ctro E ER	266.000	228.000	100,0	228.000
IX	N LP-OBA	172.000	152.100	100,0	152.100
X	Ctro BA	435.000	390.200	100,0	390.200
XI	SO BA-S LP	600.500	498.900	100,0	498.900
XII	SE BA	91.000	77.200	100,0	77.200
XIII	SL	82.000	70.500	100,0	70.500
XIV	Cuenca Sal	6.500	2.500	100,0	2.500
XV	Otras	6.500	2.500	100,0	2.500
TOTAL		2.350.000	1.850.000	100,0	1.850.000

TRIGO

Campaña 2023/24

Datos al: 27/12/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida	Cosechable					
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	83.700	548.300	92,5	507.178	38,5	1.950.808
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	38.800	336.200	69,3	232.953	22,6	526.923
X	Ctro BA	418.000	2.700	415.300	23,0	95.519	30,1	287.384
XI	SO BA-S LP	709.000	28.800	680.200	43,6	296.363	20,2	599.067
XII	SE BA	871.000	3.500	867.500	17,1	148.690	31,0	460.965
XIII	SL	11.000	1.000	10.000	100,0	10.000	11,8	11.828
XIV	Cuenca Sal	55.000	3.250	51.750	65,0	33.638	44,2	148.549
XV	Otras	23.000	900	22.100	100,0	22.100	22,8	50.468
TOTAL		5.900.000	451.250	5.448.750	70,9	3.863.840	24,6	9.522.960

CEBADA

Campaña 2023/24

Datos al: 27/12/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	-	-	-	-	-	-	-
II	NEA	-	-	-	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	6.000	1.200	4.800	100,0	4.800	17,0	8.392
IV	S Cba	7.000	800	6.200	100,0	6.200	23,0	14.103
V	Ctro N SFe	4.000	200	3.800	100,0	3.800	24,0	-
VI	Núcleo Norte	15.000	2.080	12.920	100,0	12.920	29,0	37.763
VII	Núcleo Sur	50.000	9.021	40.979	97,0	39.750	42,0	166.024
VIII	Ctro E ER	6.000	120	5.880	100,0	5.880	36,0	21.286
IX	N LP-OBA	135.000	10.440	124.560	87,0	108.367	29,0	313.700
X	Ctro BA	130.000	6.075	123.925	67,5	83.649	41,0	339.670
XI	SO BA-S LP	359.000	7.050	351.950	70,5	248.125	30,0	754.733
XII	SE BA	526.000	9.300	516.700	62,0	320.354	60,6	1.940.722
XIII	SL	-	-	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	12.000	281	11.719	78,0	9.141	39,0	35.639
XV	Otras	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	1.250.000	46.567	1.203.433	70,0	842.986	43,2	3.641.024	

Galería de Fotos





Cebada en madurez fisiológica. Guaminí, Buenos Aires (27/12/2023).



Girasol en floración. Salliqueló, Buenos Aires (27/12/2023).



Maíz en expansión foliar. Salliqueló, Buenos Aires (27/12/2023).



Soja en expansión foliar. Salliqueló, Buenos Aires (27/12/2023).



Girasol en expansión foliar afectado por granizo. Adolfo Alsina, Buenos Aires (28/12/2023).



Maíz en expansión foliar afectado por granizo. Adolfo Alsina, Buenos Aires (28/12/2023).

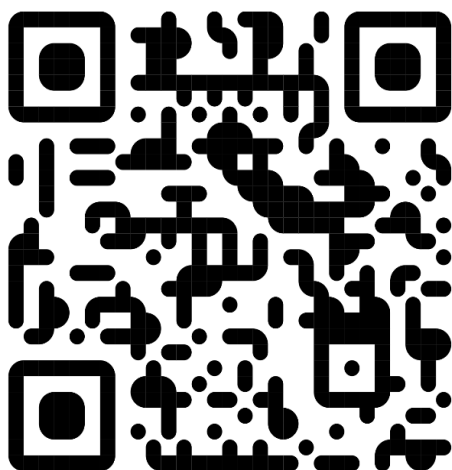




Girasol en expansión foliar (izquierda) y maíz en expansión foliar (derecha) afectados por granizo.
Adolfo Alsina, Buenos Aires (28/12/2023).



Trigo en madurez fisiológica. Coronel Suarez, Buenos Aires (28/12/2023).



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



Suscribite a nuestra lista de
difusión escaneando el
código QR

