



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

27 DE OCTUBRE DE 2022



DEPARTAMENTO & REGIONES

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Martín López
martinlopez@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Daniela A. Venturino
dventurino@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Andrés Paterniti
apaterniti@bc.org.ar

RELEVAMIENTO TELEFÓNICO DE DATOS Y ANÁLISIS DE ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

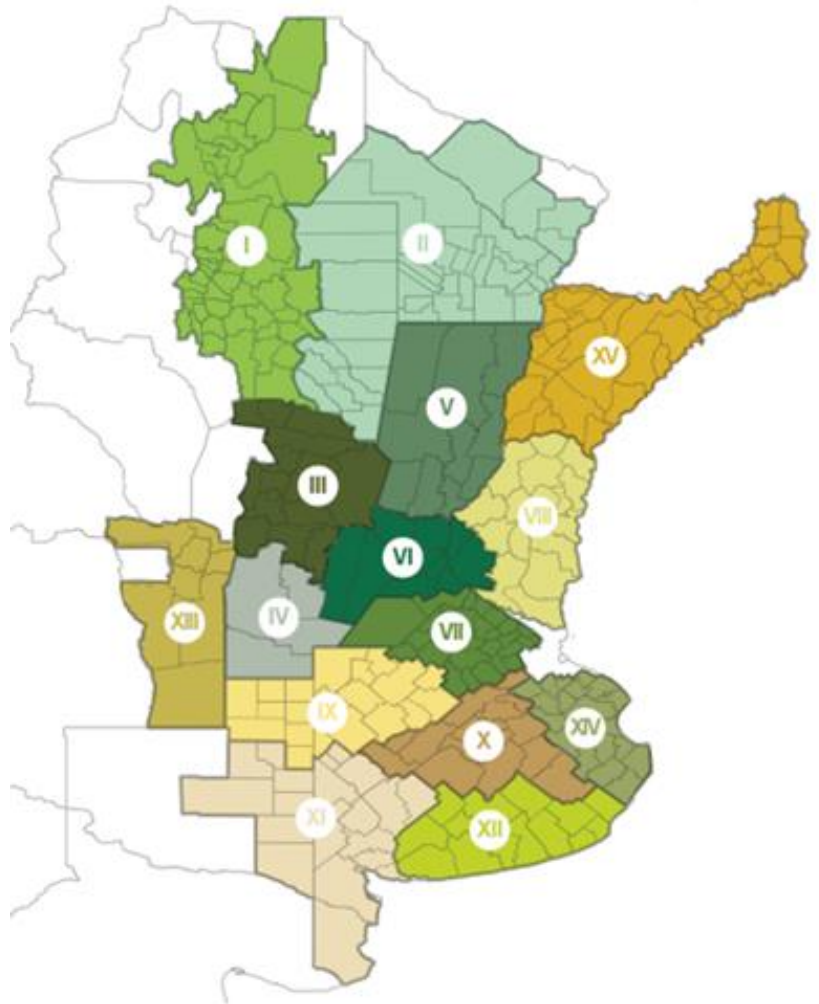
Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar
Maíz y Soja

Agustín Podesta
apodesta@bc.org.ar
Trigo y Girasol

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 Buenos Aires
X - Centro de Buenos Aires
XI - Sudoeste de Buenos Aires - Sur de La Pampa
XII - Sudeste de Buenos Aires
XIII - San Luis
XIV - Cuenca del Salado
XV - Corrientes - Misiones

Agradecemos el aporte de nuestra Red de Colaboradores en todo el país.

LAS LLUVIAS DE LAS ÚLTIMAS HORAS MEJORAN LOS NIVELES DE HUMEDAD DE LOS PERFILES

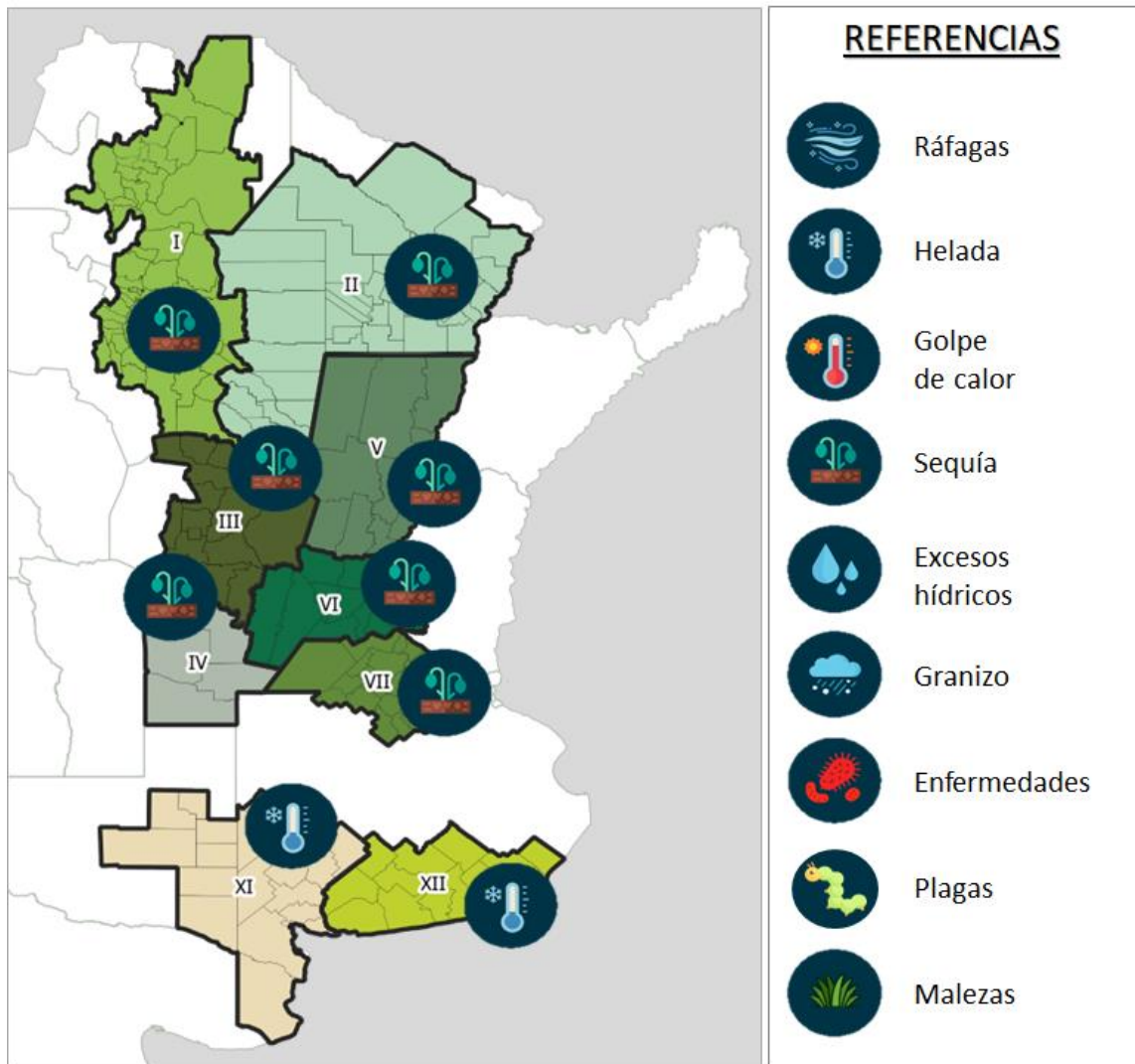
A la fecha, la siembra de maíz cubre el 21,8 % del área estimada a nivel nacional, registrando un avance intersemanal de 4,8 % y una demora respecto de la campaña 2021/22 de -5,8 p.p. Las lluvias registradas esta semana en gran parte del área agrícola permitieron mejorar la condición hídrica Óptima/Adecuada en 7,7 p.p. respecto a la semana previa, alcanzando dicha condición al 58 % de los cuadros. Por otro lado, la condición de cultivo Regular/Mala marcó un leve retroceso de 1 p.p., aunque en los próximos días este efecto podría verse incrementado dada la mejora en la condición hídrica mencionada y teniendo en cuenta que la gran mayoría de los cuadros ya sembrados se encuentran entre emergencia y expansión foliar.

En lo que respecta a girasol, la siembra alcanza el 48,6 % del área proyectada a nivel nacional registrando un avance intersemanal de 9,6 p.p. Las lluvias mencionadas anteriormente permiten aumentar la condición hídrica Óptima/Adecuada en 12,5 p.p., alcanzando al 77 % de los cuadros en pie. Producto de las heladas registradas semanas atrás en norte del área agrícola, se pudieron relevar casos de pérdida de dominancia apical que podrían impactar en el rendimiento potencial de estos cuadros. Por último, en cuanto a la fenología, el 67 % de los cuadros en dicha zona se encuentran transitando la etapa de botón floral.

Finalmente, para el cultivo de trigo el 53 % de los cuadros presentan una condición hídrica entre adecuada a óptima, mostrando un incremento intersemanal de 9,4 puntos porcentuales. Este incremento es producto de las últimas precipitaciones registradas en el centro y sur de la región agrícola, principalmente sobre el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires, Sur de La Pampa-Sudoeste de Buenos Aires y en el Centro y Sur de Buenos Aires; mientras que aún 5 de cada 10 hectáreas de los cuadros implantados reflejan una condición de cultivo entre regular a mala. A su vez, el 21 % del cultivo se encuentra en plena espigazón y el 28,9 % se encuentra transitando el llenado de grano. Cabe destacar que, si bien se han registrado precipitaciones de variada intensidad sobre la zona núcleo del área agrícola, el 28 % ya ha iniciado el llenado de grano, por lo que estas lluvias no tendrán un efecto significativo más que el de detener un mayor aumento en la merma de los rindes debido al continuo déficit hídrico y a la ocurrencia de heladas a lo largo del ciclo de cultivo hasta la fecha. Respecto a la cosecha, se ha dado comienzo a dicha labor en el NOA donde los rendimientos se encuentran en torno a los 6 y 8 qq/Ha.



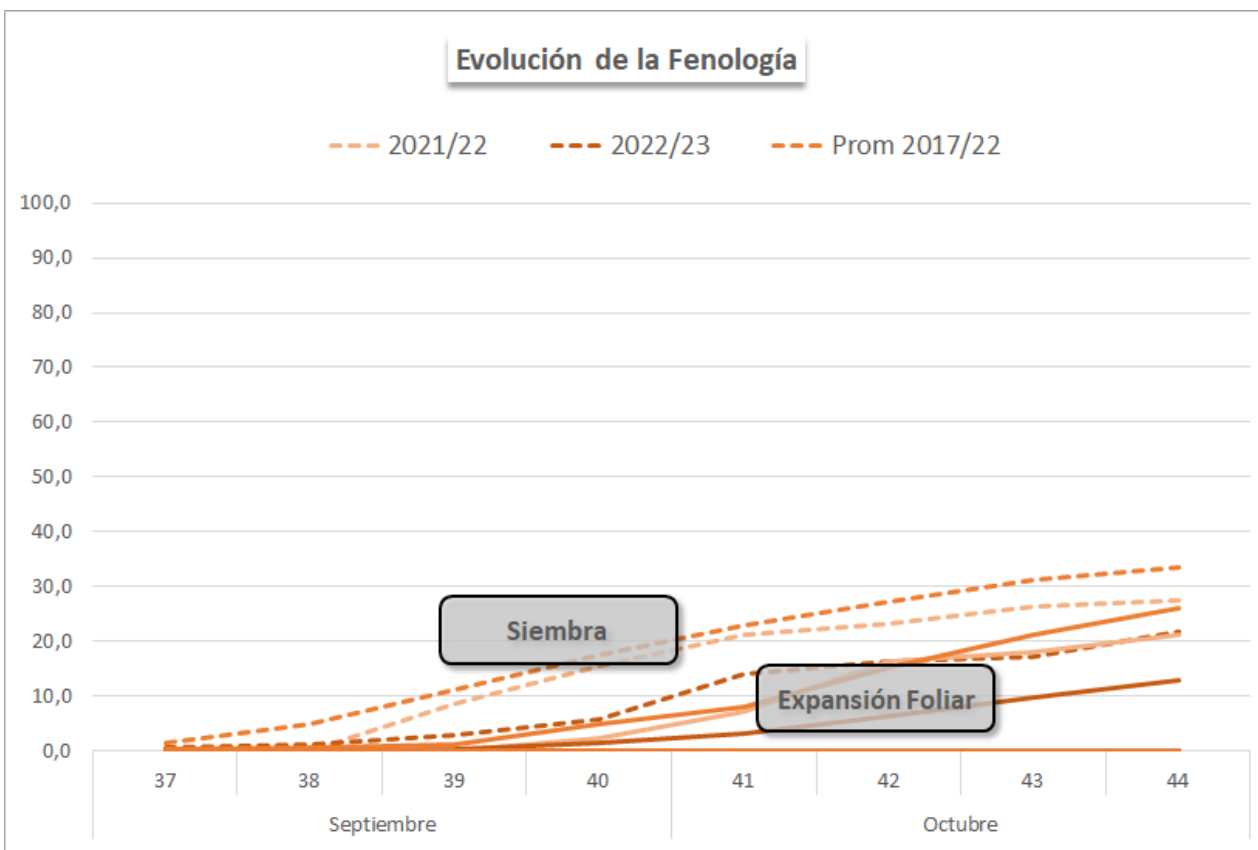
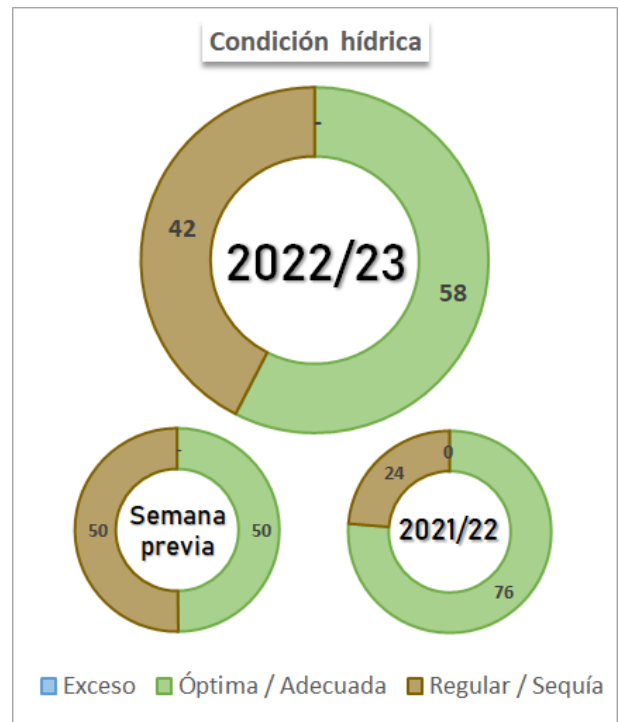
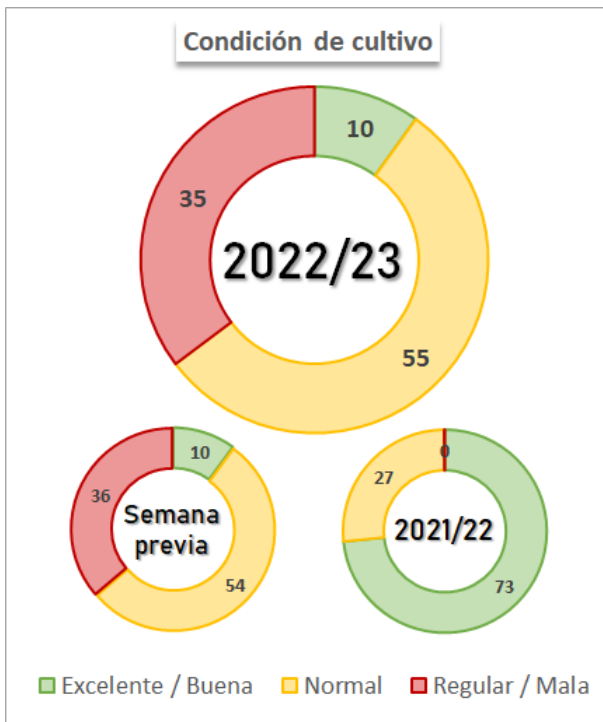
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 26 de octubre de 2022. Las zonas-PAS incluidas en este informe aportan el 90 % del área sembrada con cada cultivo y los datos zonales de fenología se comienzan a publicar una vez finalizada la siembra. 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.

MAÍZ TOTAL 2022/23

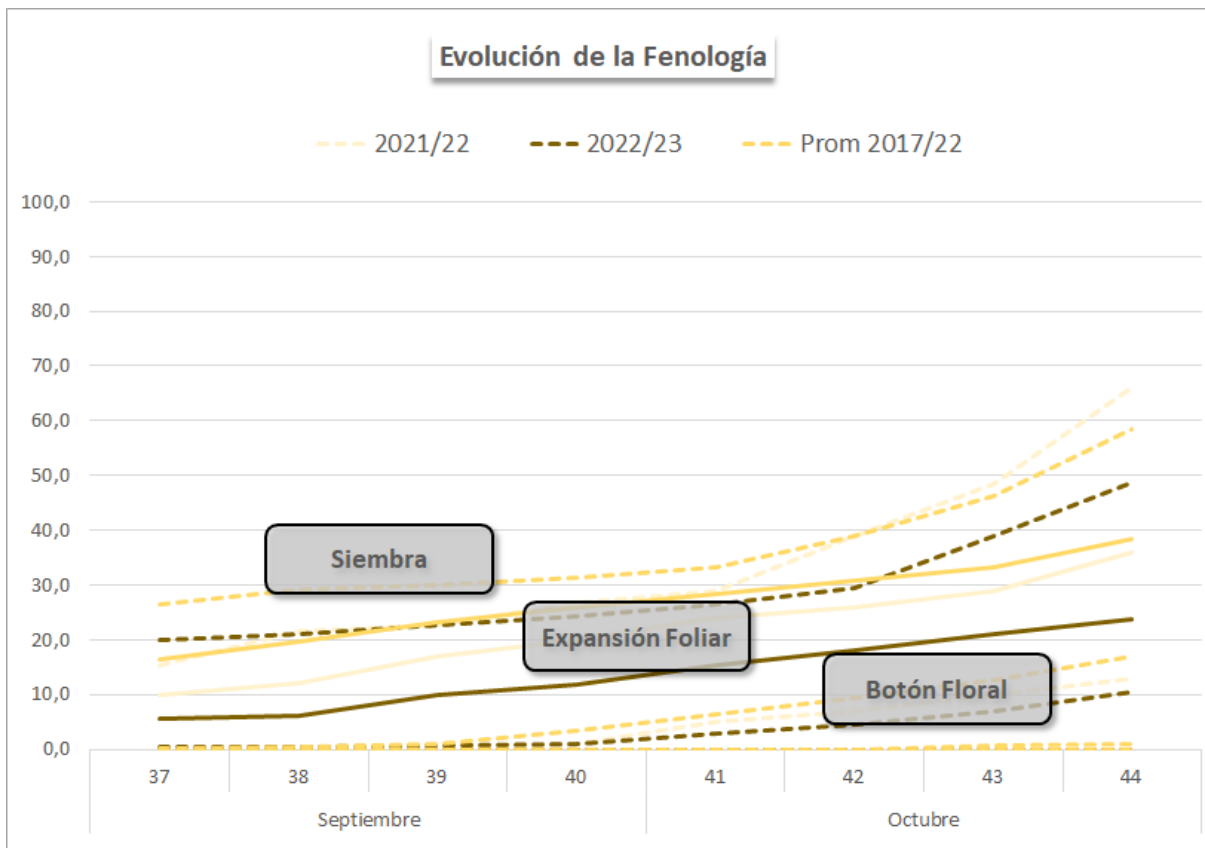
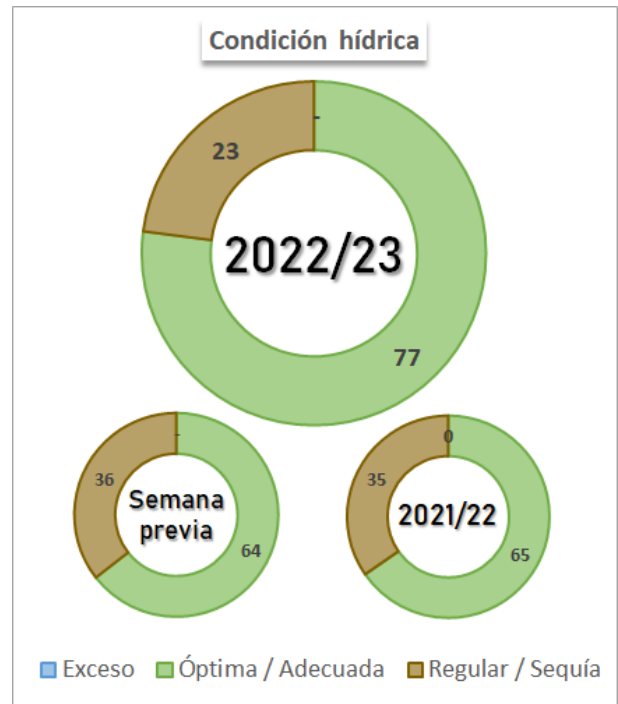
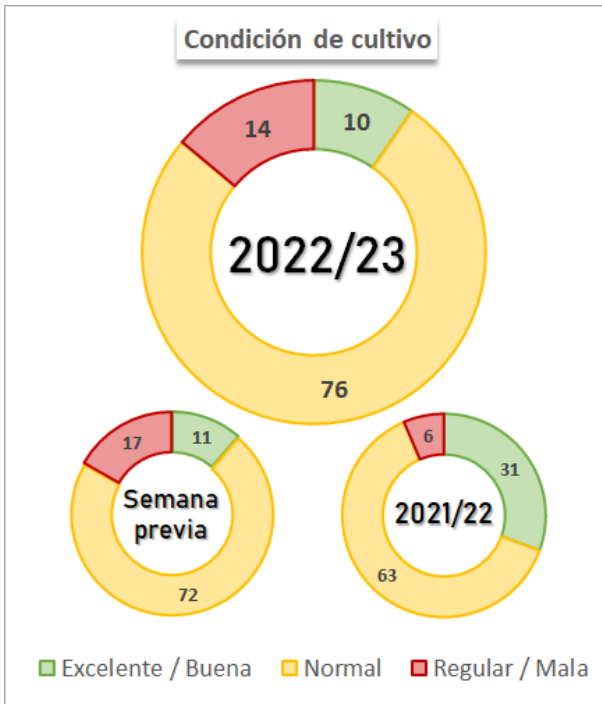


Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	III	IV	IX	II	VI	VII	I	X	VIII	XIII	XII	V	XI	XIV	XV
Part Nac 2022/23	14,5	12,5	11,0	10,6	9,7	7,8	6,2	5,2	4,9	4,7	3,9	3,9	2,6	1,9	0,5
Part Nac Histórica	14,4	12,5	10,8	10,8	10,1	7,9	6,1	5,1	4,9	5,0	3,7	3,7	2,6	1,8	0,5

Condición hídrica, de cultivo y Fenología
Semana 44

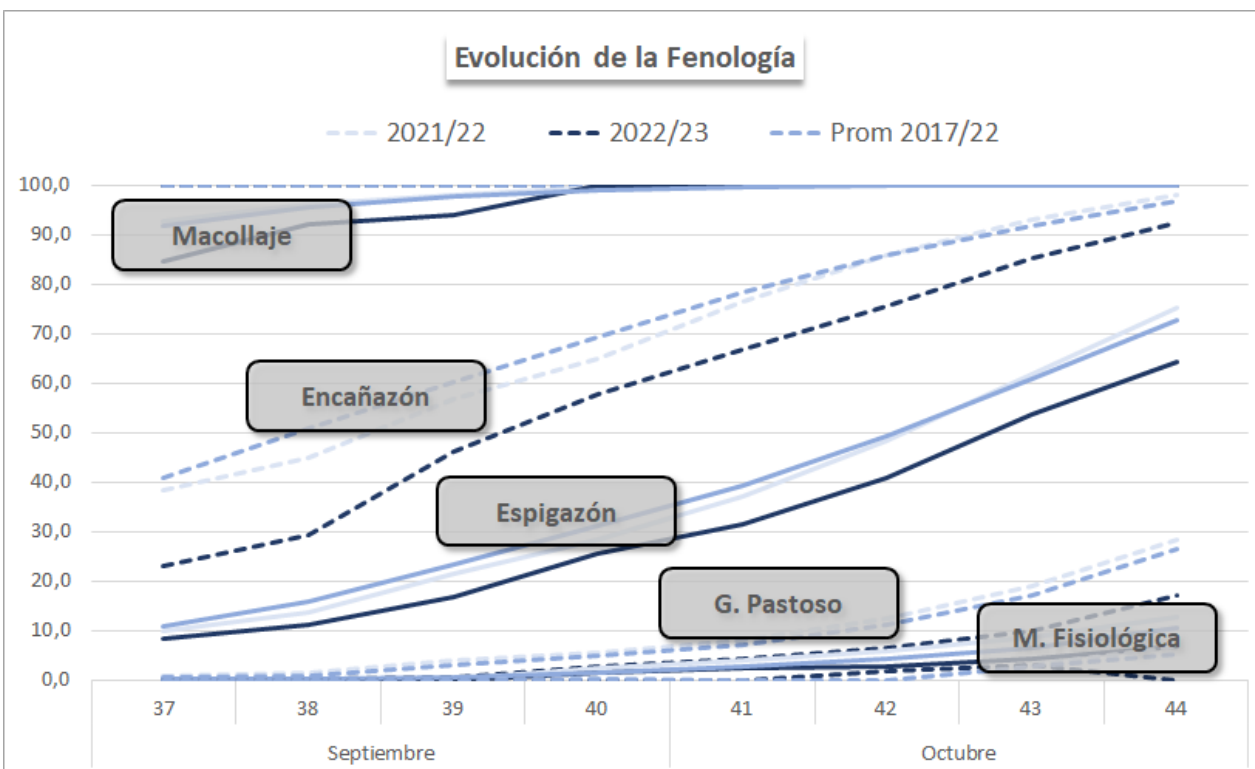
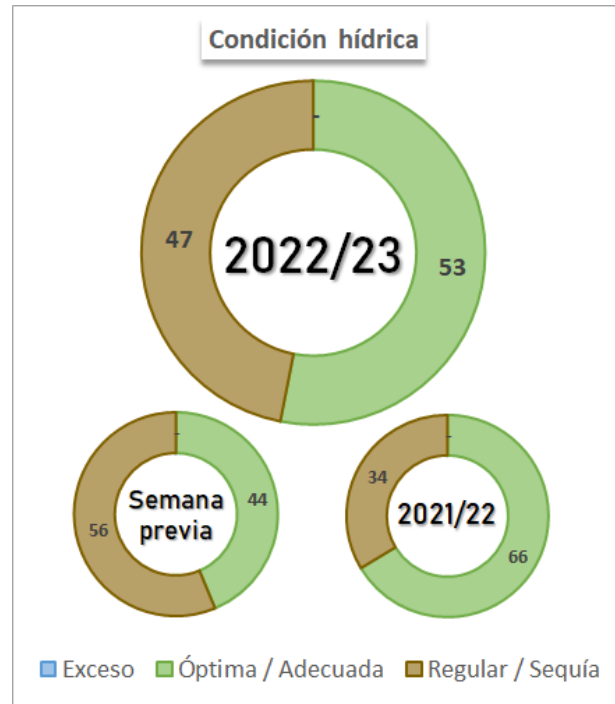
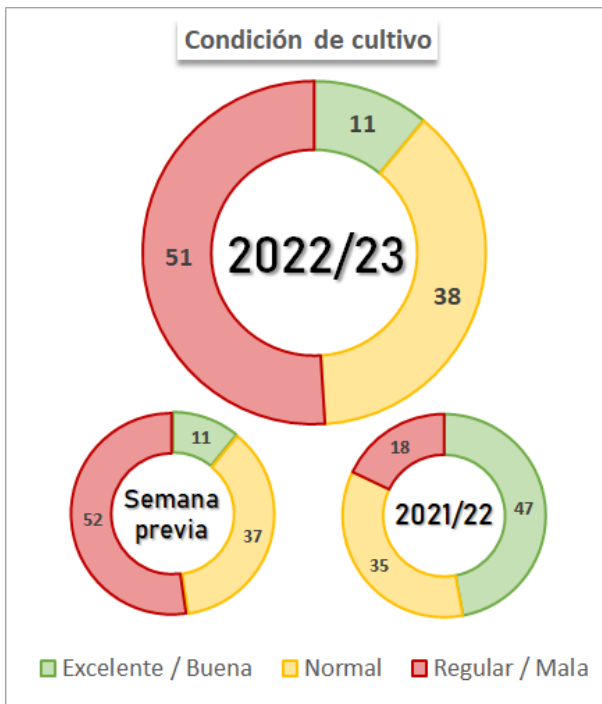
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
I - NOA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		22/23	53,0	68,0	4,5	3,0	-	-	-	-	-
		21/22	40,0	100,0	7,0	4,3	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	13,6	10,5	-	-	-	-	-
IV - S Cba		22/23	57,0	76,0	5,9	3,6	-	-	-	-	-
		21/22	90,0	100,0	7,7	5,1	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	16,5	13,1	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		22/23	57,0	-	64,4	-	-	-	-	-	-
		21/22	85,0	-	85,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	85,9	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Sequía	22/23	40,0	-	67,9	-	-	-	-	-	-
		21/22	68,0	-	84,3	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	84,7	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		22/23	57,0	53,0	32,0	32,0	-	-	-	-	-
		21/22	77,0	100,0	38,0	36,1	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	52,2	50,4	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		22/23	74,0	-	33,6	-	-	-	-	-	-
		21/22	70,0	-	33,6	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	45,2	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		22/23	64,0	-	33,6	-	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	-	36,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	39,8	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		22/23	60,0	-	22,4	-	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	-	12,6	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	25,6	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		22/23	51,0	-	4,9	-	-	-	-	-	-
		21/22	42,0	-	6,8	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	16,2	-	-	-	-	-	-
Total		22/23	57,5	64,7	21,8	12,8	-	-	-	-	-
		21/22	76,3	99,9	27,6	21,1	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	33,4	26,2	0,1	-	-	-	-

GIRASOL 2022/23



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	26,3	23,7	13,2	9,0	8,5	6,1	4,7	2,6	2,4	1,3	0,6	0,5	0,4	0,9	0,0
Part Nac Histórica	25,1	22,6	13,2	7,8	15,0	6,3	4,1	1,6	1,5	0,8	0,5	0,5	0,5	0,4	0,0
Condición hídrica, de cultivo y Fenología														Semana 44	
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		22/23	77,0	73,0	100,0	100,0	67,0	21,0	-	-	-				
		21/22	15,0	84,0	100,0	100,0	66,0	26,0	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	65,7	26,8	3,8	-	-				
V - CN S Fe		22/23	68,0	76,0	100,0	90,0	34,0	-	-	-	-				
		21/22	33,0	97,0	100,0	100,0	38,0	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	42,3	5,8	-	-	-				
IX - N LP - S BA		22/23	93,0	-	58,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	88,0	-	64,2	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	41,4	-	-	-	-	-	-				
X - Ctro BA		22/23	88,0	-	20,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	100,0	-	74,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	42,1	-	-	-	-	-	-				
XI - SO BA - S LP		22/23	88,0	-	29,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	94,0	-	34,3	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	29,1	-	-	-	-	-	-				
XII - SE BA		22/23	92,0	-	21,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	100,0	-	48,3	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	37,5	-	-	-	-	-	-				
XIV - Cuenca Sal.		22/23	82,0	-	22,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	82,0	-	80,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	53,7	-	-	-	-	-	-				
Total		22/23	77,0	86,1	48,6	23,7	10,3	1,8	-	-	-				
		21/22	65,4	93,6	66,1	36,0	13,0	2,8	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	58,5	38,3	17,0	5,6	0,9	-	-				

TRIGO 2022/23



Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	XII	VI	VII	XI	IX	V	II	III	VIII	X	IV	I	XIV	XV	XIII
Part Nac 2022/23	13,5	12,6	12,1	11,0	9,6	7,2	6,9	5,4	6,8	6,4	4,4	3,0	0,8	0,4	0,2
Part Nac Histórica	10,4	13,3	10,0	9,2	8,3	7,6	6,9	9,3	5,1	5,5	6,2	6,2	1,6	0,3	0,2
Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 44		
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Macollaje	Encañazón	Espigazón	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
I - NOA	Sequia	22/23	16,0	14,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65,0	-				
		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0	57,5				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	93,8	68,2	43,1				
II - NEA	Sequia	22/23	34,0	12,0	100,0	100,0	100,0	100,0	67,0	49,0	-				
		21/22	20,0	5,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	64,0	58,0				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	79,4	53,6	38,6				
III - CN Cba	Sequia	22/23	24,0	12,0	100,0	100,0	100,0	95,0	23,0	6,0	-				
		21/22	42,0	55,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43,0	11,0	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	95,0	35,6	5,8	-				
IV - S Cba	Sequia	22/23	39,0	20,0	100,0	100,0	100,0	98,0	10,0	-	-				
		21/22	52,0	60,0	100,0	100,0	100,0	84,0	10,0	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	79,4	16,6	2,6	-				
V - CN S Fe	Sequia	22/23	44,0	36,0	100,0	100,0	100,0	95,0	39,0	14,0	-				
		21/22	35,0	47,0	100,0	100,0	100,0	96,0	56,0	27,0	4,0				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	96,0	51,0	20,4	2,0				
VI - Núcleo Norte	Sequia	22/23	30,0	17,0	100,0	100,0	100,0	82,0	14,0	-	-				
		21/22	84,0	98,0	100,0	100,0	100,0	86,0	35,0	8,0	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	87,2	28,8	2,8	-				
VII - Núcleo Sur	Sequia	22/23	27,0	24,0	100,0	100,0	100,0	67,0	11,0	-	-				
		21/22	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	22,0	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	99,6	74,2	15,8	-	-				
IX - N LP - O BA		22/23	71,0	68,0	100,0	100,0	89,0	46,0	-	-	-				
		21/22	75,0	100,0	100,0	100,0	99,0	65,0	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	97,6	52,4	-	-	-				
X - Ctro BA		22/23	68,0	85,0	100,0	100,0	87,0	36,0	-	-	-				
		21/22	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	44,0	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	94,0	44,8	-	-	-				
XI - SO BA - S LP	Heladas	22/23	85,0	83,0	100,0	100,0	78,0	27,0	-	-	-				
		21/22	45,0	87,0	100,0	100,0	93,0	42,0	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	86,4	39,4	-	-	-				
XII - SE BA	Heladas	22/23	82,0	79,0	100,0	100,0	77,0	25,0	-	-	-				
		21/22	85,0	98,0	100,0	100,0	90,0	45,0	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	86,4	37,8	-	-	-				
Total		22/23	53,1	48,1	100,0	100,0	92,4	64,1	17,0	6,8	-				
		21/22	66,4	82,1	100,0	100,0	98,1	75,3	28,4	12,7	6,7				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	96,7	72,8	26,6	10,5	5,1				