



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

10 DE NOVIEMBRE 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

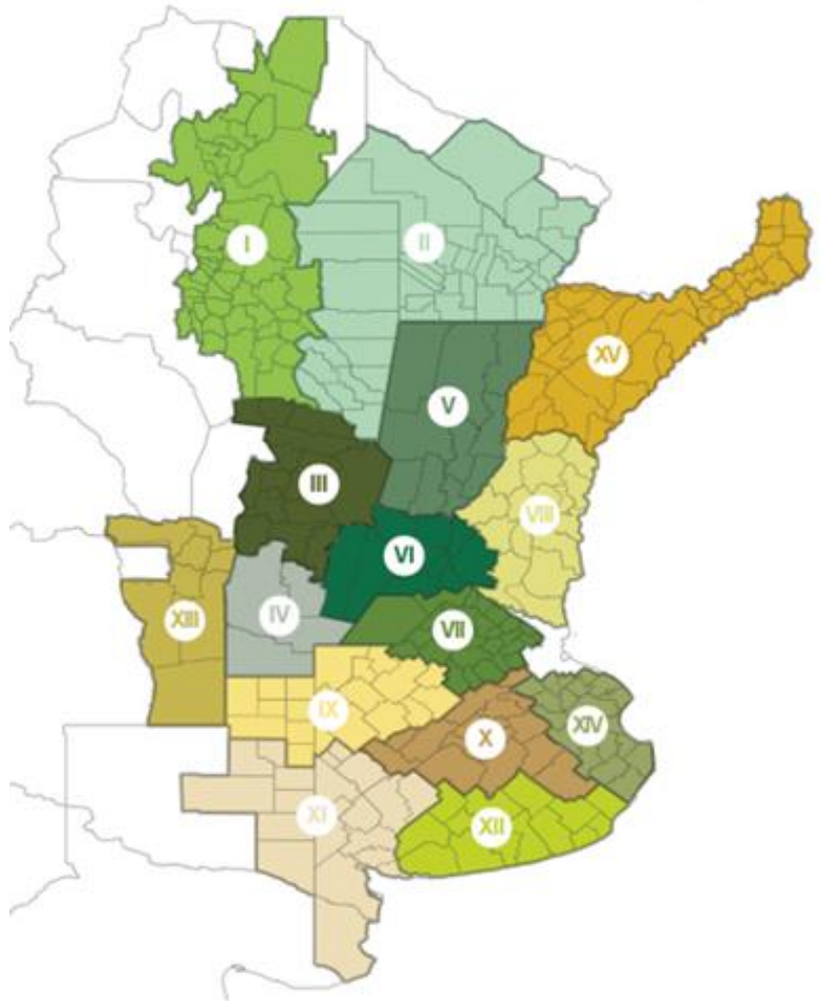
Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar
Maíz y Soja

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) | IX - Norte de La Pampa - Oeste de Buenos Aires |
| II - NEA (Noreste Argentino) | X - Centro de Buenos Aires |
| III - Centro-Norte de Córdoba | XI - Sudoeste de Buenos Aires - Sur de La Pampa |
| IV - Sur de Córdoba | XII - Sudeste de Buenos Aires |
| 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.

CULTIVOS DE GRUESA MANTIENEN DEMORAS EN SU SIEMBRA, MIENTRAS EL TRIGO SIGUE REPORTANDO PERDIDAS EN RENDIMIENTOS

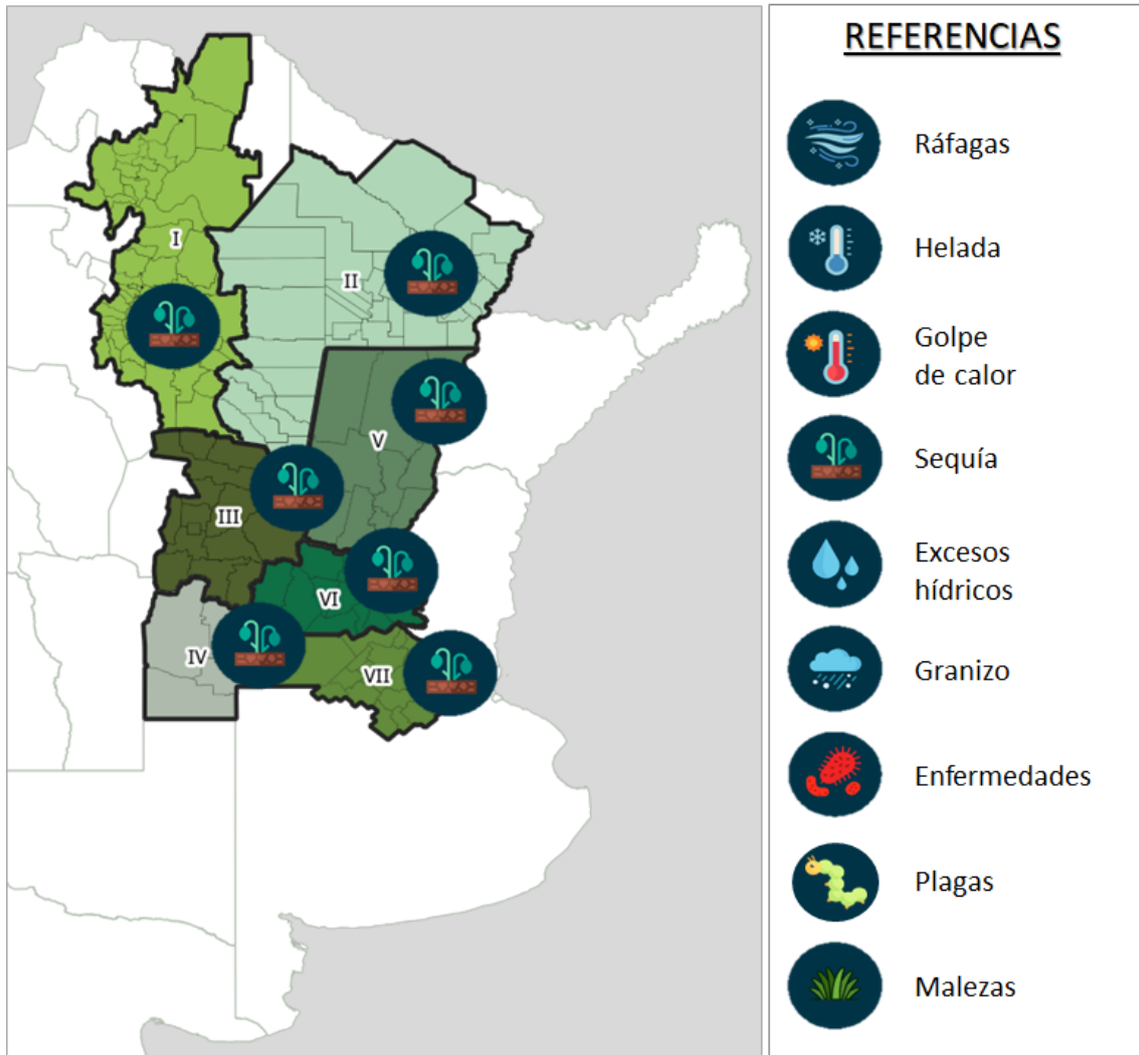
La siembra de maíz cubre el 23,4 % del total proyectado para la campaña en curso, lo que significa un avance respecto de la semana previa de 0,5 puntos porcentuales. Se estima que un 42 % de los cuadros presenta una condición hídrica Regular/Sequía, 3 p.p. por encima de lo relevado la semana previa. En cuanto a la condición del cultivo, el porcentaje en condición Buena pasó de un 6 % del área a un 8,8 % esta semana, reflejando la recuperación de los cuadros afectados por las heladas semanas atrás en las zonas donde la humedad no es limitante; no obstante, lluvias los próximos días serán cruciales para seguir con esta tendencia. Respecto a la fenología, se estima que el 35,6 % del total nacional se encuentra en expansión foliar y, particularmente, las zonas Centro-Norte de Santa Fe y Centro-Este de Entre Ríos son las más adelantadas donde el área en expansión foliar es del 100 %.

Para el cultivo de girasol, se ha registrado un progreso intersemanal de siembra de 12,9 p.p., llegando a cubrir el 75,6 % de las 2 MHa proyectadas, con un retraso interanual en la siembra de -10,9 p.p. El 76,6 % de los cuadros se reportan una condición hídrica entre Adecuada a Óptima, y 8 de cada 10 ha presentan una condición de cultivo entre Normal a Buena. Sobre las regiones del NEA y Centro-Norte de Santa Fe, en donde el 23 % del cultivo se encuentra en plena floración, son necesarias nuevas lluvias para afrontar la etapa crítica del cultivo. Cabe destacar que las heladas ocurridas entre el 31 del pasado mes y el 1 de noviembre han generado leves daños en los cuadros del Centro-Norte de Santa Fe. En paralelo, a nivel nacional, un 50,9 % de los cuadros implantados ya se encuentra emergido.

Respecto al trigo, la falta de humedad y las frecuentes heladas durante el mes de octubre afectaron el crecimiento y la formación de rendimientos. 5,6 de cada 10 has presenta una condición de cultivo entre regular a mala mientras el 50 % de los cuadros con cultivo en pie presenta una condición hídrica entre regular a seca. A la fecha, un 30,2 % del área implantada se encuentra finalizando llenado de grano. Hacia el sur, heladas ocurridas entre el 31 de octubre y el 1 de noviembre generaron mermas adicionales mientras el 26 % se encontraba en floración. La región prevé pérdidas de hasta un 30%, siendo el sudeste bonaerense uno de los más afectados. Por otro lado, continúa avanzando la cosecha en regiones del NOA y NEA, con rindes por debajo del promedio con una variabilidad que oscilar entre 6qq/ha a 12qq/ha.



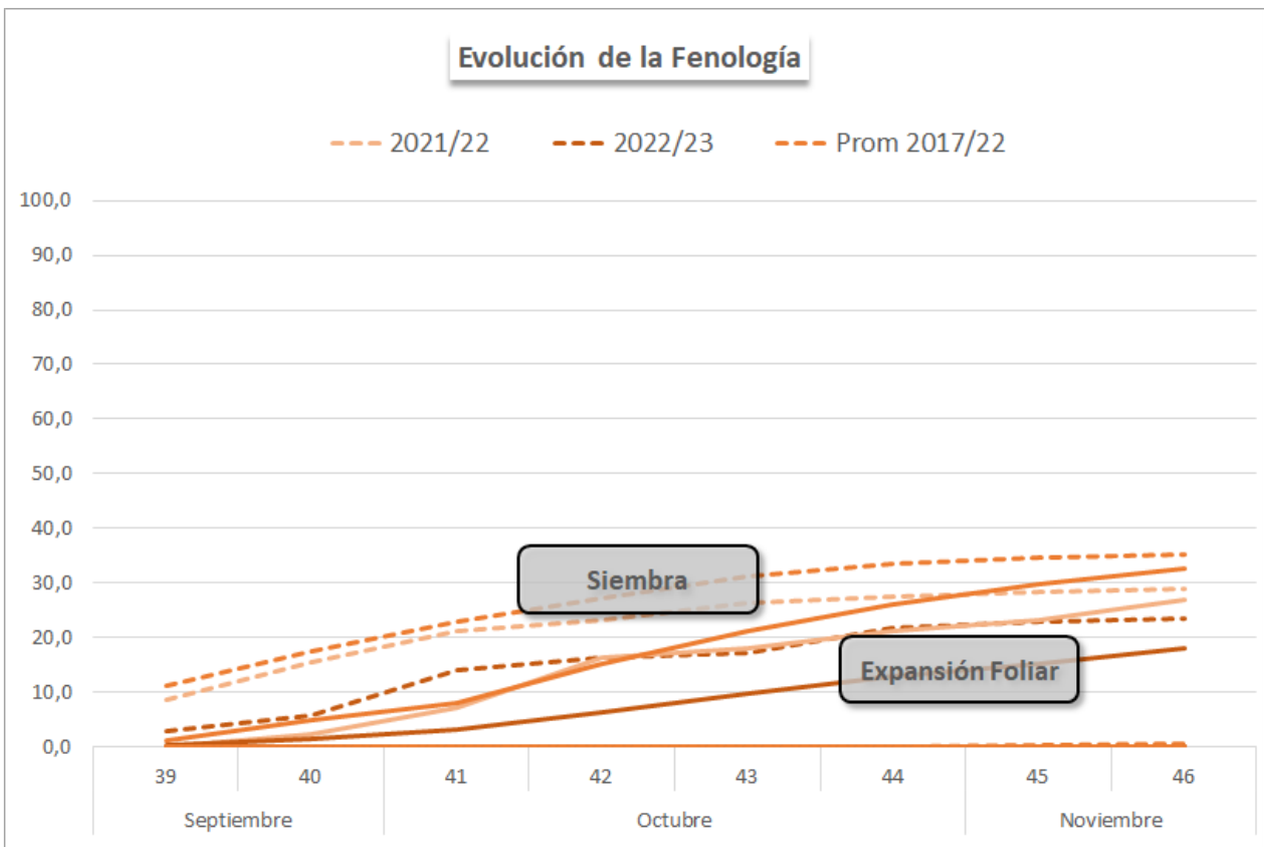
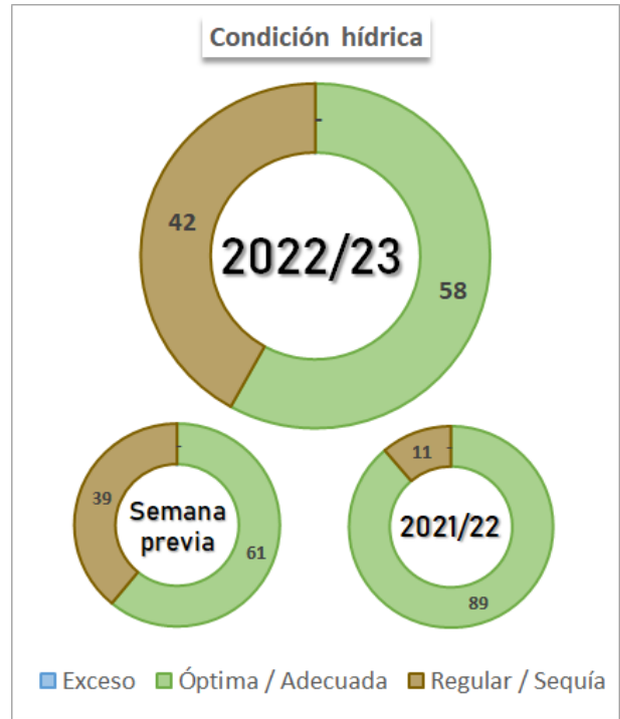
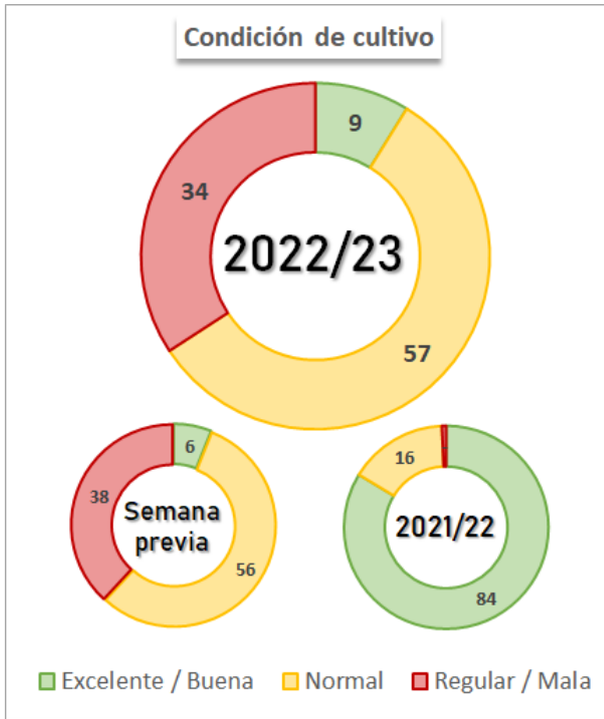
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado el 9 de noviembre 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



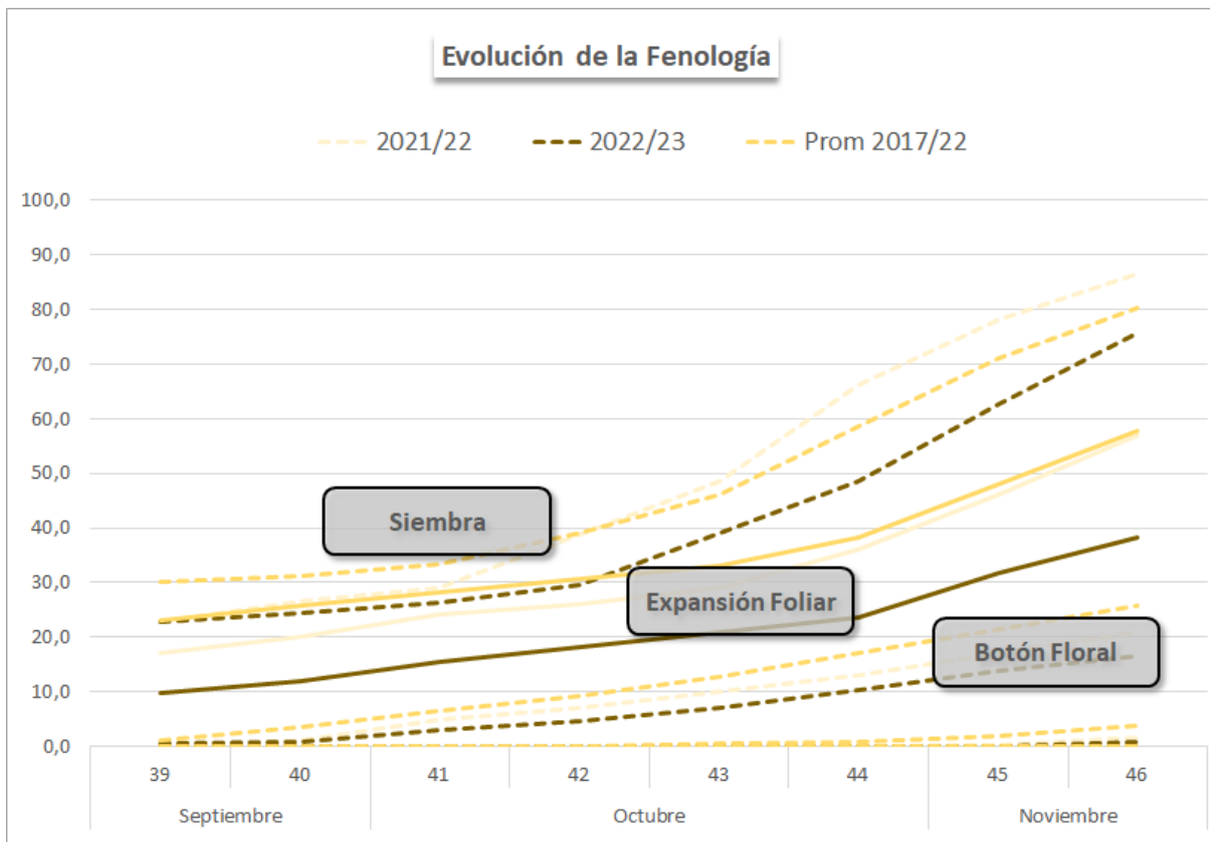
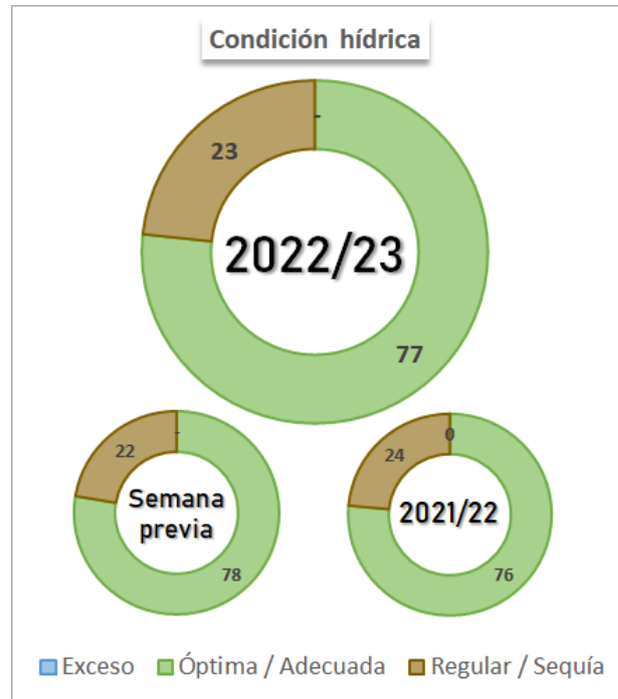
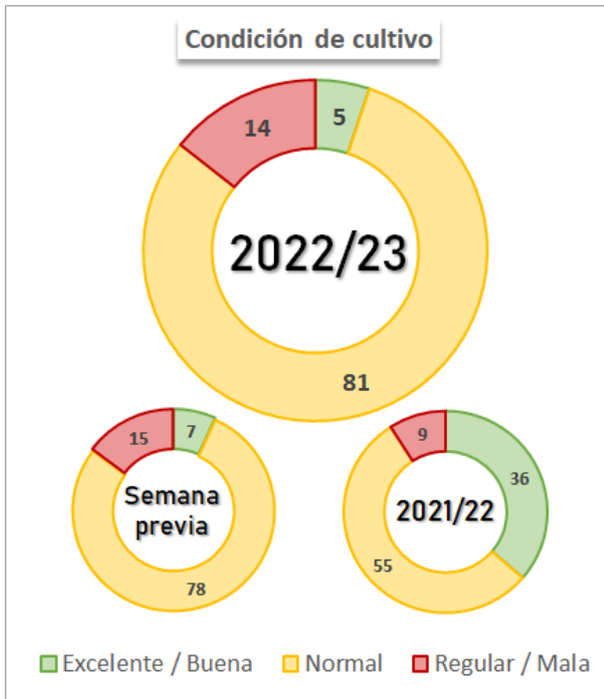
Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	III	IV	IX	II	VI	VII	I	X	VIII	XIII	XII	V	XI	XIV	XV
Part Nac 2021/22	14,5	12,5	11,0	10,6	9,7	7,8	6,2	5,2	4,9	4,7	3,9	3,9	2,6	1,9	0,5
Part Nac Histórica	14,4	12,5	10,8	10,8	10,1	7,9	6,1	5,1	4,9	5,0	3,7	3,7	2,6	1,8	0,5
Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 46		
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	Sequía	22/23	43,0	74,0	5,0	4,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	7,0	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	14,0	13,3	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		22/23	71,0	76,0	6,0	5,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	8,0	7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	17,0	16,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Sequía	22/23	53,0	63,0	66,0	60,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	85,0	82,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	86,8	86,5	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Sequía	22/23	48,0	51,0	70,0	53,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	76,0	100,0	86,0	79,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	85,8	82,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		22/23	63,0	63,0	32,0	32,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	75,0	100,0	38,0	38,0	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	52,2	52,2	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		22/23	68,0	67,0	35,0	24,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	98,0	98,0	35,0	32,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	47,6	43,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		22/23	71,0	-	39,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	-	39,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	44,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		22/23	56,0	-	30,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	58,0	-	27,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	41,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		22/23	58,0	71,0	5,0	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	80,0	7,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	16,8	14,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		22/23	58,0	65,8	23,4	18,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	88,7	99,3	29,0	27,0	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	35,2	32,6	0,6	0,1	-	-	-	-	-	-	-

MAÍZ 1° TEMPRANO 2022/23

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	II	I	VI	VII	IX	X	XII	VIII	V	XI	IV	III	XIV	XV	XIII
Part Nac 2022/23	26,5	15,4	13,0	11,6	8,7	4,8	3,9	3,7	2,8	2,3	1,9	1,8	1,7	1,3	0,6
Part Nac Histórica	20,2	11,5	16,5	12,9	9,5	4,4	3,6	4,8	2,6	2,6	3,7	3,6	1,7	0,9	1,6

Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 46		
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
V - CN S Fe		22/23	59,0	67,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	100,0	100,0	100,0	92,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	94,2	1,7	-	-	-	-	-	-	-	
VI - Núcleo Norte	Sequía	22/23	53,0	63,0	100,0	91,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	100,0	100,0	100,0	97,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	99,2	2,4	-	-	-	-	-	-	-	
VII - Núcleo Sur	Sequía	22/23	48,0	51,0	100,0	76,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	76,0	100,0	100,0	92,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	95,8	-	-	-	-	-	-	-	-	
VIII - CE E. Ríos		22/23	63,0	63,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	75,0	100,0	100,0	100,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	5,2	-	-	-	-	-	-	-	
IX - N LP - O BA		22/23	68,0	67,0	100,0	71,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	98,0	98,0	100,0	92,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	91,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
X - Ctro BA		22/23	71,0	-	99,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	100,0	-	98,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	97,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XII - SE BA		22/23	56,0	-	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	58,0	-	62,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	75,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total		22/23	58,0	65,8	55,3	42,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	88,7	99,3	60,9	56,9	0,4	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	65,3	60,2	1,1	0,1	-	-	-	-	-	-	

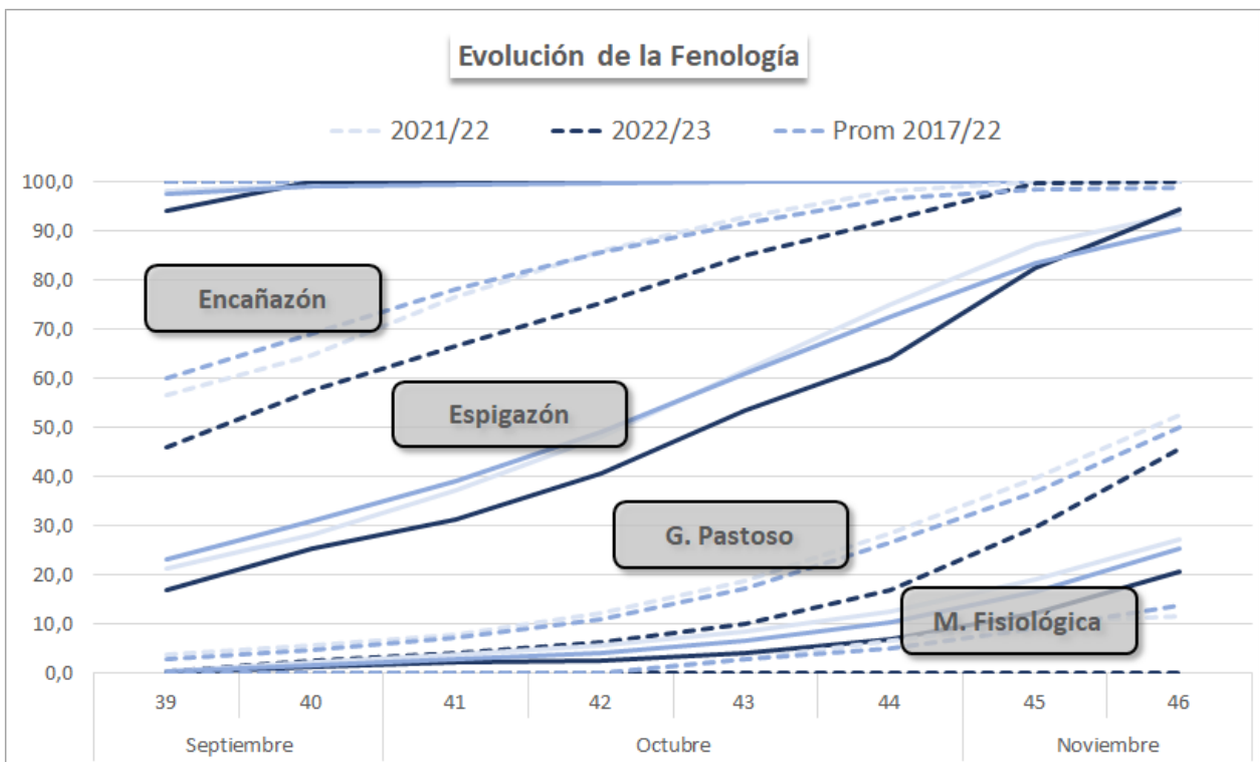
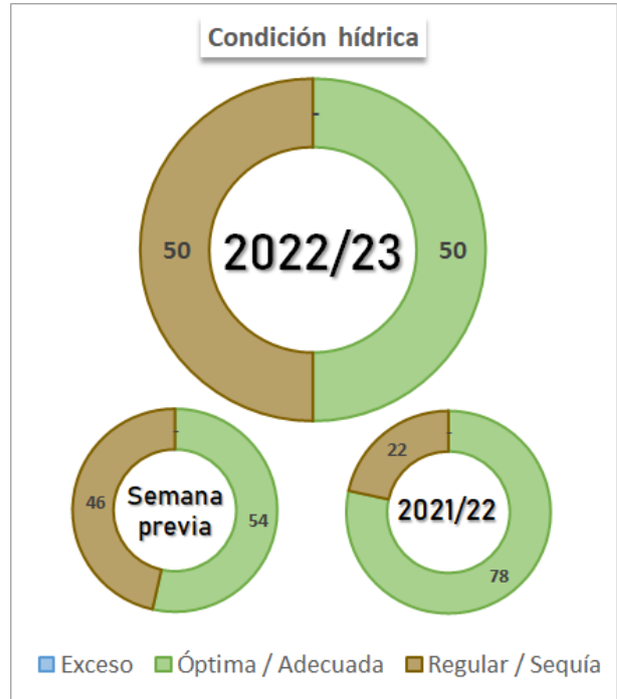
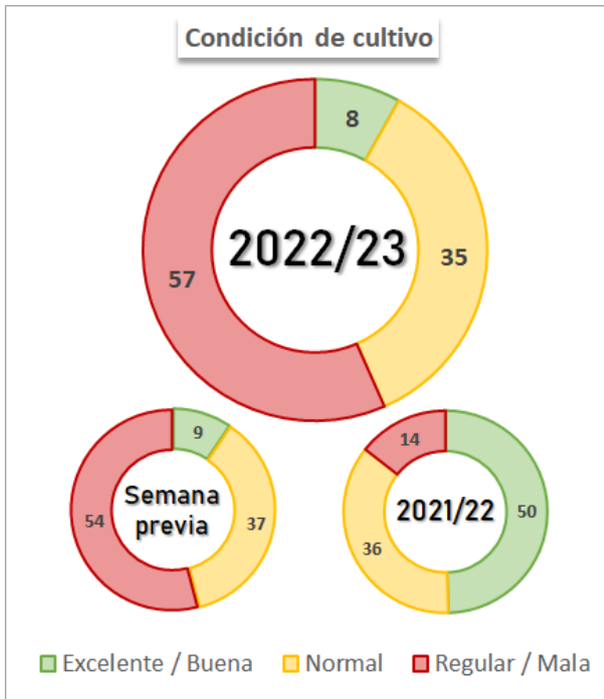
GIRASOL 2022/23



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 46			
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	68,0	68,0	100,0	100,0	88,0	44,0	10,0	-	-				
		21/22	9,0	65,0	100,0	100,0	90,0	55,0	15,0	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	89,3	61,7	21,0	0,8	-				
V - CN S Fe		22/23	61,0	67,0	100,0	100,0	65,0	16,0	-	-	-				
		21/22	50,0	87,0	100,0	100,0	70,0	23,0	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	73,7	34,8	1,3	-	-				
IX - N LP - S BA		22/23	93,0	-	83,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	92,0	-	91,3	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	76,9	-	-	-	-	-	-				
X - Ctro BA		22/23	81,0	-	73,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	100,0	-	95,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	79,2	-	-	-	-	-	-				
XI - SO BA - S LP		22/23	93,0	-	74,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	100,0	-	80,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	60,1	-	-	-	-	-	-				
XII - SE BA		22/23	82,0	-	46,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	100,0	-	68,8	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	69,6	-	-	-	-	-	-				
XIV - Cuenca Sal.		22/23	80,0	-	80,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	87,0	-	92,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	80,8	-	-	-	-	-	-				
Total		22/23	76,6	85,7	75,6	38,1	16,6	5,9	0,9	-	-				
		21/22	76,4	90,9	86,5	57,0	21,0	9,2	1,6	-	-				
		Prom 17/22	-	-	80,3	57,7	25,8	15,4	3,7	0,2	-				

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 46		
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	18,0	11,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0	-					
		21/22	15,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	97,0	88,5				
II - NEA	Sequia	22/23	37,0	14,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,0	-					
		21/22	28,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	83,8				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,4	87,8	77,9				
III - CN Cba	Sequia	22/23	18,0	14,0	100,0	100,0	100,0	100,0	70,0	45,0	-					
		21/22	75,0	60,0	100,0	100,0	100,0	100,0	74,0	40,0	10,0					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	70,2	35,6	12,5					
IV - S Cba	Sequia	22/23	39,0	19,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	9,0	-					
		21/22	82,0	84,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,0	12,0	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	95,0	47,0	14,2	-					
V - CN S Fe	Sequia	22/23	40,0	35,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	58,0	-					
		21/22	74,0	73,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	55,0	25,0					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	84,6	49,2	32,0					
VI - Núcleo Norte	Sequia	22/23	28,0	15,0	100,0	100,0	100,0	100,0	59,0	14,0	-					
		21/22	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	73,0	32,0	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	99,4	65,4	24,4	1,5					
VII - Núcleo Sur	Sequia	22/23	28,0	21,0	100,0	100,0	100,0	100,0	49,0	10,0	-					
		21/22	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	51,0	16,0	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	95,0	46,8	11,8	-					
IX - N LP - O BA		22/23	64,0	59,0	100,0	100,0	100,0	100,0	21,0	-	-					
		21/22	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,0	26,0	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	84,4	19,2	-	-					
X - Ctro BA		22/23	75,0	81,0	100,0	100,0	100,0	87,0	10,0	-	-					
		21/22	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	22,0	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	99,4	78,2	12,6	-	-					
XI - SO BA - S LP		22/23	74,0	73,0	100,0	100,0	100,0	84,0	11,0	-	-					
		21/22	49,0	70,0	100,0	100,0	100,0	78,0	13,0	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	95,8	72,2	11,4	-	-					
XII - SE BA		22/23	75,0	67,0	100,0	100,0	100,0	80,0	10,0	-	-					
		21/22	70,0	82,0	100,0	100,0	100,0	82,0	11,0	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	94,4	71,4	9,0	-	-					
Total		22/23	50,0	43,4	100,0	100,0	100,0	94,6	45,6	20,6	-					
		21/22	78,4	85,6	100,0	100,0	100,0	93,7	52,6	27,4	11,7					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	99,0	90,5	50,1	25,3	13,8					