



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

24 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

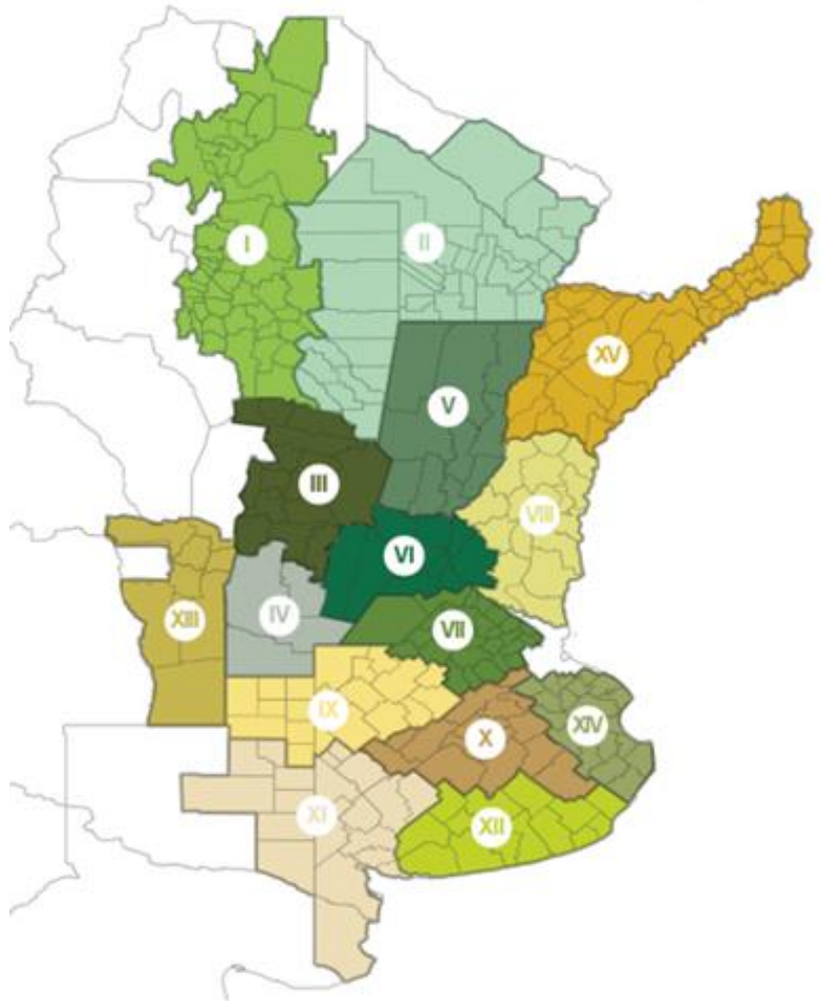
Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar
Maíz y Soja

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)
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.

GRAN PARTE DEL ÁREA DE TRIGO SE ENCUENTRA PRÓXIMO A COSECHA MIENTRAS LA FALTA DE HUMEDAD SUPERFICIAL DEMORA LA SIEMBRA

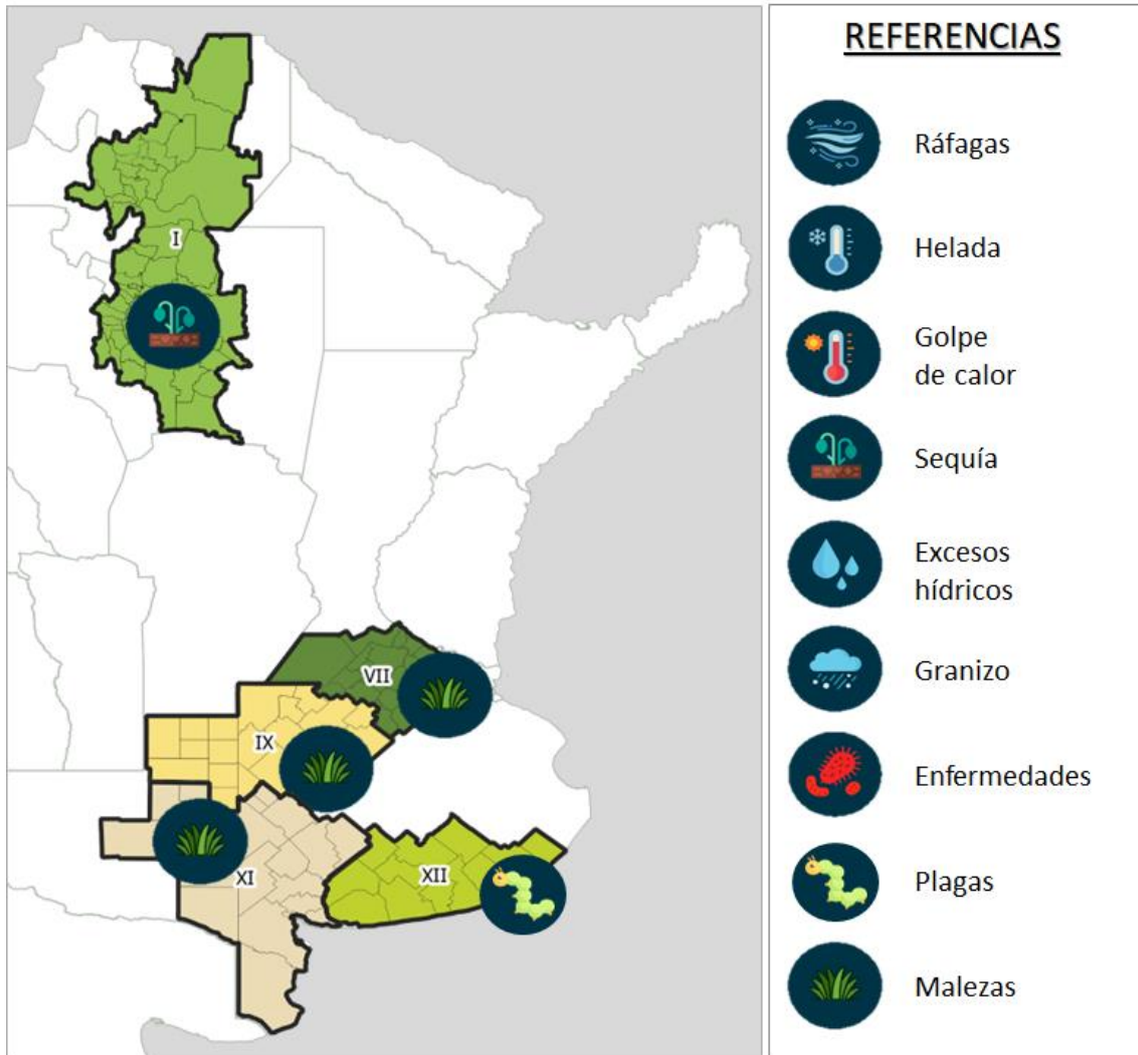
Al presente informe, el 19,4 % de las 16,7 MHa proyectadas para la campaña en curso ya fueron sembrados registrando una demora interanual de 19,9 p.p. y de 20,8 p.p. respecto de las últimas 5 campañas (2017-2022) como consecuencia de la baja disponibilidad hídrica superficial en gran parte del centro del área agrícola. Los mayores avances se registran sobre el Sur de Córdoba, el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires y ambos núcleos.

En lo que respecta al cultivo de maíz, se registra un avance de siembra del 23,8 % para área estimada a nivel nacional y una demora de 5,4 puntos porcentuales en las labores en comparación a la campaña pasada. Del total actualmente implantado, un 68,1 % muestra una condición hídrica Adecuada/Óptima, 1,8 puntos porcentuales por encima de lo relevado la semana previa. Por otro lado, 7 de cada 10 Ha se encuentran con una condición entre Normal y Buena, con una mejora intersemanal de 6,2 p.p. Cabe destacar que en las zonas Centro-Norte de Santa Fe y Centro-Este de Entre Ríos, donde la condición hídrica Regular/Sequía alcanza al 33,3 %, el 23 y 27 % de los cuadros respectivamente se encuentra en estadio VT (panojamiento).

La ocurrencia de las últimas precipitaciones sumado a las anteriormente registradas han permitido un avance en la siembra de girasol, llegando a un 93,4 % del área apta, logrando así un avance intersemanal de 6,8 p.p. El 85 % de los cuadros implantados presentan una condición hídrica entre Óptima y Adecuada, traccionado por las últimas lluvias, no obstante, esto, se empieza a necesitar una recarga en el núcleo girasolero del norte del país en donde gran parte de los cuadros se encuentran atravesando el periodo crítico. A su vez, el 79 % del cultivo en pie presenta una condición Normal, en donde el 80 % de los lotes ya han emergido y, por otro lado, en las regiones del NEA y Centro-Norte de Santa Fe un 20 % ya ha iniciado el llenado de grano.

Avanza la cosecha de trigo cubriendo el 12,5 % del área apta con un progreso intersemanal de 2,5 p.p. A la fecha el 38,9 % de los cuadros aun en pie se encuentran en madurez fisiológica. A la fecha las labores de recolección se concentran sobre el norte del área agrícola, donde en los próximos 7 días se podría dar por finalizada la cosecha. Paralelamente, el 52,2 % del área en pie presenta una condición de cultivo entre regular y mala, principalmente afectados por la falta de humedad durante gran parte del ciclo y las frecuentes heladas ocurridas durante finales de octubre y principios de noviembre mientras el cultivo se encontraba en etapas críticas para la definición de los rendimientos. En paralelo, sobre el sur del área agrícola, donde se prevén mermas de hasta un 30 %, continua la evaluación de daños por heladas. Los cuadros más afectados se concentran sobre el Sudeste de Buenos Aires.

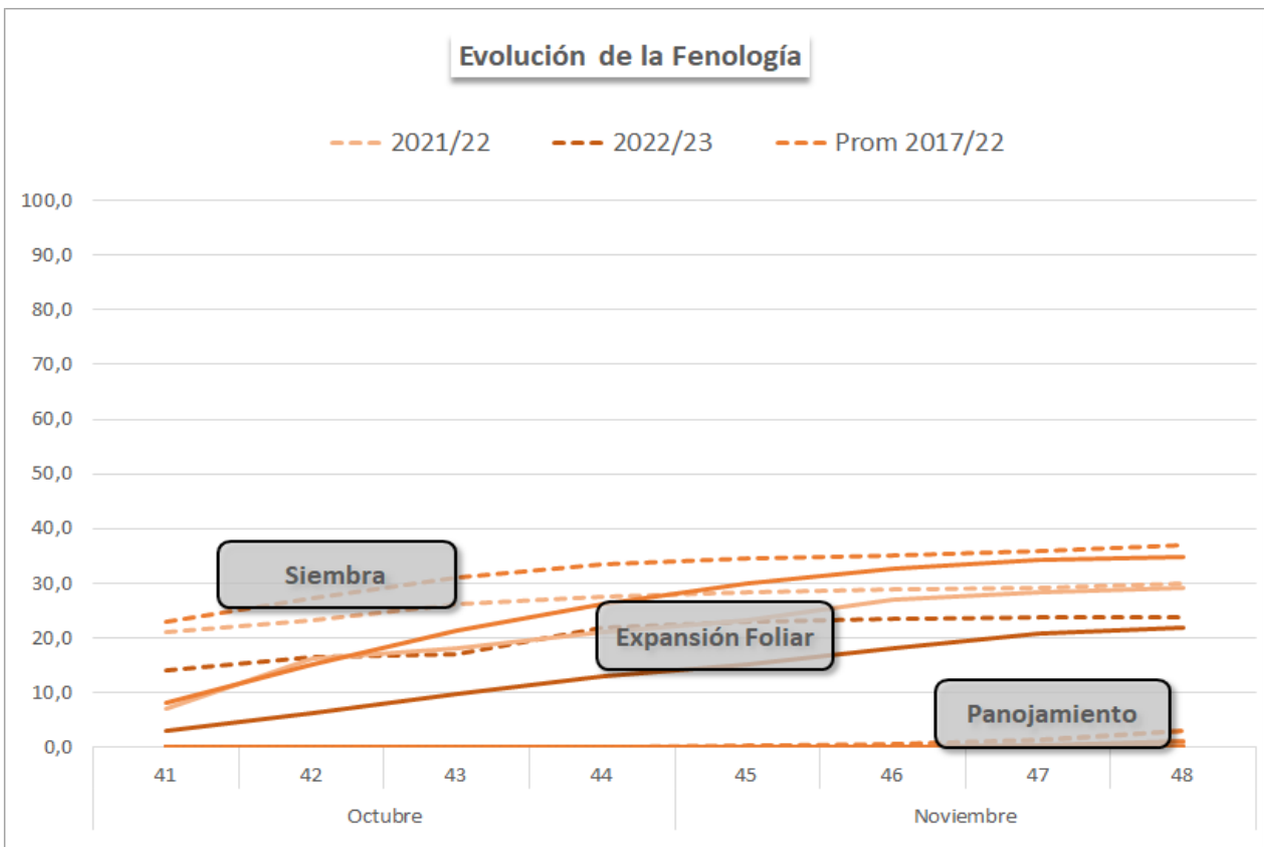
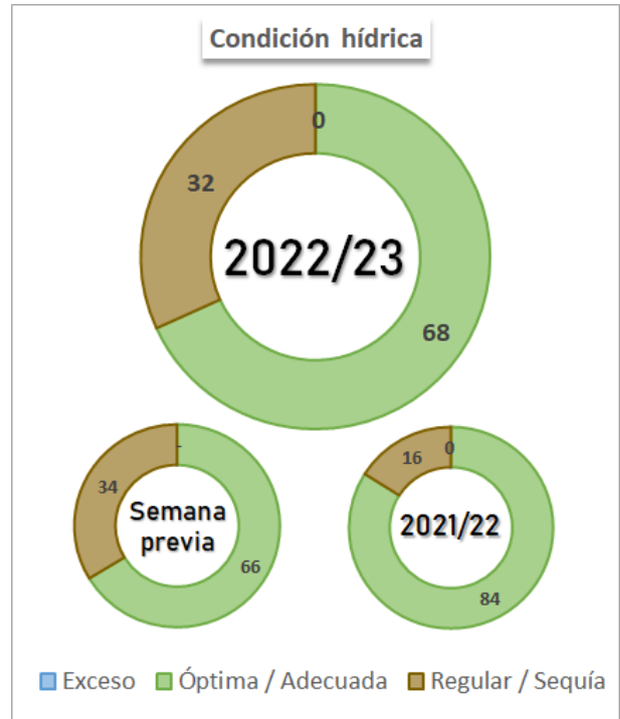
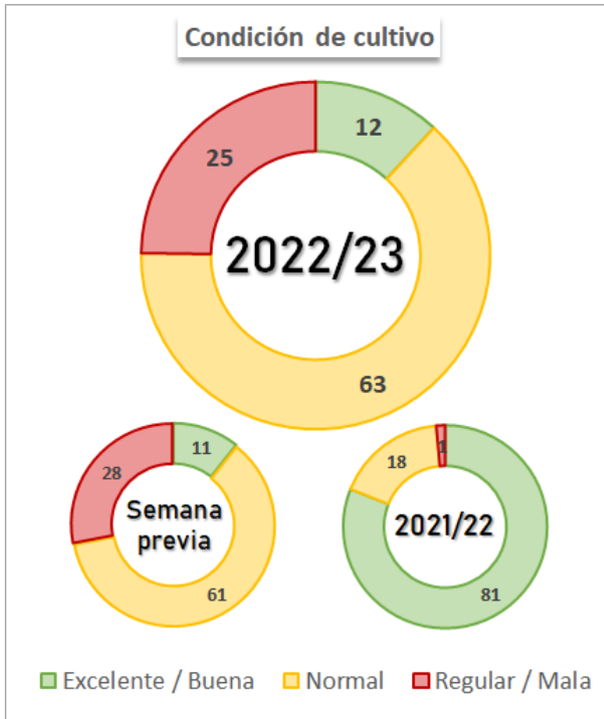
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 23 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 48

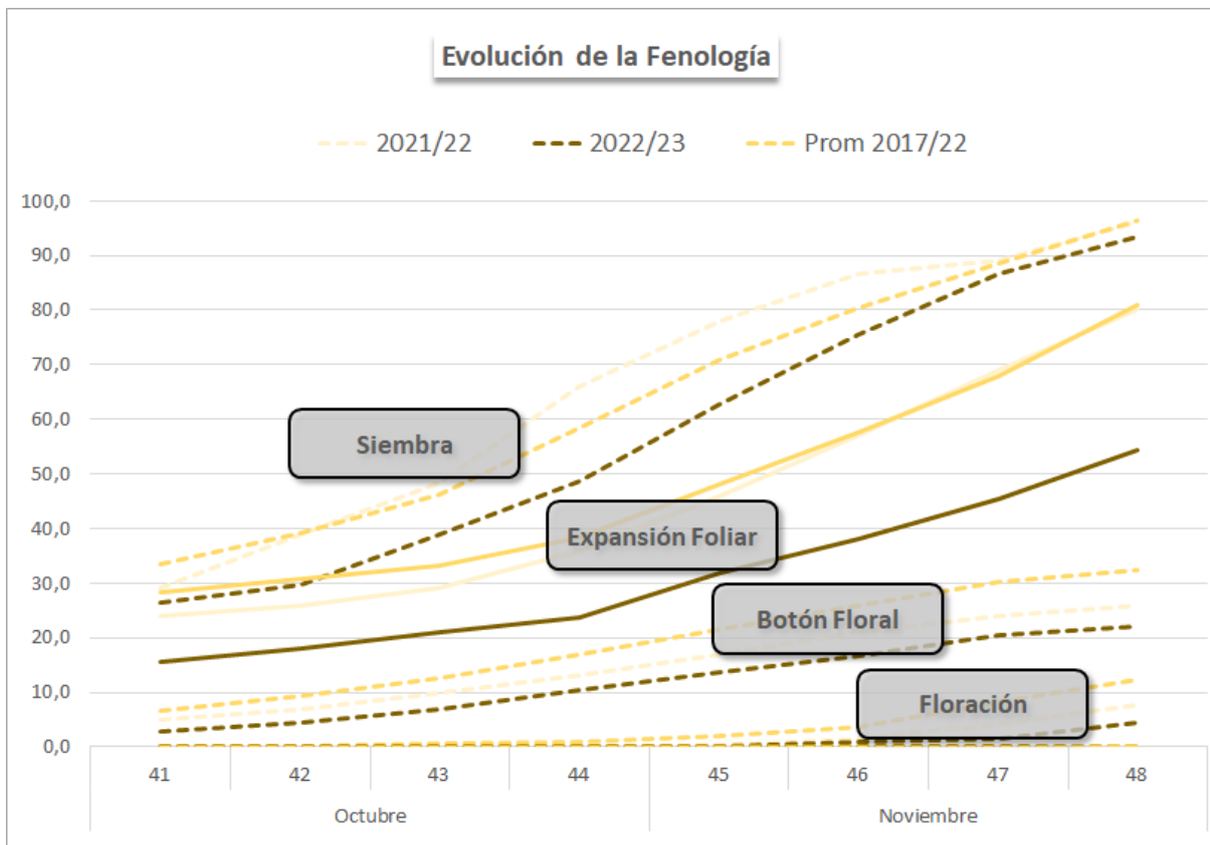
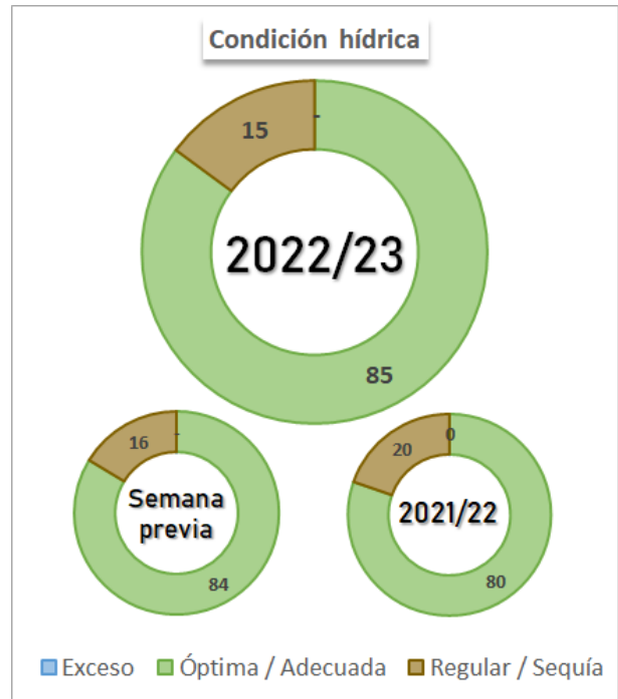
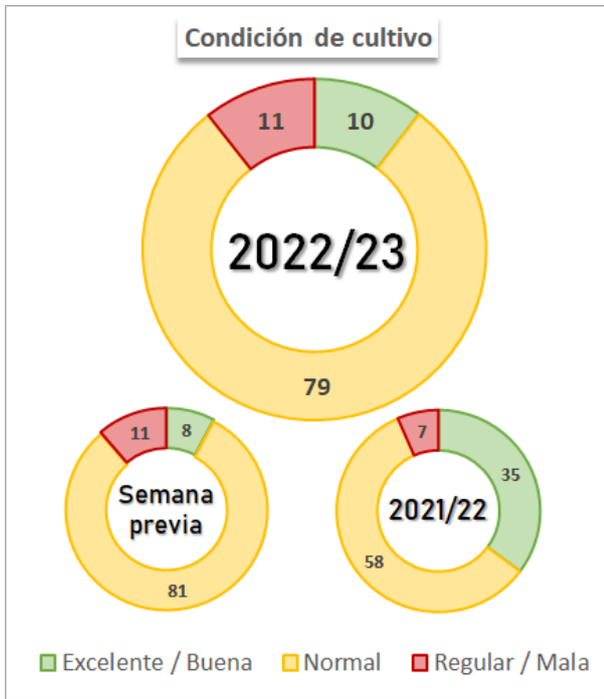
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
I - NOA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		22/23	58,0	86,0	5,0	5,0	-	-	-	-	-
		21/22	88,0	93,0	7,0	6,9	0,2	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	15,1	14,1	0,7	-	-	-	-
IV - S Cba		22/23	80,0	88,0	6,0	6,0	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	8,0	8,0	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	18,2	17,2	0,6	0,1	-	-	-
VI - Núcleo Norte		22/23	62,0	73,0	66,0	66,0	-	-	-	-	-
		21/22	93,0	100,0	85,0	85,0	11,1	0,9	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	87,4	87,2	11,6	2,3	-	-	-
VII - Núcleo Sur		22/23	64,0	63,0	70,0	67,2	-	-	-	-	-
		21/22	77,0	100,0	86,0	86,0	5,2	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	86,2	85,8	2,3	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		22/23	68,0	69,0	32,0	32,0	8,6	-	-	-	-
		21/22	78,0	100,0	38,0	38,0	16,7	8,0	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	52,8	52,2	18,8	9,2	-	-	-
IX - N LP - S BA		22/23	71,0	76,0	35,0	32,2	-	-	-	-	-
		21/22	95,0	96,0	35,0	35,0	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	49,2	47,5	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		22/23	84,0	92,0	40,0	34,0	-	-	-	-	-
		21/22	88,0	100,0	40,0	38,8	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	47,4	43,0	-	-	-	-	-
XII - SE BA	Plagas	22/23	67,0	-	36,0	-	-	-	-	-	-
		21/22	55,0	-	42,8	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	54,2	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		22/23	85,0	84,0	5,0	4,0	-	-	-	-	-
		21/22	82,0	84,0	7,0	6,7	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	18,0	15,9	-	-	-	-	-
Total		22/23	68,1	75,2	23,8	21,8	0,7	-	-	-	-
		21/22	84,0	98,6	30,0	29,2	2,8	0,8	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	36,9	34,8	3,1	1,1	-	-	-

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 48		
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	65,0	66,0	100,0	100,0	23,0	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	99,6	2,8	0,6	-	-	-	-	-	-	
VI - Núcleo Norte		22/23	62,0	73,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	93,0	100,0	100,0	100,0	13,0	1,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	13,2	2,6	-	-	-	-	-	-	
VII - Núcleo Sur		22/23	64,0	63,0	100,0	96,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	77,0	100,0	100,0	100,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	99,8	2,6	-	-	-	-	-	-	-	
VIII - CE E. Ríos		22/23	68,0	69,0	100,0	100,0	27,0	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	78,0	100,0	100,0	100,0	44,0	21,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	34,3	16,6	-	-	-	-	-	-	
IX - N LP - O BA		22/23	71,0	76,0	100,0	92,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	95,0	96,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	98,8	-	-	-	-	-	-	-	-	
X - Ctro BA		22/23	84,0	92,0	100,0	85,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	88,0	100,0	100,0	97,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	93,4	-	-	-	-	-	-	-	-	
XII - SE BA	Plagas	22/23	67,0	-	90,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	55,0	-	95,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	97,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total		22/23	68,1	75,2	56,2	51,5	1,6	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	84,0	98,6	63,0	61,5	6,0	1,6	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	66,8	64,7	5,5	1,9	-	-	-	-	-	-	

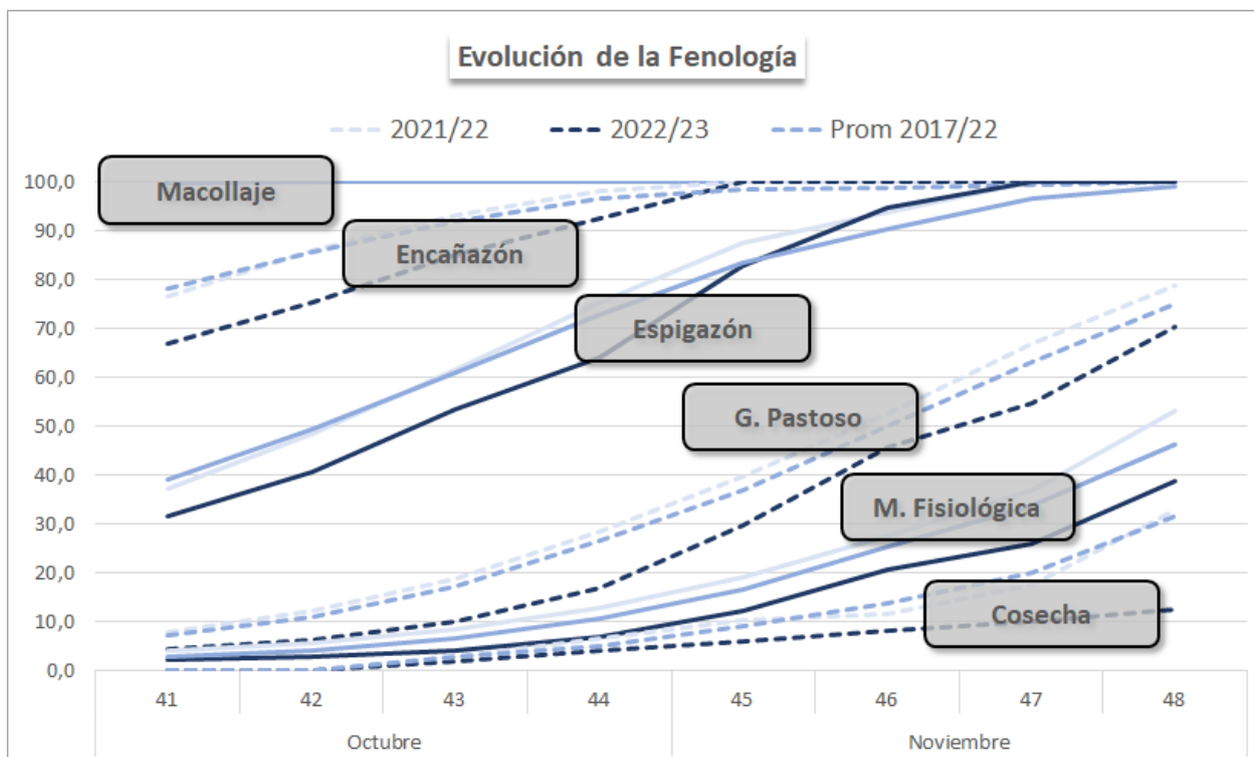
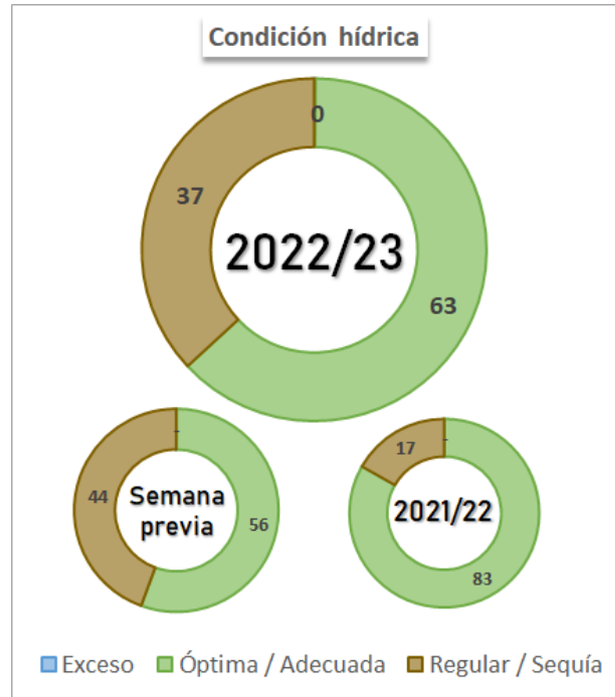
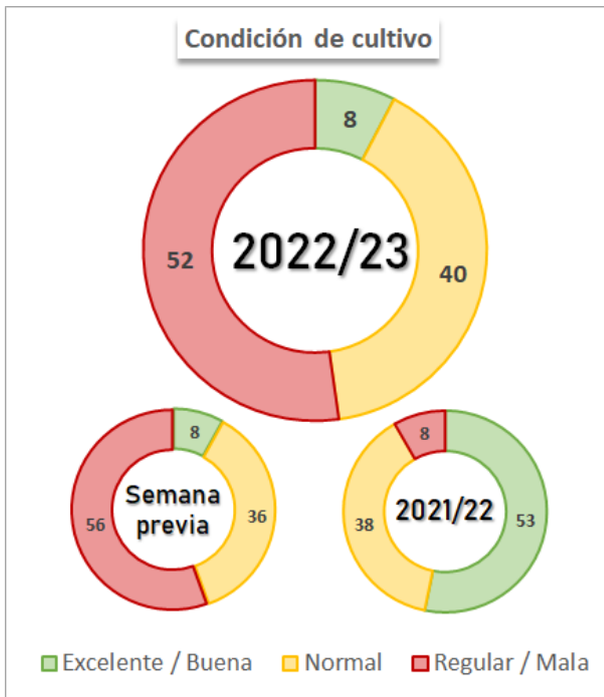
GIRASOL 2022/23



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 48		
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	73,0	76,0	100,0	100,0	100,0	75,0	37,0	-	-				
		21/22	25,0	79,0	100,0	100,0	100,0	87,0	46,0	8,0	-	-			
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	92,0	52,0	12,7	0,3	-	-		
V - CN S Fe		22/23	63,0	64,0	100,0	100,0	89,0	42,0	10,0	-	-				
		21/22	51,0	86,0	100,0	100,0	94,0	58,0	19,0	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	98,0	64,3	24,8	2,7	-	-			
IX - N LP - S BA		22/23	98,0	92,0	100,0	51,0	-	-	-	-	-				
		21/22	94,0	100,0	100,0	81,0	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	97,5	80,8	4,0	-	-	-	-				
X - Ctro BA		22/23	91,0	84,0	97,0	50,0	-	-	-	-	-				
		21/22	98,0	100,0	100,0	82,0	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	98,8	84,3	1,0	-	-	-	-				
XI - SO BA - S LP	Malezas	22/23	97,0	-	87,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	97,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	92,1	-	-	-	-	-	-				
XII - SE BA	Plagas	22/23	88,0	-	88,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	100,0	-	83,3	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	93,0	-	-	-	-	-	-				
XIV - Cuenca Sal.		22/23	89,0	-	96,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	84,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	-	3,0	-	-	-	-				
Total		22/23	85,1	89,4	93,4	54,4	22,1	12,1	4,5	-	-				
		21/22	80,3	93,5	96,2	80,0	26,0	17,9	7,6	0,8	-	-			
		Prom 17/22	-	-	96,4	81,0	32,3	24,8	12,3	2,6	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 48		
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Macollaje	Encañazón	Espigazón	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
I - NOA		22/23	32,0	11,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
		21/22	22,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
II - NEA		22/23	42,0	14,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,0			
		21/22	39,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	98,8			
III - CN Cba		22/23	30,0	24,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	74,0	15,0				
		21/22	73,0	62,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0	80,0	57,1				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	96,4	71,6	51,1				
IV - S Cba		22/23	49,0	29,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0	37,0	1,0				
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	43,0	5,5				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	79,4	46,4	7,0				
V - CN S Fe		22/23	56,0	42,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,0	38,0				
		21/22	80,0	71,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	89,4				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,2	77,8				
VI - Núcleo Norte		22/23	43,0	27,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,0	40,0	2,0				
		21/22	94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	73,0	46,8				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	93,6	58,0	38,9				
VII - Núcleo Sur		22/23	40,0	24,0	100,0	100,0	100,0	100,0	77,0	35,0	1,0				
		21/22	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81,0	52,0	7,8				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	99,8	77,2	41,4	9,8				
IX - N LP - O BA		22/23	71,0	48,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	11,0	-				
		21/22	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	62,0	27,0	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	99,4	53,6	15,8	-				
X - Ctro BA		22/23	85,0	55,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43,0	6,0	-				
		21/22	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	56,0	8,0	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	98,6	43,4	6,0	-				
XI - SO BA - S LP		22/23	84,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,0	5,0	-				
		21/22	64,0	75,0	100,0	100,0	100,0	100,0	53,0	24,0	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	97,4	41,0	7,4	-				
XII - SE BA		22/23	81,0	55,0	100,0	100,0	100,0	100,0	38,0	4,0	-				
		21/22	73,0	84,0	100,0	100,0	100,0	100,0	49,0	5,0	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	96,6	36,4	3,0	-				
Total		22/23	63,0	47,8	100,0	100,0	100,0	100,0	70,4	38,9	12,5				
		21/22	83,3	91,7	100,0	100,0	100,0	100,0	79,0	53,3	32,8				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	99,2	75,1	46,4	31,6				