



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

7 DE DICIEMBRE 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

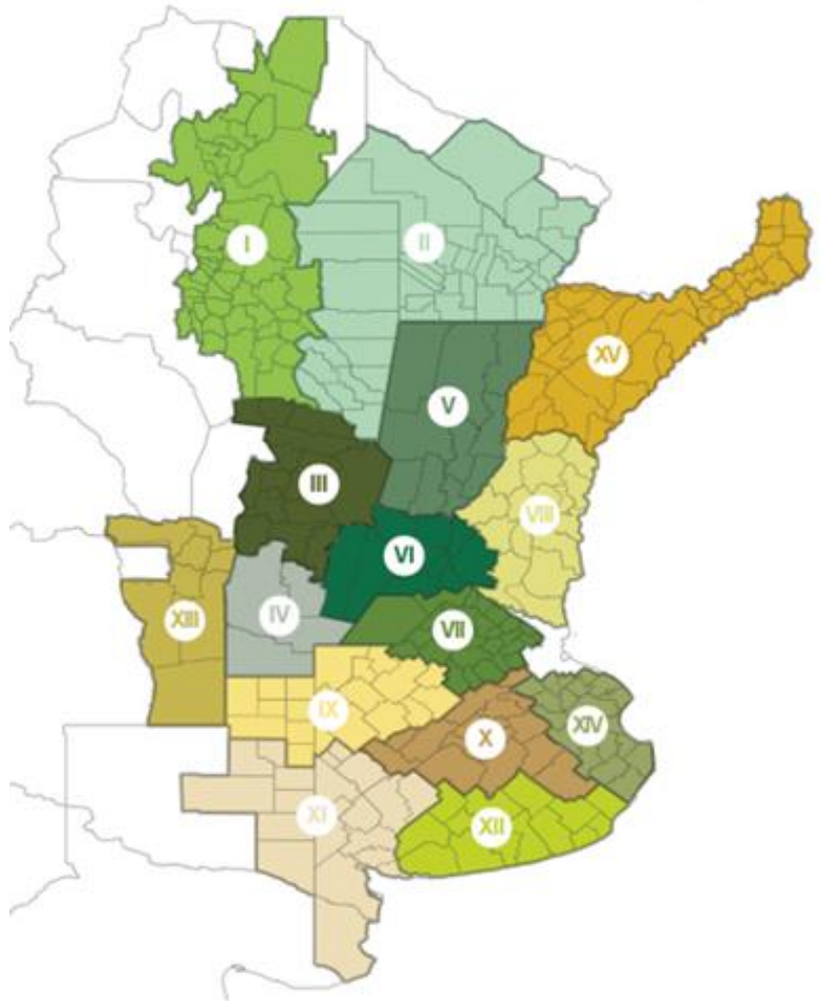
Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar
Maíz y Soja

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.

LUEGO DE UNA SEMANA SIN PRECIPITACIONES, SE MANTIENEN LAS DEMORAS EN LA SIEMBRA DE GRUESA

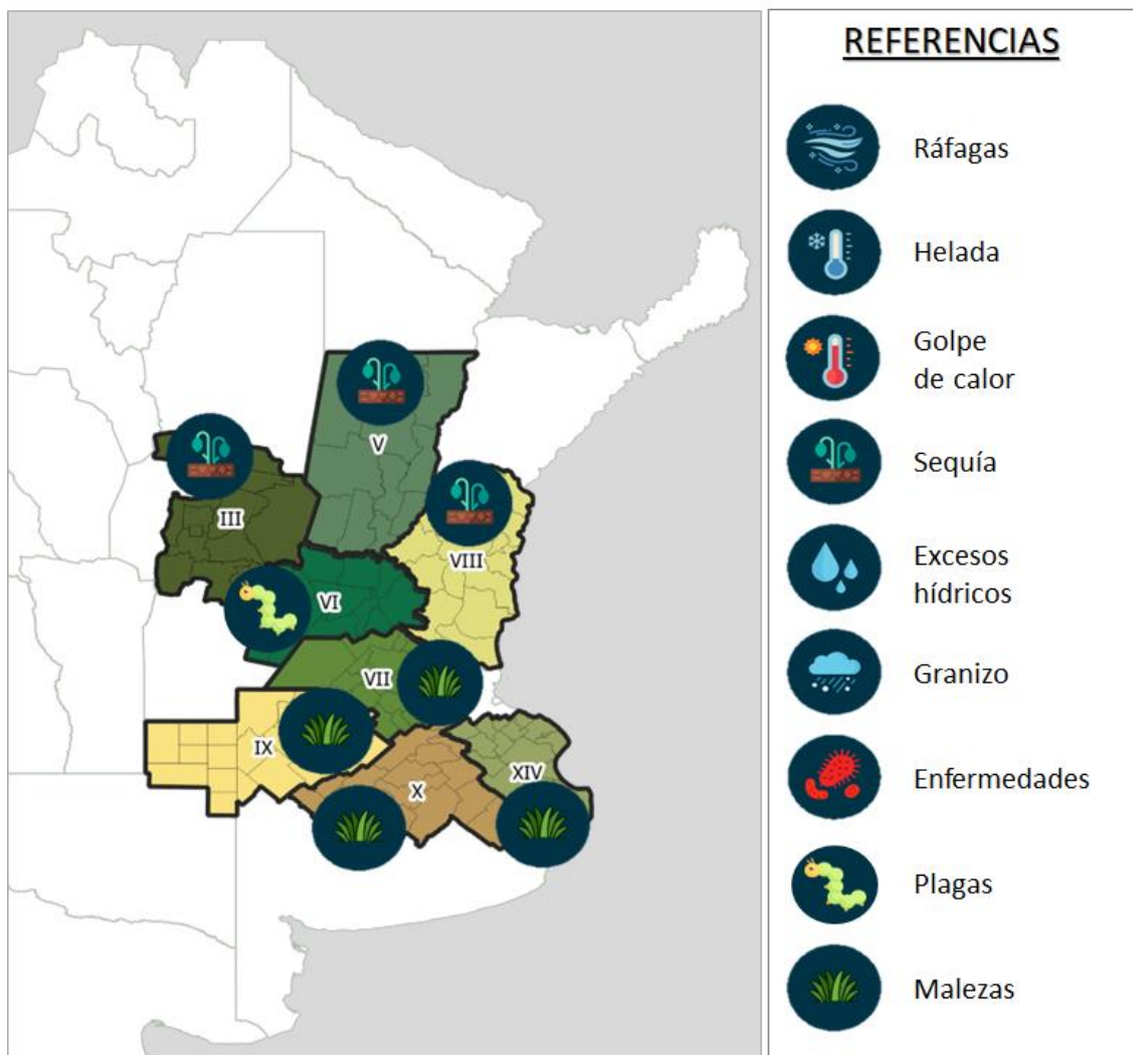
Durante la última semana, el cultivo de soja registró un avance de las labores de siembra de 8 p.p. alcanzando el 37,1 % del área estimada para la presente campaña. Del total ya emergido, solo el 11,1 % presenta una condición Buena, que significa un retroceso respecto de la campaña pasada en similar fecha de 64 p.p. debido a la baja disponibilidad hídrica en gran parte de los cuadros a nivel nacional. A la fecha, solo el 22,5 % de los lotes se encuentra diferenciando hojas.

Con respecto al maíz, la siembra cubre el 32,7 % de la superficie proyectada a nivel nacional, registrando un avance intersemanal de 7,3 puntos porcentuales luego de la incorporación de cuadros tardíos sobre en centro y sur del área agrícola. Del total implantado, el 32,8 % presenta una condición hídrica Regular/Sequía, 2,9 p. p. de aumento respecto del último informe y, en lo que respecta a la condición del cultivo Buena/Excelente, esta tuvo un retroceso intersemanal de 3,6 p.p., alcanzando a solo 2 de cada 10 Ha. Las zonas Núcleo Norte, Centro-Norte de Santa y Fe y Entre Ríos son las zonas más afectadas debido a que se encuentran transitando etapas de definición de rendimiento con un marcado déficit hídrico.

La siembra de girasol cubrió el 98,7 % del área proyectada, con un avance intersemanal de 1,7 p.p. El 84,6 % de los cuadros presenta una condición de cultivo entre Normal a Adecuada, a su vez, el 77 % registra una condición hídrica entre Adecuada a Óptima. En paralelo, el 11,8 % del área implantada se encuentra iniciando el llenado de grano, principalmente en los núcleos girasoleros del norte, en donde el cultivo se encuentra en etapas críticas para la definición de los rendimientos. Respecto a los cuadros relevados sobre el Centro-Este de Entre Ríos y el Centro-Norte de Santa Fe, la falta de humedad continúa agravando la condición en dichas regiones. Por otro lado, en los núcleos girasoleros del sur (Sudoeste de Buenos Aires-Sur de La Pampa y Sudeste de Buenos Aires) se ha logrado una emergencia en buenas condiciones de humedad, en donde ya el 60 % de los lotes se encuentra diferenciando hojas. Cabe destacar, para las regiones anteriormente citadas, el registro de algunos escapes de malezas como yuyo colorado y de rama negra.

Por último, la cosecha cubre el 41,2 % del área apta de trigo, lo que implica un avance intersemanal de 19,1 p.p. y manteniendo una demora interanual de 11,3 p.p. Del área aun en pie, un 48 % presenta una condición de regular a mala. En cuanto a fenología, el 60 % ya se encuentra en madurez fisiológica y próximo a iniciar la recolección. Sobre el centro, ambos núcleos continúan reportando rendimientos heterogéneos y por debajo al promedio de las últimas campañas, siendo el Núcleo Sur la región más afectada mientras que sobre el Centro-Este de Entre Ríos, lluvias durante el mes de septiembre permitieron alcanzar rendimientos un 14,4 % por encima a los registrados durante las últimas cinco campañas (Rendimiento medio U5C: 29,9 qq/Ha). Paralelamente, las altas temperaturas sobre el sur del área agrícola, donde el 37 % de los cuadros se encuentra en madurez fisiológica, podría acelerar la finalización del llenado de grano dando a lugar el inicio de las labores de cosecha durante los próximos quince días.

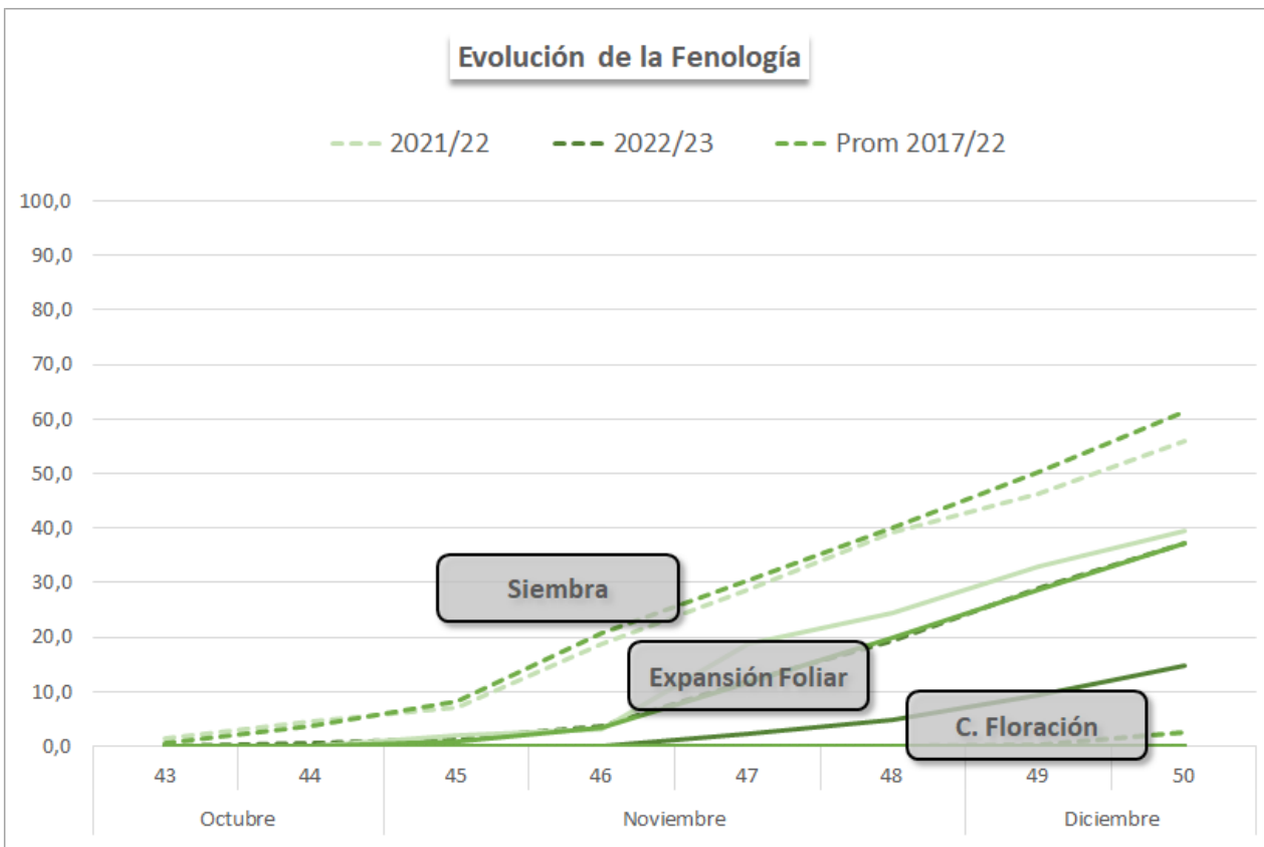
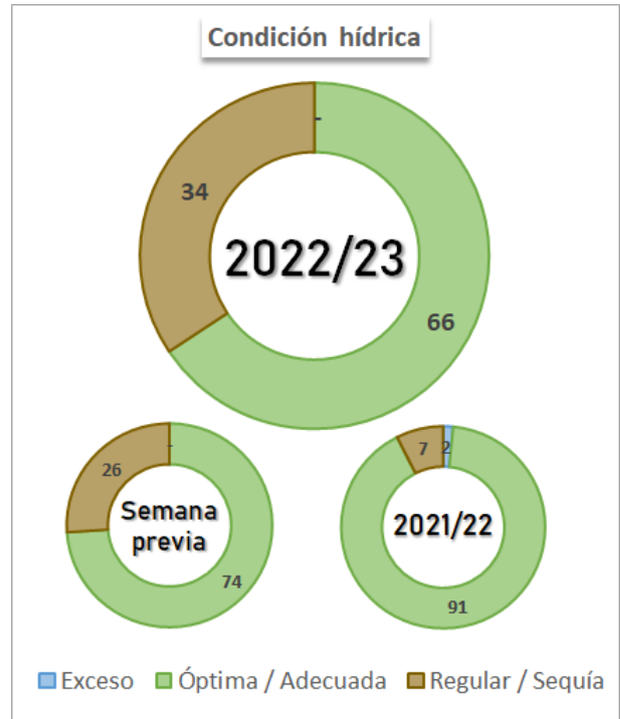
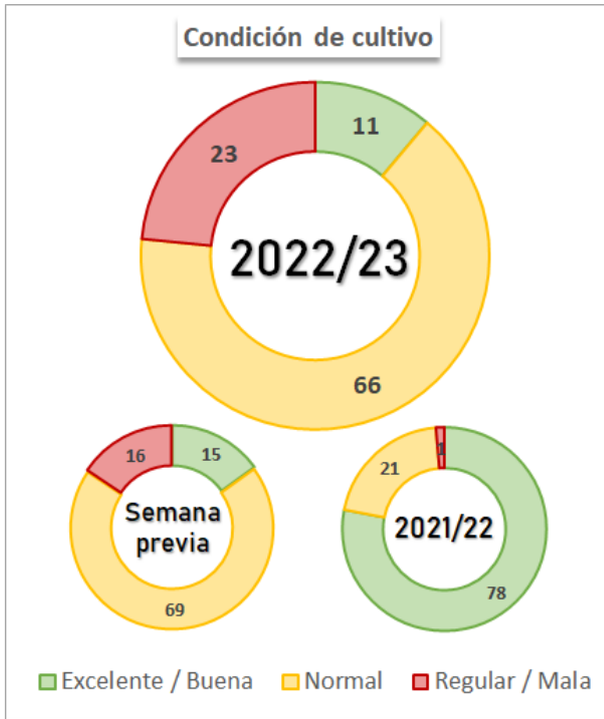
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 06 de diciembre 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.

SOJA TOTAL 2022/23



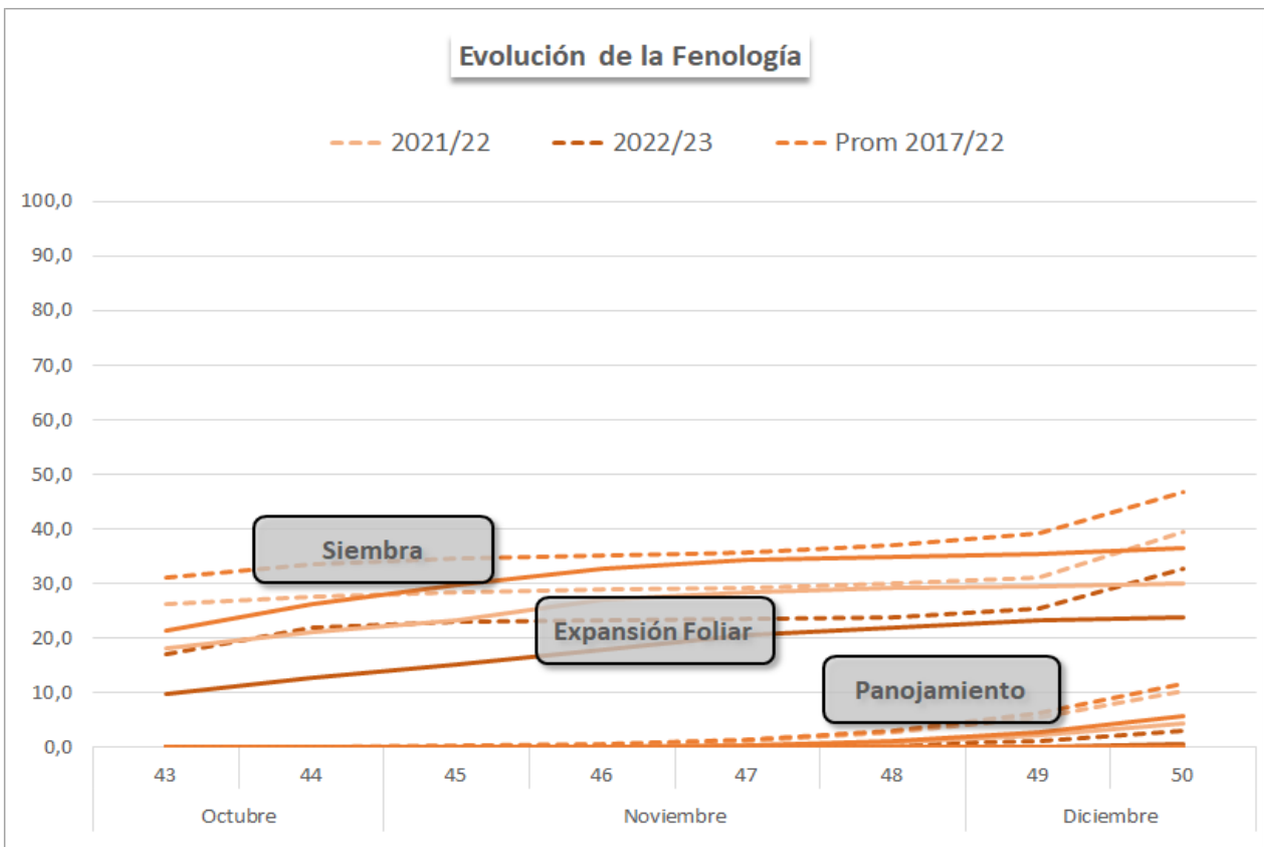
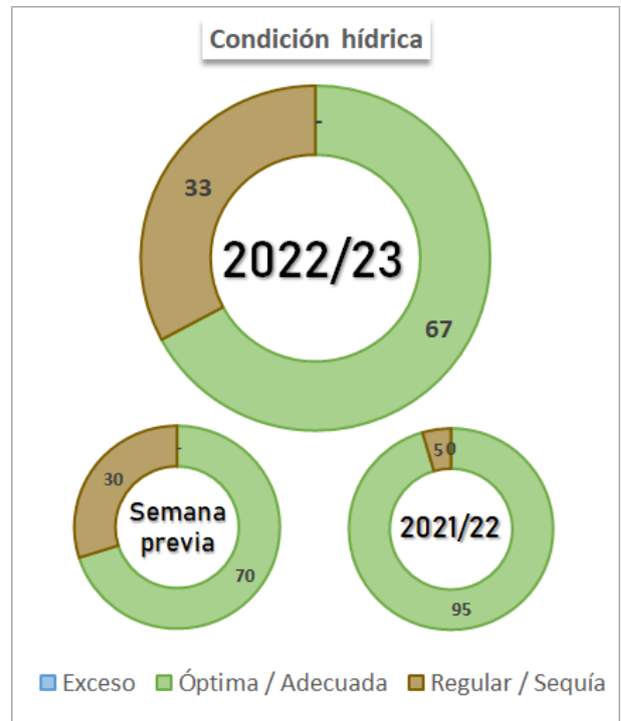
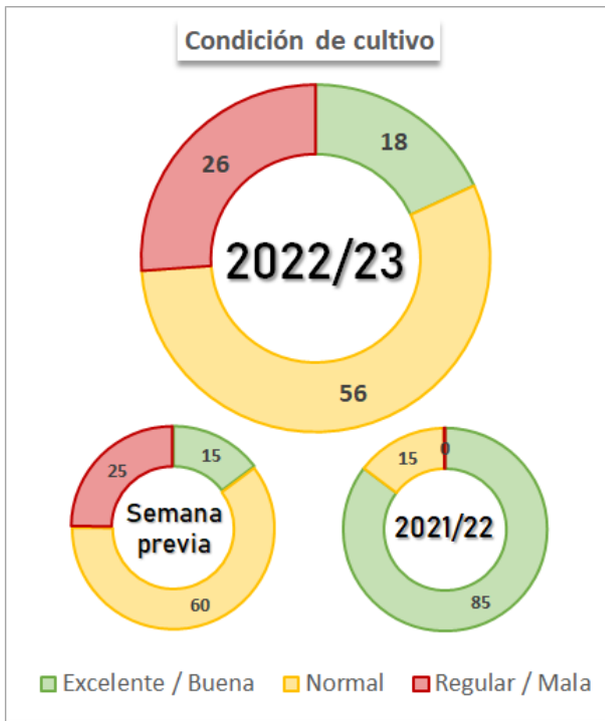
Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	IX	III	II	IV	VIII	V	I	X	XII	XI	XIII	XIV	XV
Part Nac 2022/23	13,8	13,2	11,6	10,0	9,7	9,1	6,8	6,6	6,6	4,5	3,0	2,4	1,3	1,0	0,5
Part Nac Histórica	13,1	13,1	11,0	10,8	9,2	9,8	6,3	6,4	6,5	4,3	4,3	2,0	1,5	1,2	0,5
Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 50		
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	50,0	100,0	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	6,0	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	69,0	90,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	36,0	100,0	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	8,1	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	
III - CN Cba		22/23	56,0	78,0	20,2	10,3	-	-	-	-	-	-	-		
		21/22	41,0	88,5	49,2	19,6	1,6	-	-	-	-	-	-		
		Prom 17/22	-	-	64,2	29,1	2,5	-	-	-	-	-	-		
IV - S Cba		22/23	74,0	84,0	70,3	25,7	-	-	-	-	-	-	-		
		21/22	49,6	94,2	80,2	46,8	-	-	-	-	-	-	-		
		Prom 17/22	-	-	76,5	47,4	1,8	-	-	-	-	-	-		
V - CN S Fe		22/23	49,0	58,0	6,8	-	-	-	-	-	-	-	-		
		21/22	66,0	97,4	69,5	30,5	-	-	-	-	-	-	-		
		Prom 17/22	-	-	67,7	30,4	2,4	-	-	-	-	-	-		
VI - Núcleo Norte	Plagas	22/23	49,0	66,0	56,7	25,0	-	-	-	-	-	-	-		
		21/22	85,2	95,7	76,7	58,7	-	-	-	-	-	-	-		
		Prom 17/22	-	-	83,9	57,0	8,9	-	-	-	-	-	-		
VII - Núcleo Sur	Malezas	22/23	60,8	72,0	53,9	25,0	-	-	-	-	-	-			
		21/22	88,3	100,0	79,0	55,7	4,2	-	-	-	-	-			
		Prom 17/22	-	-	81,1	59,3	5,3	-	-	-	-	-			
VIII - CE E. Ríos		22/23	59,6	75,0	31,5	9,9	-	-	-	-	-	-			
		21/22	77,8	98,2	76,4	30,9	-	-	-	-	-	-			
		Prom 17/22	-	-	82,0	46,9	1,1	-	-	-	-	-			
IX - N LP - O BA	Malezas	22/23	79,1	84,0	62,3	22,5	-	-	-	-	-	-			
		21/22	65,8	93,3	75,5	51,7	0,7	-	-	-	-	-			
		Prom 17/22	-	-	71,3	46,3	2,2	-	-	-	-	-			
X - C BA	Malezas	22/23	86,9	90,0	28,3	12,6	-	-	-	-	-	-			
		21/22	85,9	93,0	45,3	27,8	-	-	-	-	-	-			
		Prom 17/22	-	-	47,4	26,2	0,1	-	-	-	-	-			
Total		22/23	65,7	76,6	37,1	14,9	-	-	-	-	-	-			
		21/22	70,3	95,4	57,1	34,1	0,8	-	-	-	-	-			
		Prom 17/22	-	-	61,4	37,2	2,7	-	-	-	-	-			

SOJA 1° 2022/23

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	III	IX	IV	II	I	VIII	V	X	XIII	XII	XIV	XI	XV
Part Nac 2022/23	13,2	12,8	11,9	11,7	11,0	10,6	8,4	6,6	6,6	2,8	1,9	0,9	0,6	0,5	0,5
Part Nac Histórica	13,7	12,7	11,5	11,5	10,6	10,0	6,6	7,0	6,1	3,4	2,1	2,6	0,9	0,7	0,5

Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 50		
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	70,0	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
II - NEA		22/23	69,0	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	100,0	-	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	11,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
III - CN Cba		22/23	56,0	78,0	25,0	14,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	100,0	100,0	85,0	45,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	79,3	40,0	4,4	-	-	-	-	-	-	-	
IV - S Cba		22/23	74,0	84,0	85,0	35,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	96,0	100,0	98,0	72,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	97,0	62,2	2,4	-	-	-	-	-	-	-	
V - CN S Fe		22/23	49,0	58,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	86,0	100,0	70,0	35,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	86,9	45,6	3,2	-	-	-	-	-	-	-	
VI - Núcleo Norte	Plagas	22/23	49,0	66,0	85,0	40,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	87,0	100,0	100,0	89,0	14,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	99,5	82,4	13,0	-	-	-	-	-	-	-	
VII - Núcleo Sur	Malezas	22/23	61,0	72,0	80,0	38,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	97,0	94,0	100,0	95,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	99,2	81,6	7,2	-	-	-	-	-	-	-	
VIII - CE E. Ríos		22/23	60,0	75,0	45,0	14,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	80,0	100,0	95,0	75,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	94,7	61,0	1,4	-	-	-	-	-	-	-	
IX - N LP - O BA	Malezas	22/23	79,0	84,0	90,0	33,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	95,0	100,0	98,0	80,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	94,3	63,8	3,0	-	-	-	-	-	-	-	
Total		22/23	65,8	76,6	53,8	22,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	91,0	98,7	77,3	59,2	4,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	80,4	53,8	3,9	-	-	-	-	-	-	-	

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 50

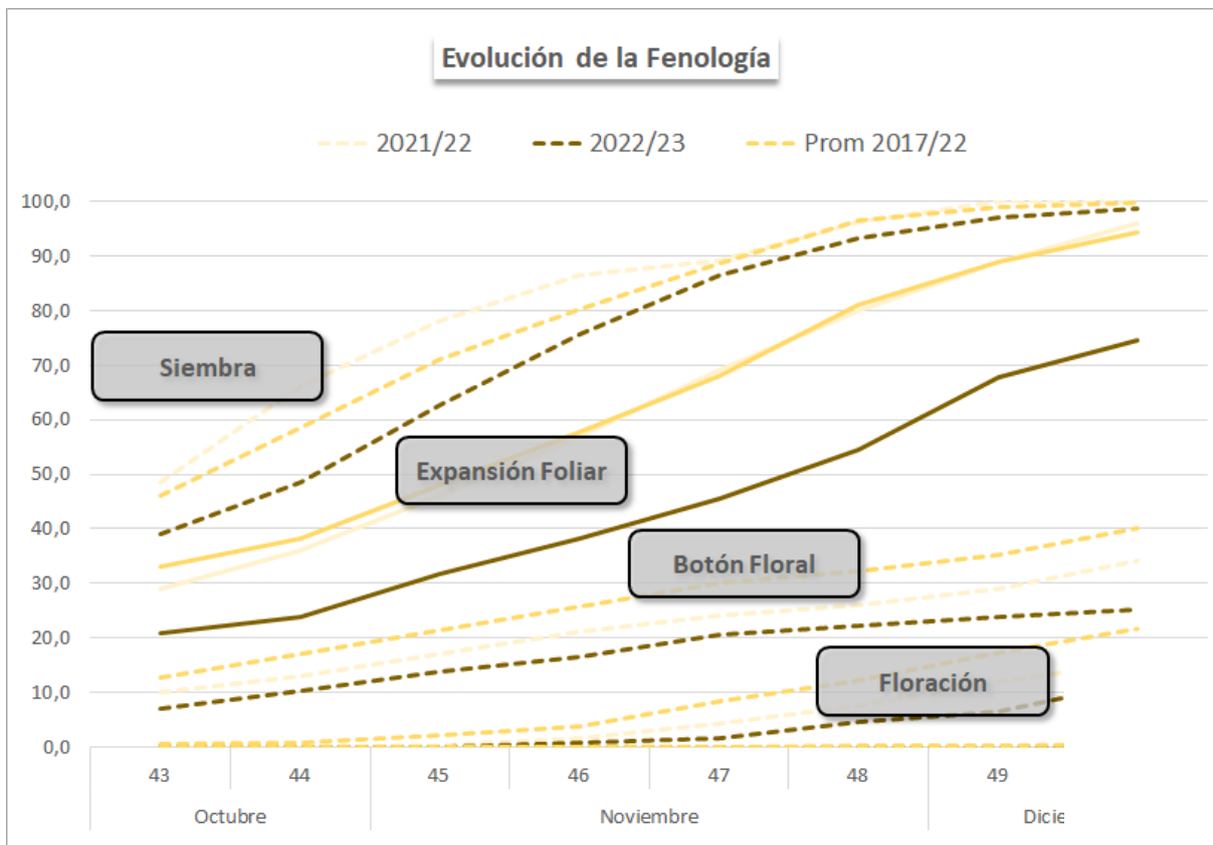
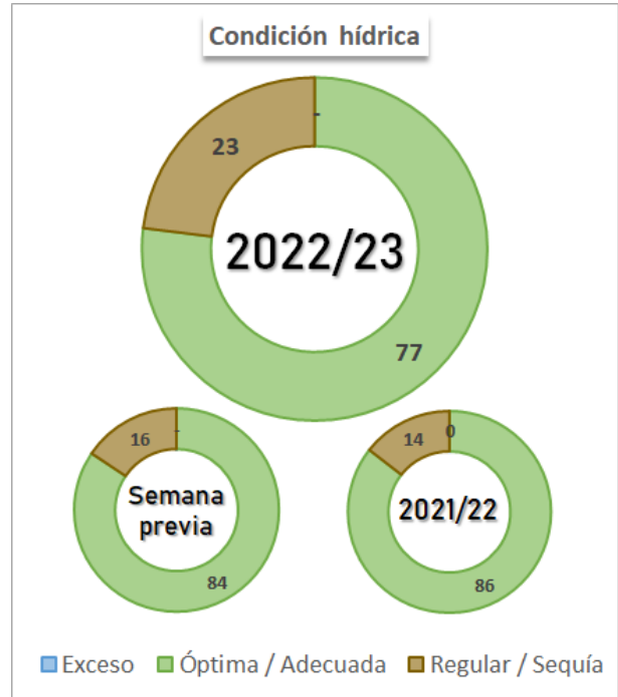
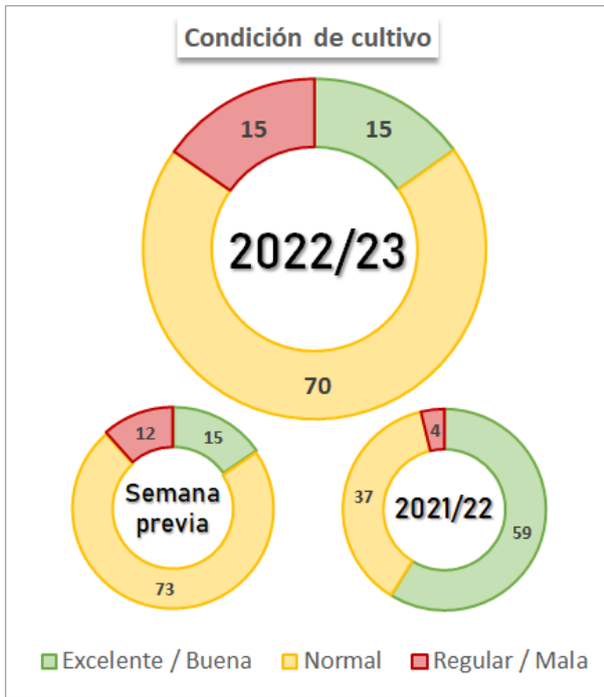
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
I - NOA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		22/23	57,8	78,9	9,8	5,0	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	21,0	7,0	2,2	0,3	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	24,9	14,9	3,9	1,0	-	-	-
IV - S Cba		22/23	79,0	86,0	18,2	6,0	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	31,0	8,0	1,1	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	39,5	17,2	4,1	1,4	-	-	-
VI - Núcleo Norte		22/23	51,4	58,4	68,0	66,0	13,9	4,0	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	87,3	85,0	41,7	23,0	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	90,5	87,2	44,6	25,0	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Malezas	22/23	59,1	53,8	77,5	70,0	3,5	-	-	-	-
		21/22	96,1	100,0	88,0	86,0	34,4	6,9	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	89,1	86,0	29,5	6,0	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía	22/23	52,0	44,0	32,0	32,0	20,2	3,8	-	-	-
		21/22	88,6	100,0	47,3	38,0	29,3	19,0	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	56,1	52,4	39,1	28,0	-	-	-
IX - N LP - S BA	Malezas	22/23	76,9	87,1	54,5	35,7	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	47,4	35,7	5,6	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	63,2	49,2	4,3	0,3	-	-	-
X - Ctro BA		22/23	83,5	93,5	55,0	40,0	-	-	-	-	-
		21/22	98,4	100,0	49,0	40,0	2,8	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	64,4	47,4	1,9	-	-	-	-
XII - SE BA		22/23	72,9	91,9	77,2	33,6	-	-	-	-	-
		21/22	70,4	99,9	52,2	41,5	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	70,3	52,9	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		22/23	80,7	90,8	10,7	5,0	-	-	-	-	-
		21/22	94,4	95,5	31,2	9,8	1,2	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	40,5	17,4	0,9	0,1	-	-	-
Total		22/23	67,2	73,9	32,7	23,8	3,1	0,7	-	-	-
		21/22	95,4	99,8	39,5	30,1	10,4	4,5	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	46,7	36,5	11,6	5,6	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 50		
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	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
II - NEA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
V - CN S Fe	Sequía	22/23	46,0	38,0	100,0	100,0	59,0	15,0	-	-	-	-	-	-	
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	14,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	22,2	6,4	-	-	-	-	-	-	
VI - Núcleo Norte		22/23	51,0	58,0	100,0	100,0	21,0	6,0	-	-	-	-	-	-	
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	49,0	27,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	50,8	28,4	-	-	-	-	-	-	
VII - Núcleo Sur	Malezas	22/23	58,0	52,0	100,0	100,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	96,0	100,0	100,0	100,0	40,0	8,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	34,4	6,8	-	-	-	-	-	-	
VIII - CE E. Ríos	Sequía	22/23	52,0	44,0	100,0	100,0	63,0	12,0	-	-	-	-	-	-	
		21/22	87,0	100,0	100,0	100,0	77,0	50,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	72,4	50,4	-	-	-	-	-	-	
IX - N LP - O BA	Malezas	22/23	74,0	85,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	16,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	9,1	0,6	-	-	-	-	-	-	
X - Ctro BA		22/23	83,0	93,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	98,0	100,0	100,0	100,0	7,0	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	4,6	-	-	-	-	-	-	-	
XII - SE BA		22/23	71,0	89,0	100,0	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		21/22	66,0	100,0	100,0	91,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	100,0	95,4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total		22/23	62,8	68,2	56,8	55,7	7,3	1,7	-	-	-	-	-	-	
		21/22	94,0	99,8	63,5	63,1	22,0	9,5	-	-	-	-	-	-	
		Prom 17/22	-	-	67,3	66,7	21,1	10,0	0,1	-	-	-	-	-	

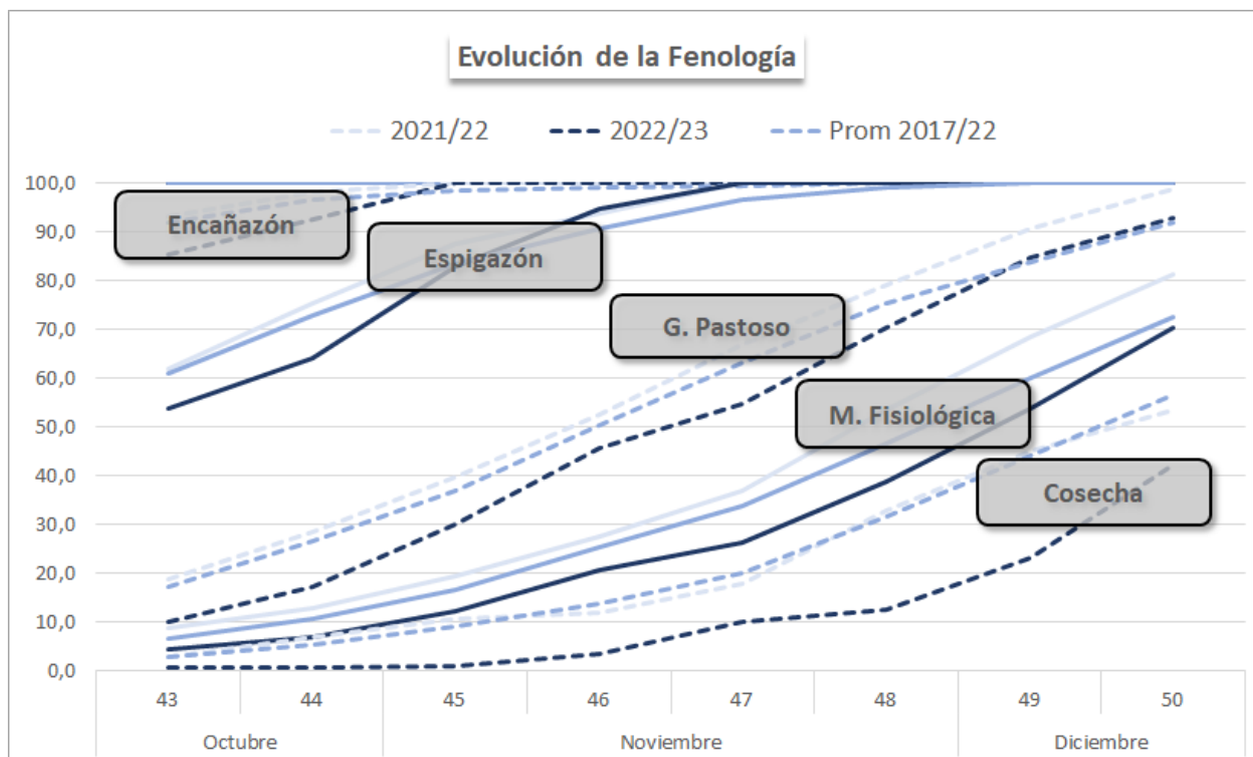
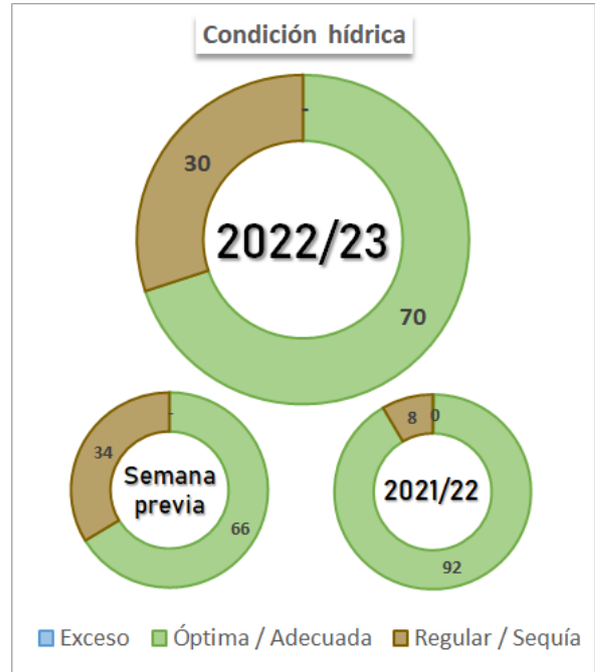
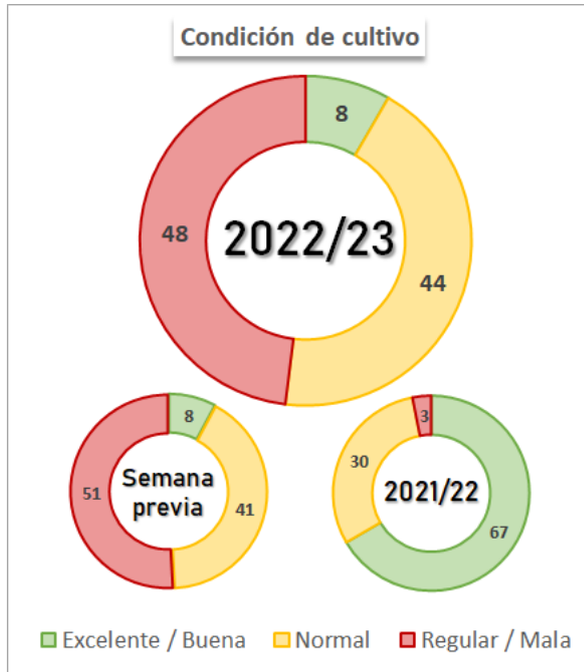
GIRASOL 2022/23



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 50				
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Hid. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Botón Floral	Floración	Llenado de grano	Madurez Fisiológica	Cosecha						
II - NEA		22/23	70,0	74,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,0	18,0	-						
		21/22	40,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,0	34,0	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	83,2	42,5	3,7						
V - CN S Fe		22/23	40,0	40,0	100,0	100,0	100,0	81,0	39,0	-	-						
		21/22	80,0	95,0	100,0	100,0	100,0	91,0	52,0	22,0	-						
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	95,7	54,5	27,2	-						
IX - N LP - S BA	Malezas	22/23	90,0	96,0	100,0	79,0	4,0	-	-	-	-						
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	24,0	-	-	-	-						
		Prom 17/22	-	-	100,0	96,0	35,5	0,8	-	-	-						
X - Ctro BA	Malezas	22/23	91,0	88,0	100,0	75,0	-	-	-	-	-						
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	9,0	-	-	-	-						
		Prom 17/22	-	-	100,0	97,8	13,7	-	-	-	-						
XI - SO BA - S LP		22/23	80,0	-	98,0	-	-	-	-	-	-						
		21/22	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-						
		Prom 17/22	-	-	99,2	-	1,3	-	-	-	-						
XII - SE BA		22/23	90,0	-	97,0	-	-	-	-	-	-						
		21/22	87,0	-	100,0	-	3,0	-	-	-	-						
		Prom 17/22	-	-	99,7	-	6,3	-	-	-	-						
XIV - Cuenca Sal.	Malezas	22/23	85,0	95,0	100,0	57,0	-	-	-	-	-						
		21/22	80,0	82,0	100,0	100,0	22,0	-	-	-	-						
		Prom 17/22	-	-	100,0	97,3	28,7	-	-	-	-						
Total		22/23	77,0	84,6	98,7	74,7	25,2	19,9	11,8	1,5	-						
		21/22	85,5	96,3	100,0	96,0	34,0	25,1	15,8	6,8	-						
		Prom 17/22	-	-	99,7	94,3	40,2	31,2	21,7	11,2	0,6						

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 50		
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	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		21/22	-	-	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				
II - NEA		22/23	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		21/22	-	-	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				
III - CN Cba		22/23	23,0	20,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0			
		21/22	90,0	70,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,6			
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	92,5			
IV - S Cba		22/23	44,0	26,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0	30,0			
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,0	42,5			
		Prom 17/22	65,6	52,2	100,0	100,0	100,0	100,0	96,4	83,6	56,2				
V - CN S Fe		22/23	45,0	47,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0			
		21/22	-	-	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			
VI - Núcleo Norte		22/23	41,0	24,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	70,0			
		21/22	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,8			
		Prom 17/22	73,0	59,6	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	91,0	83,6				
VII - Núcleo Sur		22/23	40,0	23,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81,0	65,0			
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	86,0	47,9			
		Prom 17/22	88,1	82,2	100,0	100,0	100,0	100,0	97,4	78,6	54,3				
IX - N LP - O BA		22/23	68,0	40,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0	54,0	3,0				
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	62,0	8,5				
		Prom 17/22	82,0	77,6	100,0	100,0	100,0	100,0	88,6	47,4	21,6				
X - Ctro BA		22/23	84,0	61,0	100,0	100,0	100,0	100,0	86,0	31,0	2,0				
		21/22	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	54,0	-				
		Prom 17/22	77,8	69,1	100,0	100,0	100,0	100,0	79,0	40,2	10,5				
XI - SO BA - S LP		22/23	82,0	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81,0	35,0	2,0				
		21/22	88,0	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	59,0	4,0				
		Prom 17/22	72,7	71,1	100,0	100,0	100,0	100,0	77,4	33,2	8,3				
XII - SE BA		22/23	81,0	53,0	100,0	100,0	100,0	100,0	79,0	38,0	-				
		21/22	81,0	94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0	52,0	-				
		Prom 17/22	80,4	82,4	100,0	100,0	100,0	100,0	70,4	28,6	-				
Total		22/23	69,9	52,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,9	70,4	42,1				
		21/22	91,3	96,9	100,0	100,0	100,0	100,0	98,8	81,1	53,4				
		Prom 17/22	78,5	74,2	100,0	100,0	100,0	100,0	91,9	72,4	56,7				