



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

22 DE DICIEMBRE DE 2022



DEPARTAMENTO & REGIONES

JEFE DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Cecilia Conde
mconde@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Martín López
martinlopez@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

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

ANALISTA DE CULTIVO

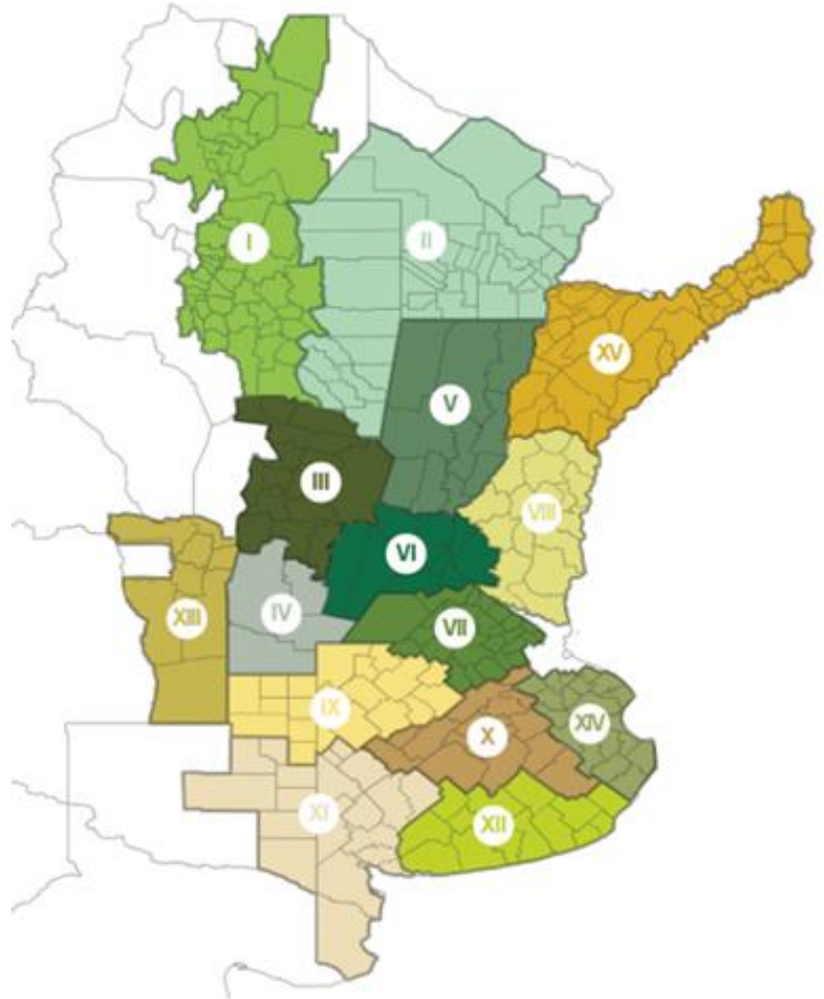
Ing. Andrés Paterniti
apaterniti@bc.org.ar

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

Lourdes Acosta Olano
lacosta@bc.org.ar
Soja

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

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



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

CONTACTO

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

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

AVANZA LA COSECHA DE TRIGO SOBRE EL CENTRO Y SUR DEL ÁREA AGRÍCOLA

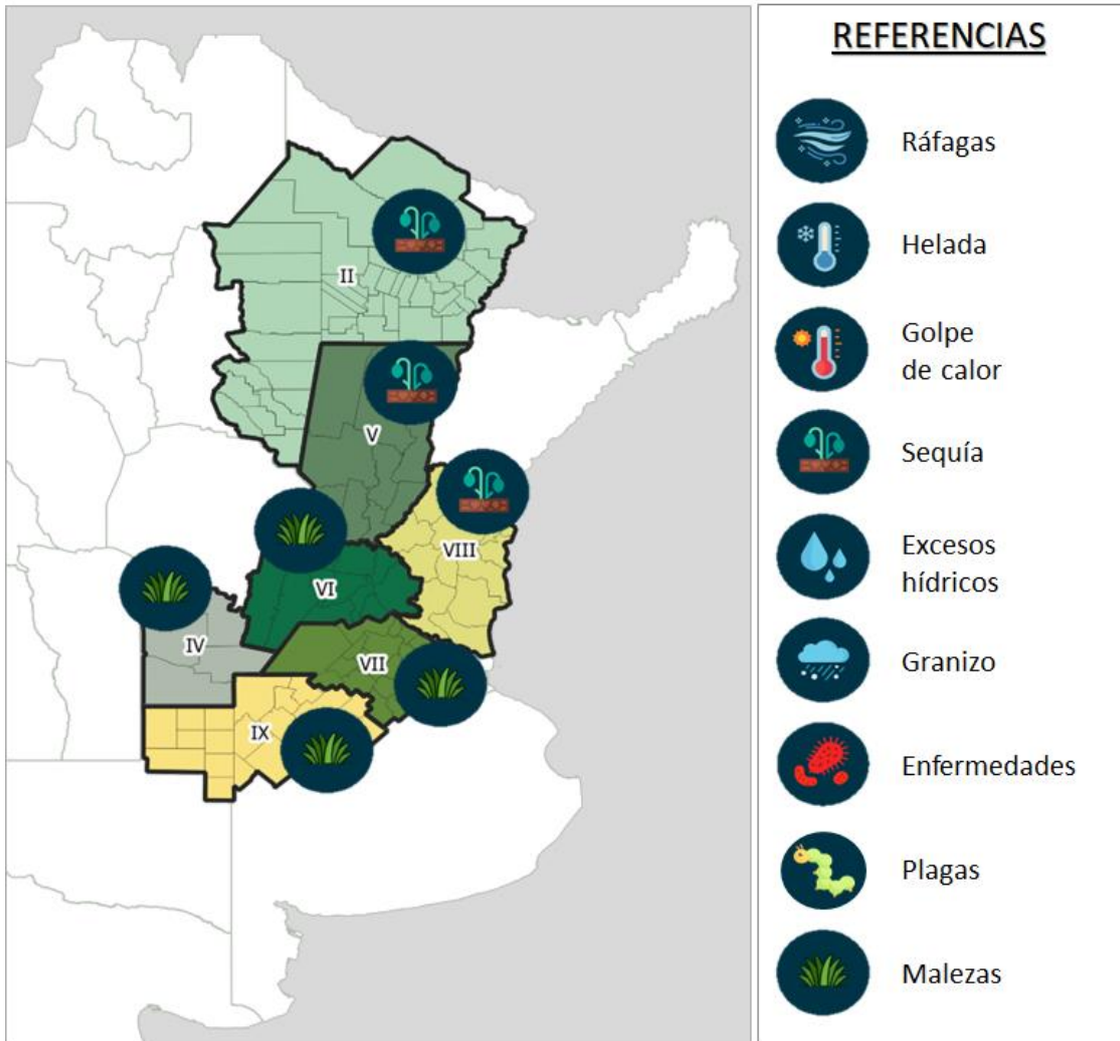
La siembra cubre el 60,6 % del área estimada a nivel nacional para la campaña 22/23, un avance intersemanal de 10,1 p.p. Respecto a la campaña 21/22, se observa una demora interanual de 12,7 p.p. A nivel regional, el Centro Norte de Santa Fe, Núcleo Norte, Núcleo Sur, NOA y NEA representan las zonas más afectadas por el déficit hídrico, con demoras interanuales de hasta 20 p.p. en la incorporación de lotes. A la fecha, un 51 % del área reporta una condición hídrica entre óptima y adecuada mientras que un 64% del área presenta una condición de cultivo buena/normal. Respecto a los cuadros ya sembrados, un 32,9 % se encuentra diferenciando hojas mientras que los colaboradores sobre el centro del área agrícola reportan daños por isoca bolillera y arañuela.

La siembra de maíz con destino grano comercial cubre el 51,8 % de las 7,3 MHa proyectadas para la campaña 2022/23, dando inicio a la implantación de planteos tardíos en gran parte del área agrícola durante los últimos siete días. Del total actualmente implantado, un 33,8 % muestra una condición hídrica Regular/Seqüía, 5,4 puntos porcentuales por encima de lo relevado la semana anterior. Por otro lado, 2 de cada 10 has presentan una condición de cultivo Buena, una caída intersemanal de 2,7 p.p. Por último, el 8,8 % del área estimada se encuentra transitando panojamiento.

En cuanto al girasol, la falta de precipitaciones continúa condicionando el crecimiento del cultivo, con un 74,4 % de los cuadros informando una condición hídrica entre adecuada a óptima. El 81,8 % de lo implantado presenta una condición de cultivo entre normal a buena. En cuanto a la fenología, el 14,2 % del área apta a nivel nacional se encuentra transitando la etapa de botón floral. Mientras que sobre los núcleos girasoleros del norte, donde el 31 % de los cuadros ya se encuentran en madurez fisiológica, sobre los núcleos girasoleros del sur, el 12 % de los cuadros se encuentra iniciando botón floral.

Finalmente, respecto al trigo, avanza la cosecha llegando a cubrir el 78,3 % de la superficie apta a nivel nacional, lo que implica un progreso intersemanal de 24,5 p.p. Durante los últimos siete días, se ha dado por finalizada la cosecha en el Centro-Norte de Entre Ríos y Núcleo Norte, en donde los rindes promedio fueron contrastantes, 20,1 qq/ha y 34,5 qq/ha, respectivamente. En paralelo, avanza la cosecha en el centro y sur de Buenos Aires informando rendimientos con importante heterogeneidad y cercanos a los inicialmente proyectados.

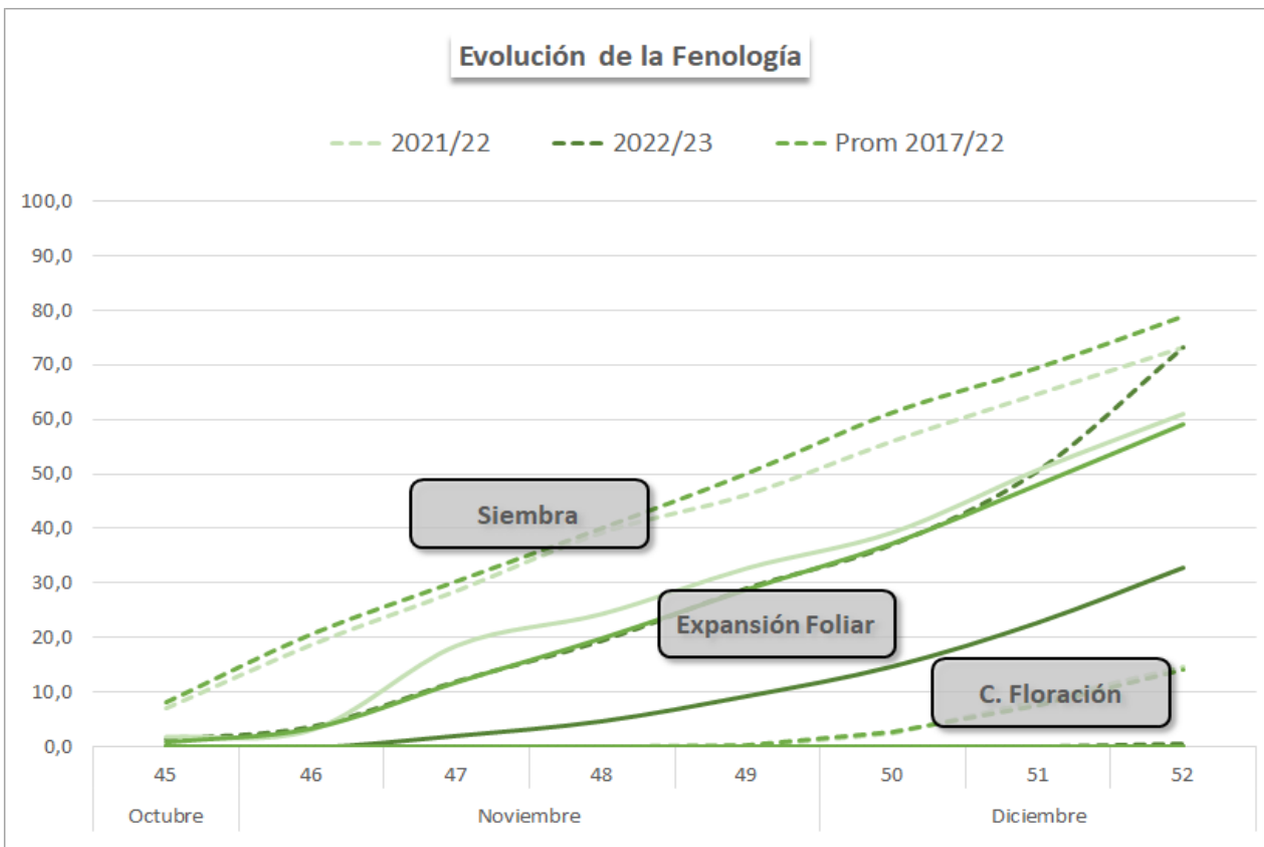
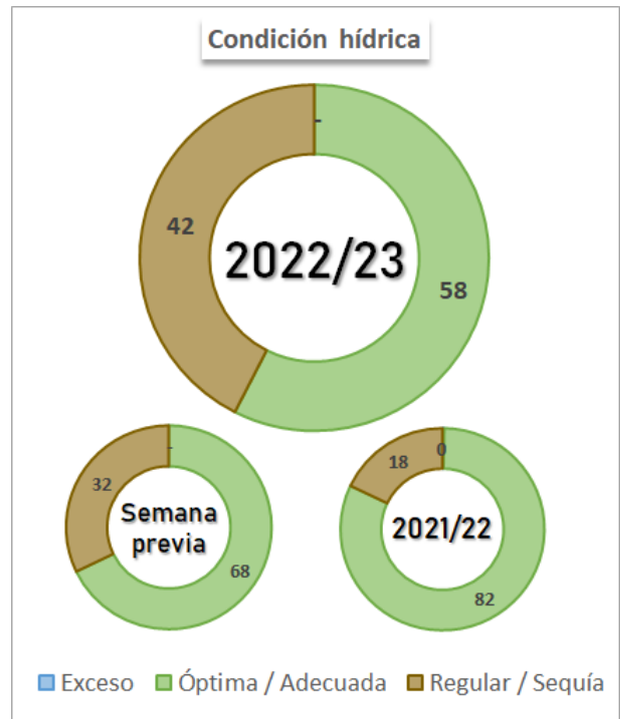
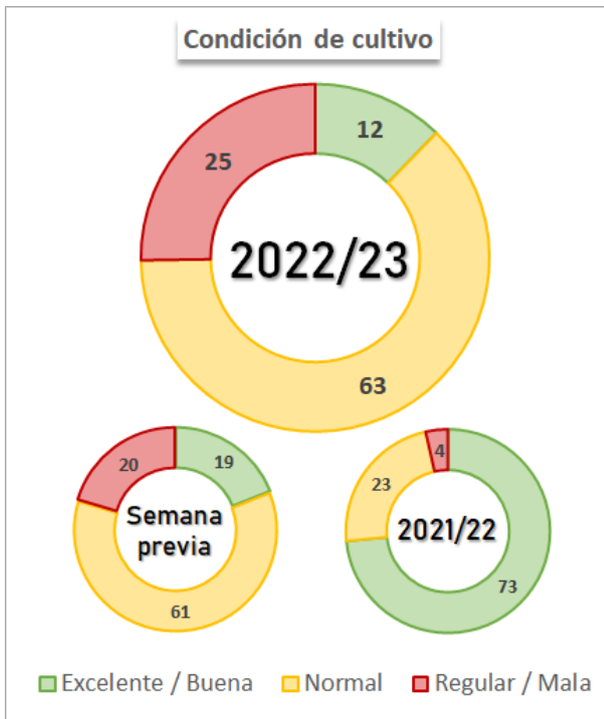
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 21 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 52

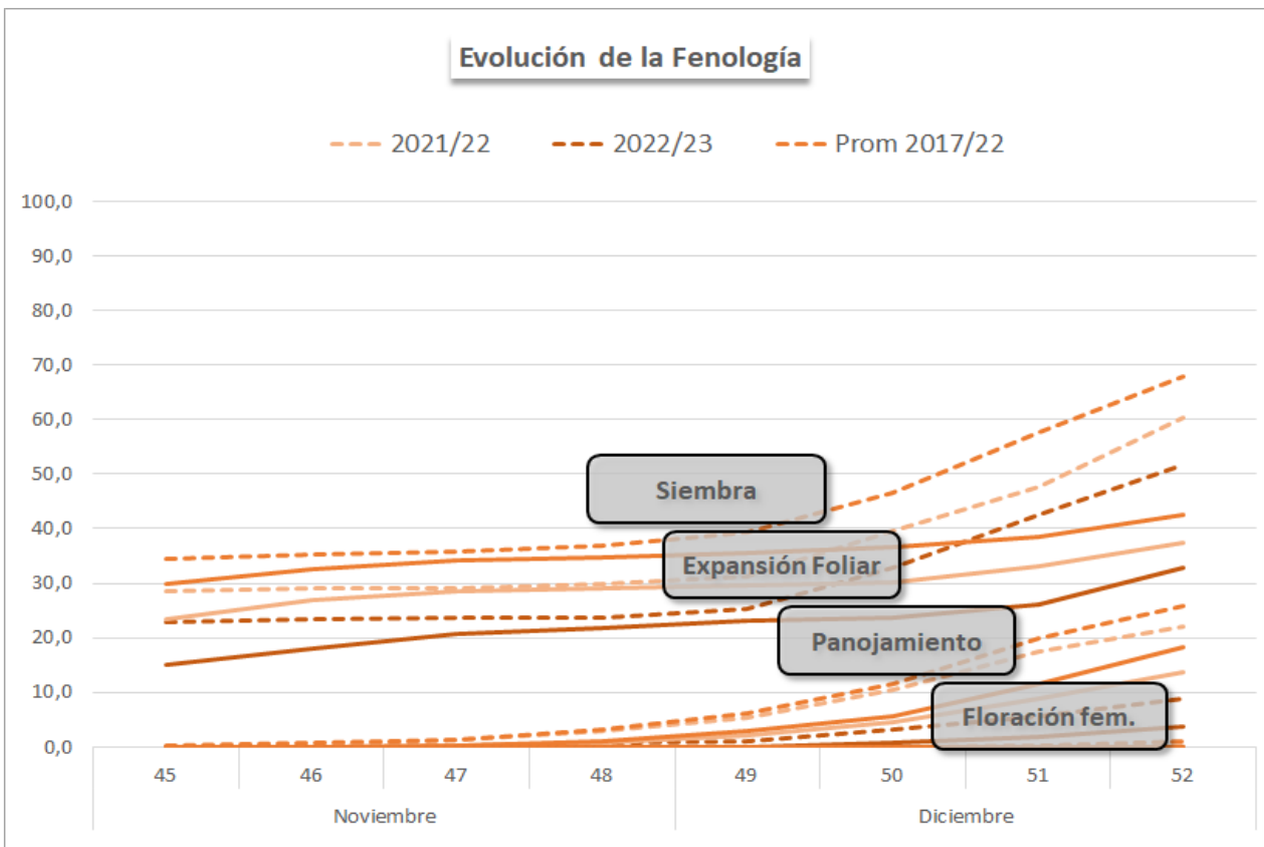
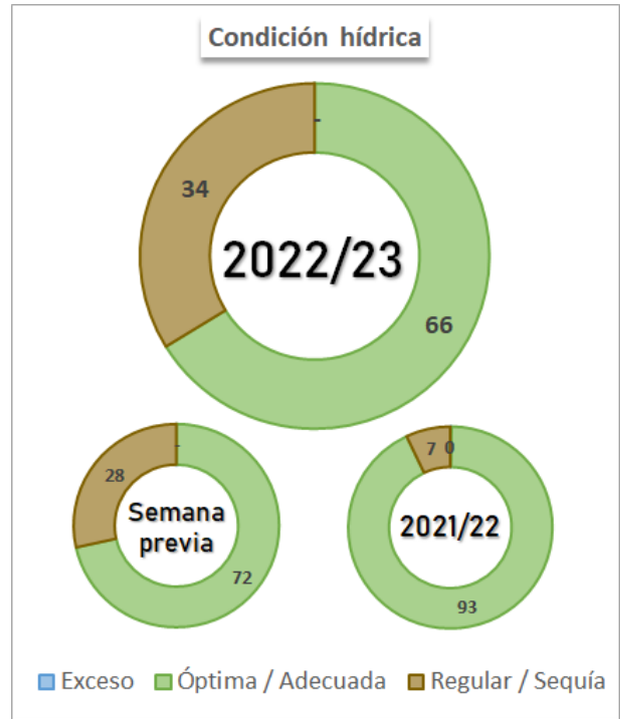
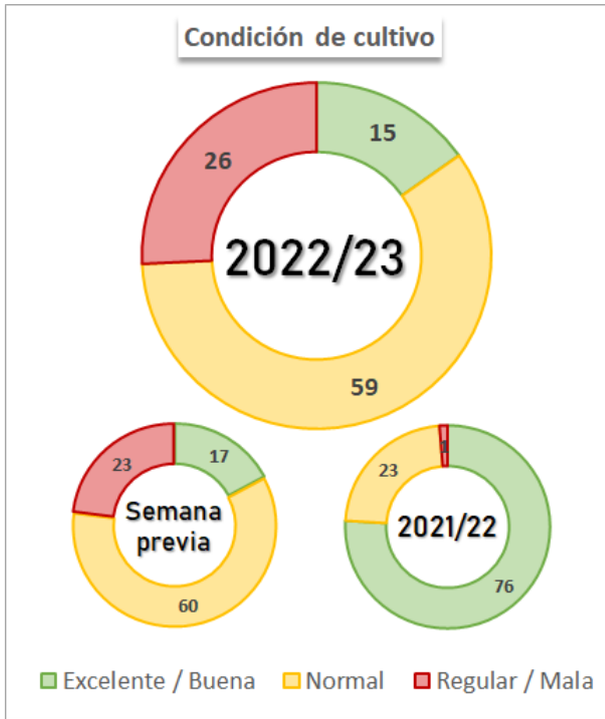
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Comienzo de Floración	Comienzo de Fructificación	Comienzo de Llenado	Madurez Fisiológica	Cosecha
I - NOA		22/23	-	-	2,7	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	15,8	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	20,0	-	-	-	-	-	-
II - NEA	Sequía	22/23	-	-	4,2	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	33,5	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	27,1	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		22/23	68,4	93,4	80,2	-	-	-	-	-	-
		21/22	50,1	96,0	82,4	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	91,5	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Malezas - Plagas	22/23	50,9	74,1	87,1	-	-	-	-	-	-
		21/22	69,2	92,7	96,5	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	93,7	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		22/23	51,5	62,0	52,2	-	-	-	-	-	-
		21/22	82,9	98,7	94,5	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	86,7	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Malezas - Plagas	22/23	42,3	61,2	77,0	47,8	1,9	-	-	-	-
		21/22	95,3	100,0	99,0	77,0	4,7	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	98,7	80,2	23,5	0,1	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Malezas	22/23	54,0	74,7	74,3	51,8	0,7	-	-	-	-
		21/22	85,0	97,8	93,3	78,1	8,4	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	95,1	79,8	21,0	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		22/23	58,0	74,5	78,2	35,1	-	-	-	-	-
		21/22	88,6	99,2	96,5	73,4	3,0	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	94,8	77,8	13,0	-	-	-	-
IX - N LP - O BA	Malezas	22/23	68,8	77,0	73,8	43,1	-	-	-	-	-
		21/22	69,2	89,0	84,5	73,8	7,9	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	88,9	69,6	16,2	-	-	-	-
X - C BA		22/23	77,6	90,8	49,9	28,9	-	-	-	-	-
		21/22	78,2	91,2	68,1	42,5	4,4	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	66,4	43,1	7,3	-	-	-	-
Total		22/23	57,5	74,8	60,6	32,9	0,6	-	-	-	-
		21/22	74,6	95,4	77,2	55,3	4,4	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	78,9	59,0	14,1	0,0	-	-	-

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 52		
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	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	11,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	25,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA	Sequía	22/23	-	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	29,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		22/23	69,0	94,0	85,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	80,0	100,0	95,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	95,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Malezas - Plagas	22/23	50,0	74,0	95,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		22/23	51,0	62,0	70,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	65,0	100,0	85,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	95,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Malezas - Plagas	22/23	43,0	61,0	91,0	64,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	90,0	95,0	100,0	100,0	40,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	95,8	34,8	0,2	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Malezas	22/23	54,0	77,0	90,0	71,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	70,0	90,0	100,0	100,0	30,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	96,0	28,4	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		22/23	58,0	75,0	90,0	43,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	50,0	90,0	100,0	95,0	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	89,4	17,0	-	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA	Malezas	22/23	68,0	77,0	98,0	59,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	99,0	100,0	100,0	98,0	22,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	90,0	22,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		22/23	57,5	75,4	73,8	44,2	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	81,8	96,5	82,9	77,1	22,3	0,1	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	88,0	75,3	20,6	0,0	-	-	-	-	-	-	-

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 52

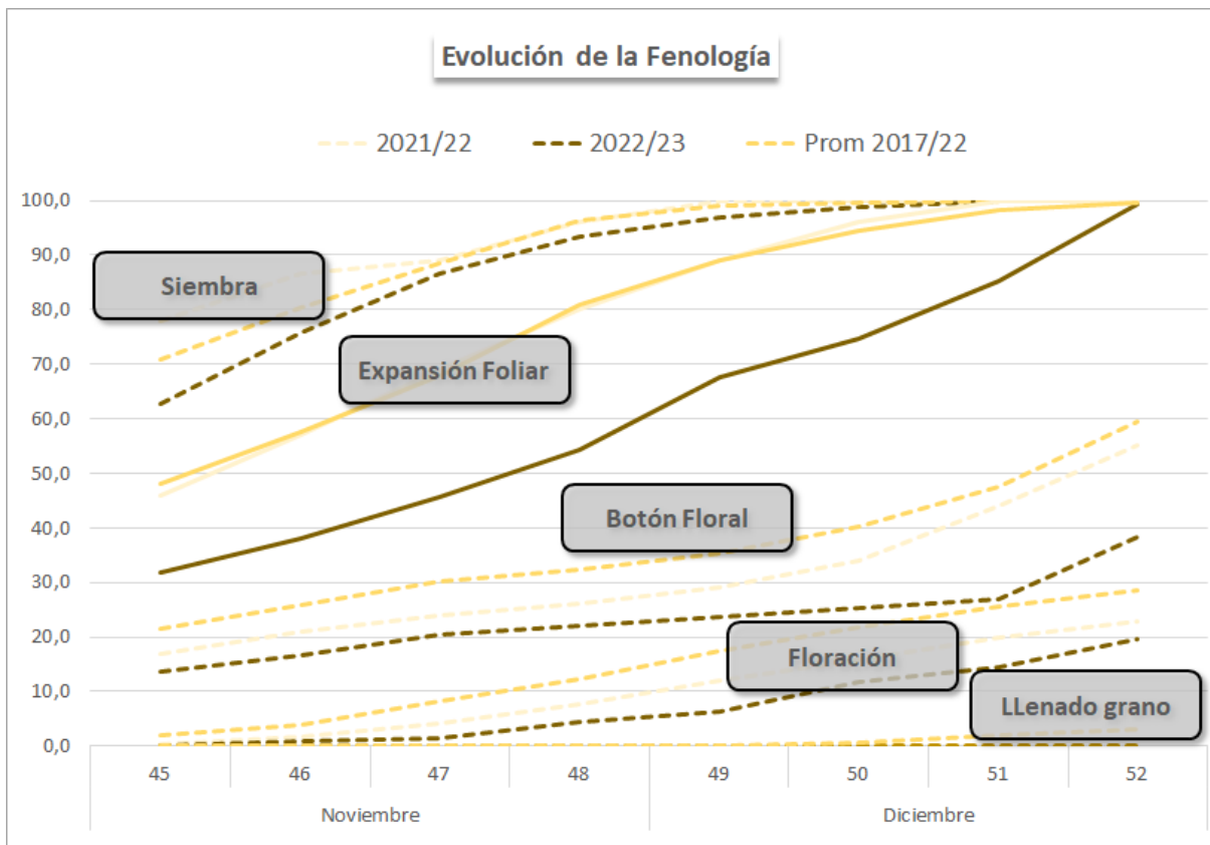
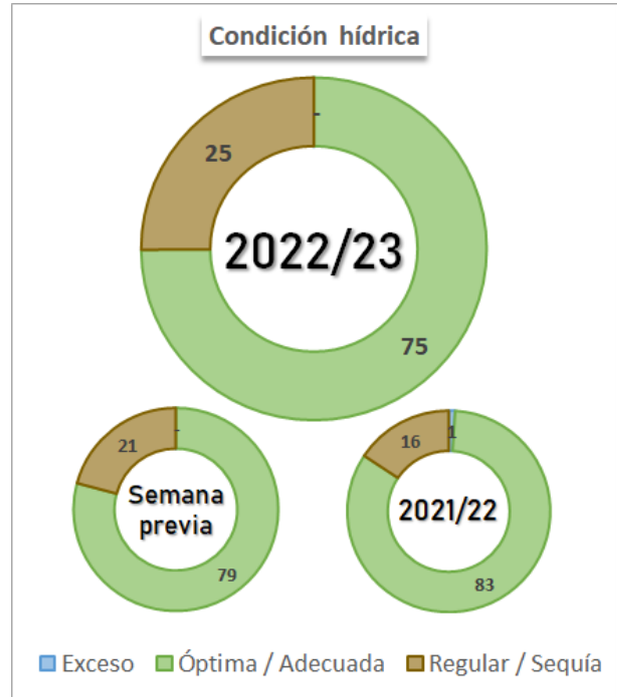
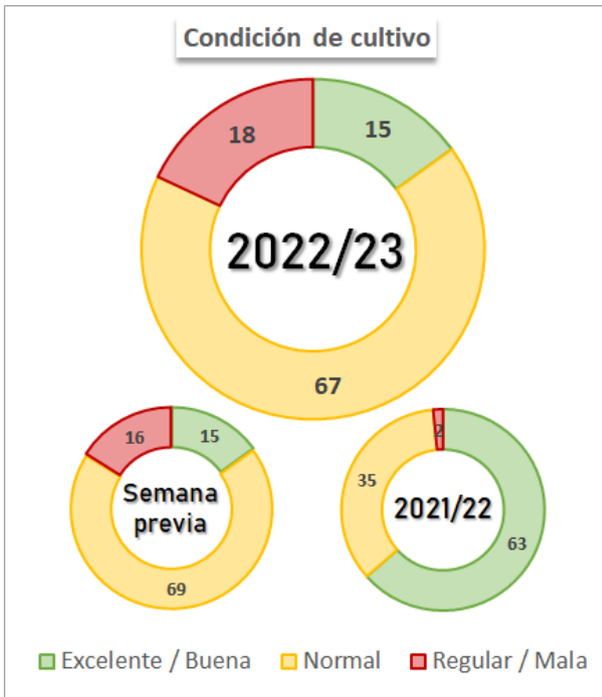
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
I - NOA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	6,0	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	-	-	5,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	6,9	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		22/23	65,2	83,7	33,5	5,0	-	-	-	-	-
		21/22	93,9	99,4	65,6	17,2	4,1	1,7	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	64,2	21,7	10,2	6,1	-	-	-
IV - S Cba	Malezas	22/23	65,9	82,0	47,4	17,3	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	67,8	23,6	3,4	1,7	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	82,3	28,4	11,8	7,5	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Malezas	22/23	53,7	50,8	81,0	71,1	35,0	19,8	-	-	-
		21/22	89,0	100,0	97,6	86,8	75,7	54,4	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	97,0	88,7	80,3	63,3	2,9	-	-
VII - Núcleo Sur	Malezas	22/23	61,8	59,1	94,3	79,9	25,2	8,4	-	-	-
		21/22	98,0	100,0	97,9	88,2	74,8	45,6	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	96,6	88,1	71,9	49,3	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía	22/23	53,5	49,9	40,2	32,0	28,8	14,4	-	-	-
		21/22	62,0	82,2	65,9	41,7	37,6	34,6	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	70,4	56,3	51,2	48,4	5,5	-	-
IX - N LP - S BA	Malezas	22/23	67,8	81,2	88,3	57,8	11,6	0,7	-	-	-
		21/22	98,6	100,0	61,7	48,0	20,3	8,1	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	85,0	58,1	28,7	16,8	-	-	-
X - Ctro BA		22/23	84,0	90,0	89,8	58,6	5,6	-	-	-	-
		21/22	99,4	100,0	67,0	51,4	19,2	7,2	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	85,0	57,6	21,9	8,3	-	-	-
XII - SE BA		22/23	66,6	85,5	88,0	76,0	-	-	-	-	-
		21/22	79,7	99,4	65,9	52,2	14,4	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	85,9	61,9	6,5	0,5	-	-	-
XIII - San Luis		22/23	77,1	88,1	47,8	5,0	-	-	-	-	-
		21/22	96,5	98,9	65,6	21,9	3,4	1,2	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	80,3	27,9	5,0	1,8	-	-	-
Total		22/23	66,2	74,2	51,8	32,7	8,8	3,6	-	-	-
		21/22	92,7	98,7	60,2	37,5	21,9	13,7	0,2	-	-
		Prom 17/22	-	-	67,9	42,6	25,8	18,2	1,0	-	-

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 52		
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	98,0	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	-	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	96,0	-	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	-	6,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe	Sequía	22/23	49,0	30,0	100,0	100,0	100,0	46,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	42,0	21,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	63,2	38,2	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		22/23	52,0	49,0	100,0	100,0	53,0	30,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	88,0	100,0	100,0	100,0	89,0	64,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	92,0	72,2	3,2	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		22/23	61,0	55,0	100,0	100,0	36,0	12,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	98,0	100,0	100,0	100,0	87,0	53,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	83,7	57,2	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía	22/23	50,0	45,0	100,0	100,0	90,0	45,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	54,0	78,0	100,0	100,0	99,0	91,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	97,6	90,8	8,9	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		22/23	66,0	80,0	100,0	100,0	33,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	99,0	100,0	100,0	100,0	58,0	23,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	58,6	33,0	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		22/23	79,0	90,0	100,0	100,0	14,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	99,0	100,0	100,0	100,0	48,0	18,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	46,8	17,6	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		22/23	59,0	80,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	73,0	100,0	100,0	100,0	32,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	12,6	0,8	-	-	-	-	-	-	-
Total		22/23	60,5	63,7	56,8	56,8	20,8	8,4	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	89,5	98,2	65,2	63,5	46,2	28,9	0,3	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	69,2	67,4	47,2	32,9	1,6	-	-	-	-	-	-

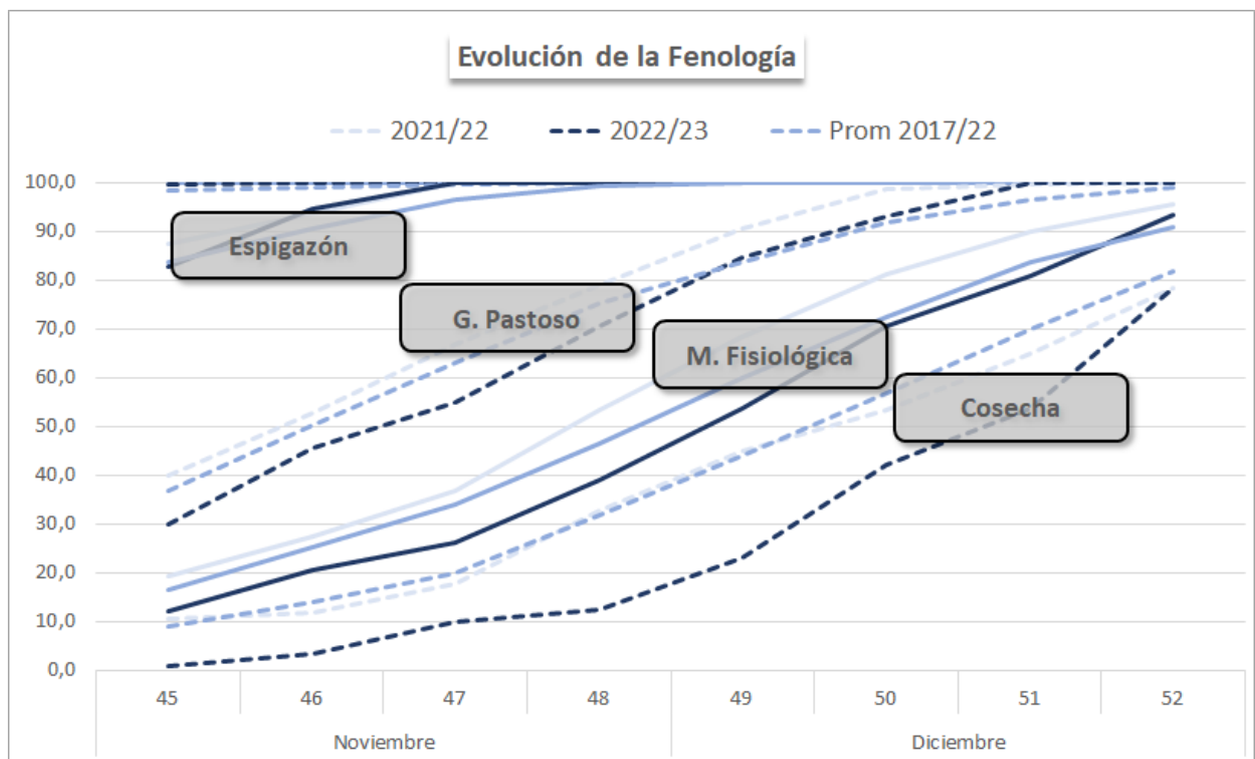
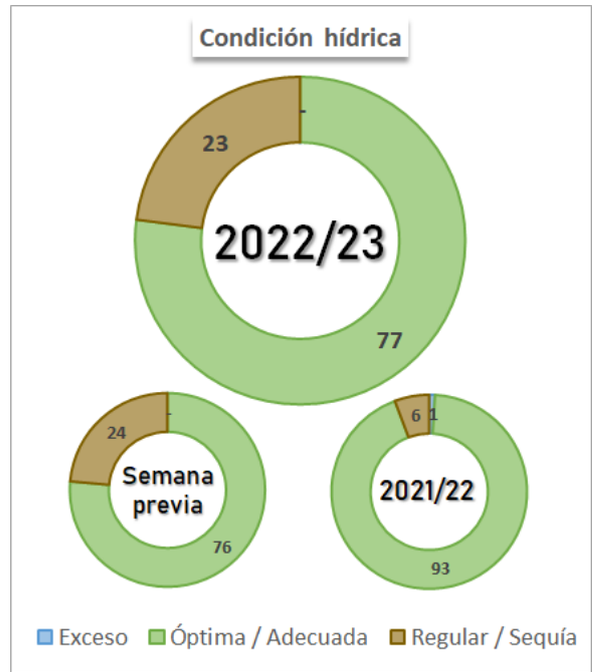
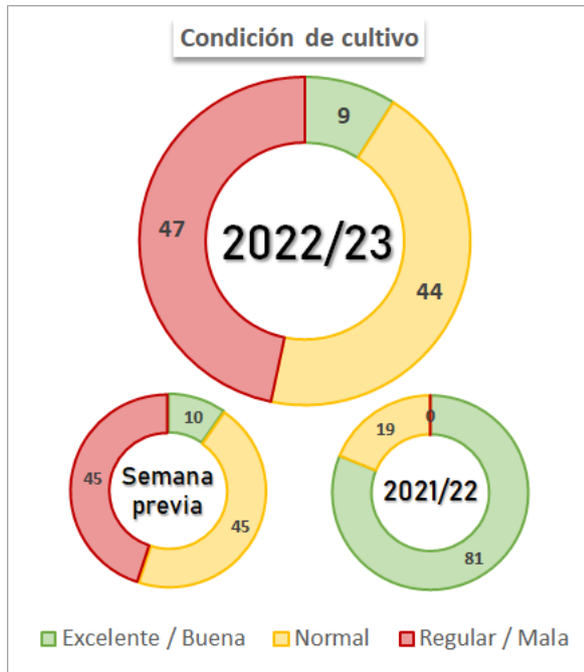
GIRASOL 2022/23



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 52			
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	69,0	69,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	-					
		21/22	55,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	67,0	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	69,8	14,2					
V - CN S Fe	Sequia	22/23	42,0	36,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	20,0	-					
		21/22	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	79,0	42,0	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	81,7	47,8	2,2					
IX - N LP - S BA		22/23	84,0	92,0	100,0	100,0	32,0	-	-	-	-					
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	58,0	19,0	-	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	62,5	25,7	1,8	-	-					
X - Ctro BA		22/23	92,0	88,0	100,0	100,0	28,0	-	-	-	-					
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	43,0	7,0	-	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	99,8	49,0	13,5	-	-	-					
XI - SO BA - S LP		22/23	75,0	86,0	100,0	100,0	23,0	-	-	-	-					
		21/22	99,0	100,0	100,0	100,0	25,0	5,0	-	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	98,7	29,7	2,8	-	-	-					
XII - SE BA		22/23	86,0	100,0	100,0	100,0	5,0	-	-	-	-					
		21/22	70,0	100,0	100,0	100,0	29,0	8,0	-	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	99,2	31,3	5,2	-	-	-					
XIV - Cuenca Sal.		22/23	85,0	94,0	100,0	88,0	5,0	-	-	-	-					
		21/22	90,0	80,0	100,0	100,0	55,0	11,0	-	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	62,0	14,7	-	-	-					
Total		22/23	74,7	81,8	100,0	99,3	38,3	24,1	19,6	7,0	-					
		21/22	83,9	98,5	100,0	100,0	55,0	34,4	22,7	13,2	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	99,5	59,5	38,2	28,5	18,7	3,0					

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 52		
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	-	-	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				
IV - S Cba		22/23	47,0	23,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			90,0	
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			91,5	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			99,6	96,9
V - CN S Fe		22/23	-	-	100,0	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			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	-	-	100,0	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			100,0	
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			100,0	
VII - Núcleo Sur		22/23	40,0	21,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			95,0	
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			98,5	
		Prom 17/22	81,4	73,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			96,5	
IX - N LP - O BA		22/23	63,0	39,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			97,0	70,0
		21/22	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			91,0	60,0
		Prom 17/22	70,7	71,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			90,6	79,0
X - Ctro BA		22/23	88,0	57,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			85,0	60,0
		21/22	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			86,0	25,0
		Prom 17/22	84,0	69,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4			84,8	57,5
XI - SO BA - S LP		22/23	82,0	74,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			80,0	70,0
		21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			90,0	42,0
		Prom 17/22	56,8	73,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0			71,0	50,7
XII - SE BA		22/23	80,0	52,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			76,0	30,0
		21/22	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			85,0	26,0
		Prom 17/22	76,8	84,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0			59,6	23,4
Total		22/23	77,2	52,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			93,2	78,3
		21/22	93,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			95,4	78,3
		Prom 17/22	73,6	79,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,9			91,0	81,7