



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

19 DE ENERO DE 2023



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

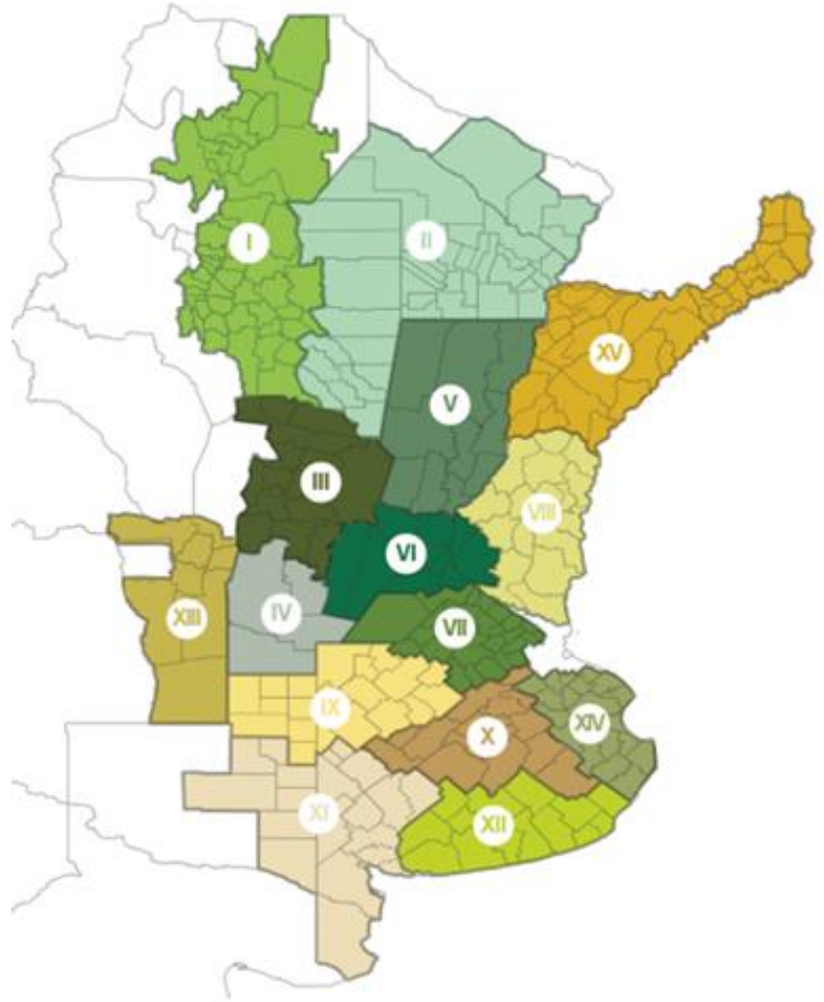
Ing. Andrés Paterniti
apaterniti@bc.org.ar

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

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.

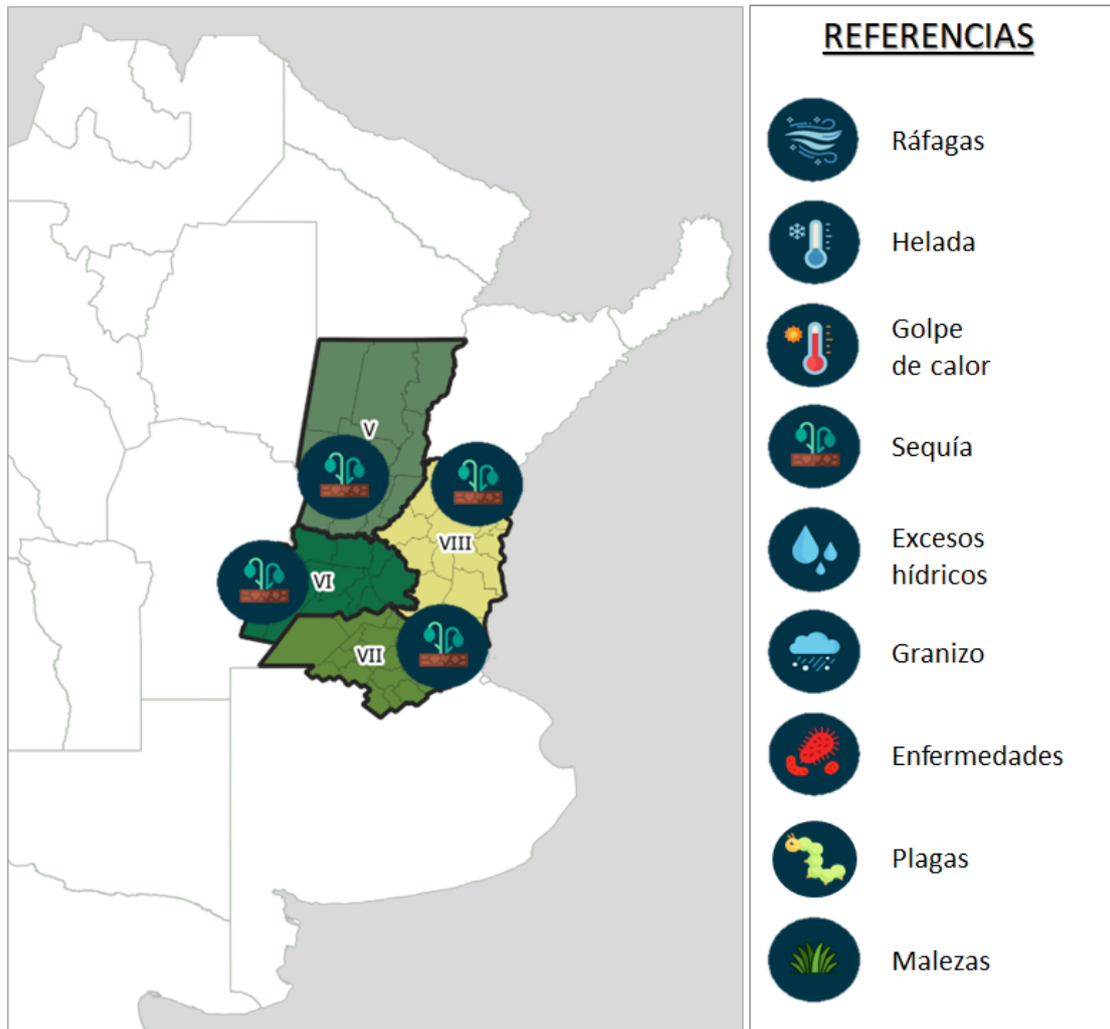
EL DEFICIT HÍDRICO SE MANTIENE EN EL ESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA MIENTRAS QUE LAS LLUVIAS MEJORAN LA SITUACIÓN EN EL NORTE.

Al presente informe, el avance nacional de siembra de soja cubre el 95,5 % de la superficie proyectada. Respecto a la condición hídrica, pese a las lluvias sobre el norte del país, la ausencia de precipitaciones sobre en el centro y este del área agrícola, ubica al 70 % del área implantada bajo una condición entre Regular y Sequía. En relación con la condición de cultivo, el 60 % reporta una condición regular/mala, un aumento intersemanal de 4 p.p. Colaboradores sobre el Centro Norte de Santa Fe, Núcleo Norte, Núcleo Sur y Centro Este de Entre Ríos, informan un importantes pérdidas, siendo los cuadros de soja de segunda los más afectados, con altos porcentajes de resiembras y pérdidas de plantas, incrementando en 10,5 p.p., durante los últimos siete días, la condición de cultivo Mala. A la fecha, el 43,7 % de la superficie del Núcleo Norte ya ha alcanzado la plena floración (R2). En términos de sanidad, continúan los reportes de daños por plagas como arañuela, trips e isoca bolillera.

Por otro lado, comienza a tomar impulso la siembra de maíz con destino grano comercial en el norte del país luego de las lluvias registradas desde nuestro informe previo. A la fecha ya se incorporó el 88,6 % de las 7.100.000 Ha proyectadas para la campaña en curso. Las lluvias mencionadas con anterioridad permitieron disminuir la condición hídrica de maíz Regular/Sequía 3 p.p. en comparación a la semana previa. En paralelo, la condición del cultivo Regular/Mala a nivel nacional aún afecta al 47 % del área ya sembrada. Gran parte de esa superficie se corresponde con planteos tempranos del cereal que se ubican en el este del país. A la fecha, esta condición generó una baja en la proyección de producción del cereal de verano de 5.500.000 Tn, siendo actualmente de 44,5 MTn.

Finalmente, con un progreso intersemanal de 4,2 p.p. continúan las labores de cosecha de girasol llegando a cubrir el 13,9 % del área apta a nivel nacional. Los mayores progresos se concentraron sobre las regiones del NEA y el Centro-Norte de Santa Fe donde se reportan rindes promedio de 16,4 qq/Ha y 12,9 qq/Ha respectivamente. Sobre los cuadros aún en pie, 7 de cada 10 Ha presentan una condición de cultivo entre Normal a Buena. A su vez, pese a de precipitaciones sobre sectores del área agrícola, el 78,5 % de la superficie presenta una condición hídrica entre Adecuada a Óptima, casi 2 p.p. por debajo de la semana previa. Con respecto a la fenología, un 43,2 % del cultivo se encuentra en plena floración a nivel nacional, concentrado sobre los núcleos girasoleros del sur de Buenos Aires.

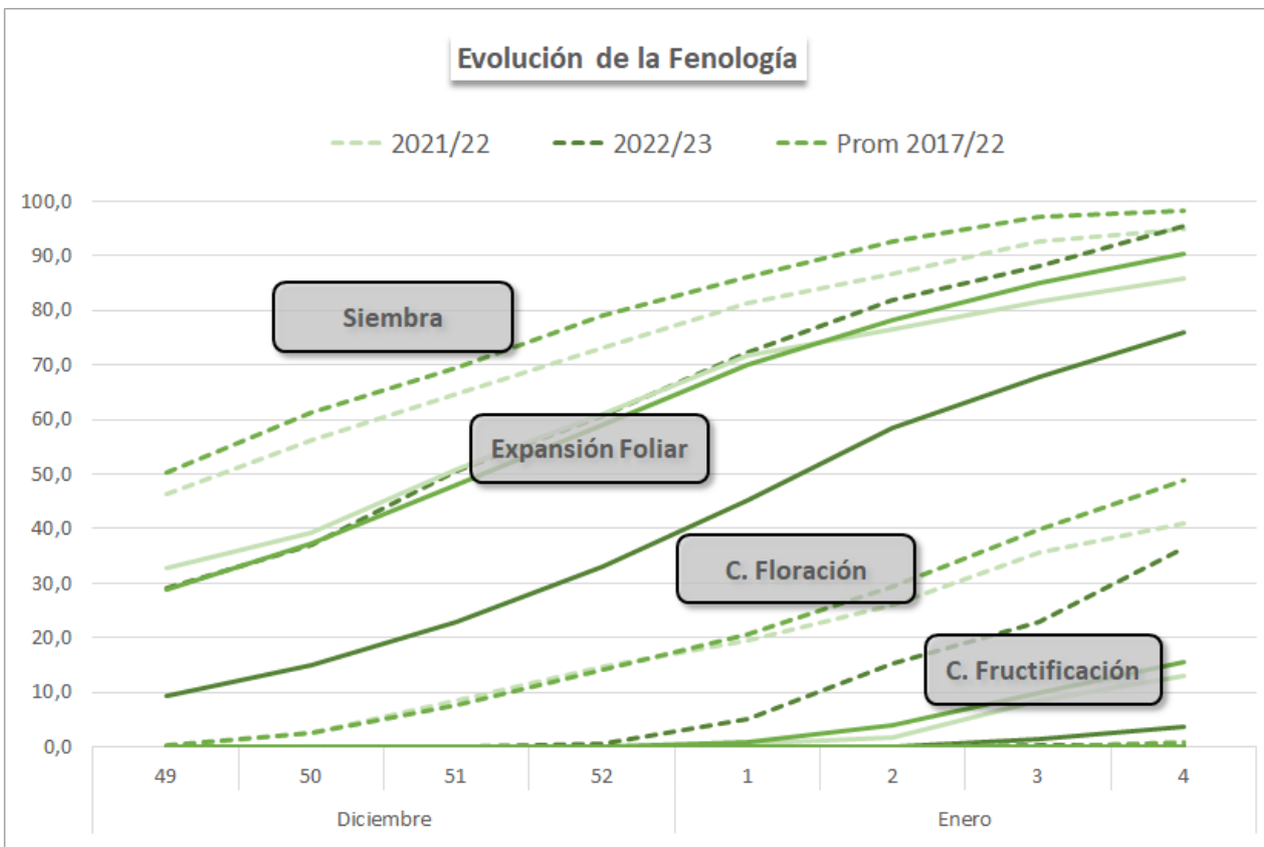
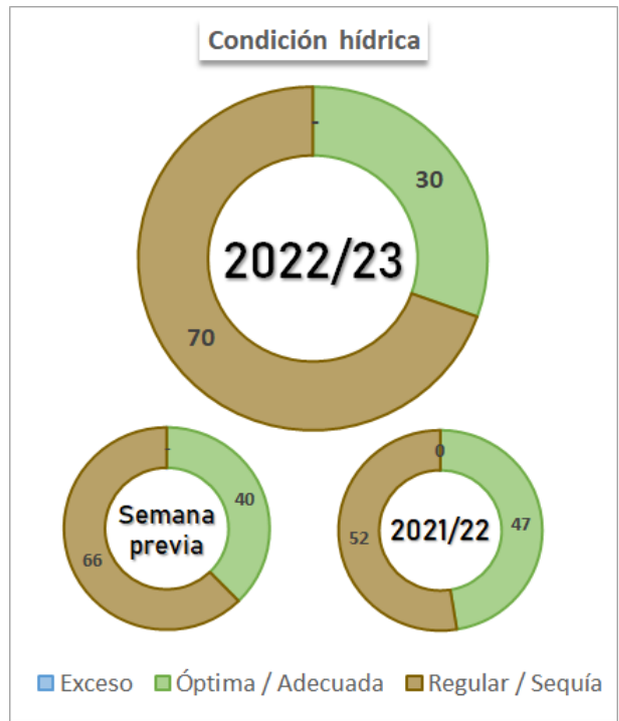
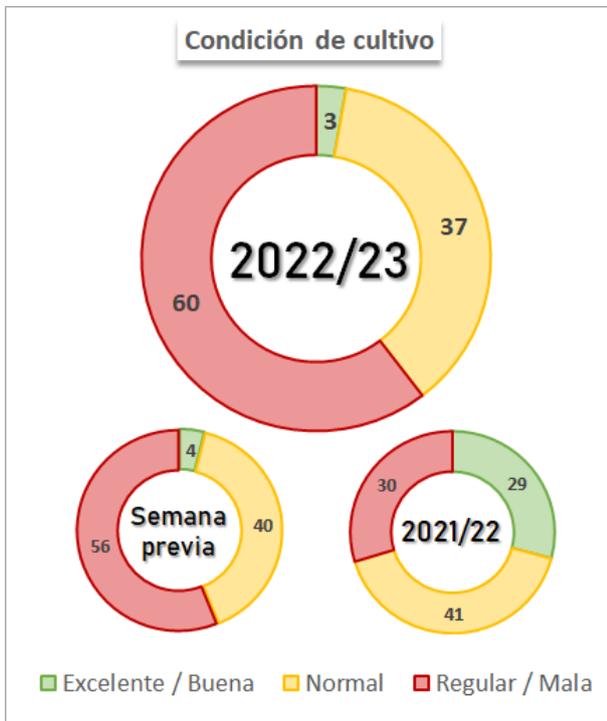
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 18 de enero de 2023. 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	13,7	12,9	11,5	10,3	10,0	9,4	6,6	6,0	6,8	4,4	3,1	2,5	1,4	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 4	
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	44,6	39,9	80,0	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	91,5	96,4	97,0	53,5	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	86,7	52,2	6,8	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	66,3	54,1	68,7	20,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	89,3	99,3	87,8	73,3	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	92,2	59,0	7,9	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba	Plagas	22/23	32,5	45,1	100,0	98,0	33,2	0,7	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	89,9	97,6	100,0	99,6	37,6	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	98,9	52,2	21,0	2,0	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		22/23	43,9	60,0	100,0	90,7	55,1	9,6	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	95,3	96,1	100,0	100,0	62,4	6,2	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	97,6	59,9	22,8	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe	Sequía	22/23	8,7	11,3	100,0	73,2	24,5	8,2	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	95,2	91,5	100,0	100,0	49,6	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	99,3	95,9	51,0	13,9	2,4	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Sequía	22/23	10,8	22,9	100,0	94,0	60,7	8,1	2,5	-	-	-	-	-	-
		21/22	81,7	76,3	100,0	100,0	65,0	13,3	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	99,8	67,0	25,4	2,8	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Sequía - Plagas	22/23	14,2	29,9	100,0	89,9	47,7	5,3	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	74,7	84,9	100,0	100,0	72,2	11,8	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	98,6	69,0	23,9	0,6	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía - Plagas	22/23	2,6	18,2	100,0	89,9	29,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	72,5	83,2	100,0	100,0	59,2	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	98,2	57,0	9,5	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		22/23	41,2	57,9	100,0	88,5	64,0	4,1	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	89,0	81,9	100,0	96,6	61,9	10,8	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	96,8	63,0	19,4	-	-	-	-	-	-	-
X - C BA		22/23	30,1	33,9	100,0	58,3	26,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	99,1	97,8	100,0	92,2	34,0	4,9	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	86,1	31,2	8,2	-	-	-	-	-	-	-
Total		22/23	30,5	39,3	95,5	75,9	36,5	3,8	0,3	-	-	-	-	-	-
		21/22	87,3	89,6	98,6	91,9	46,0	5,3	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	98,3	90,2	48,8	15,5	0,9	-	-	-	-	-	-

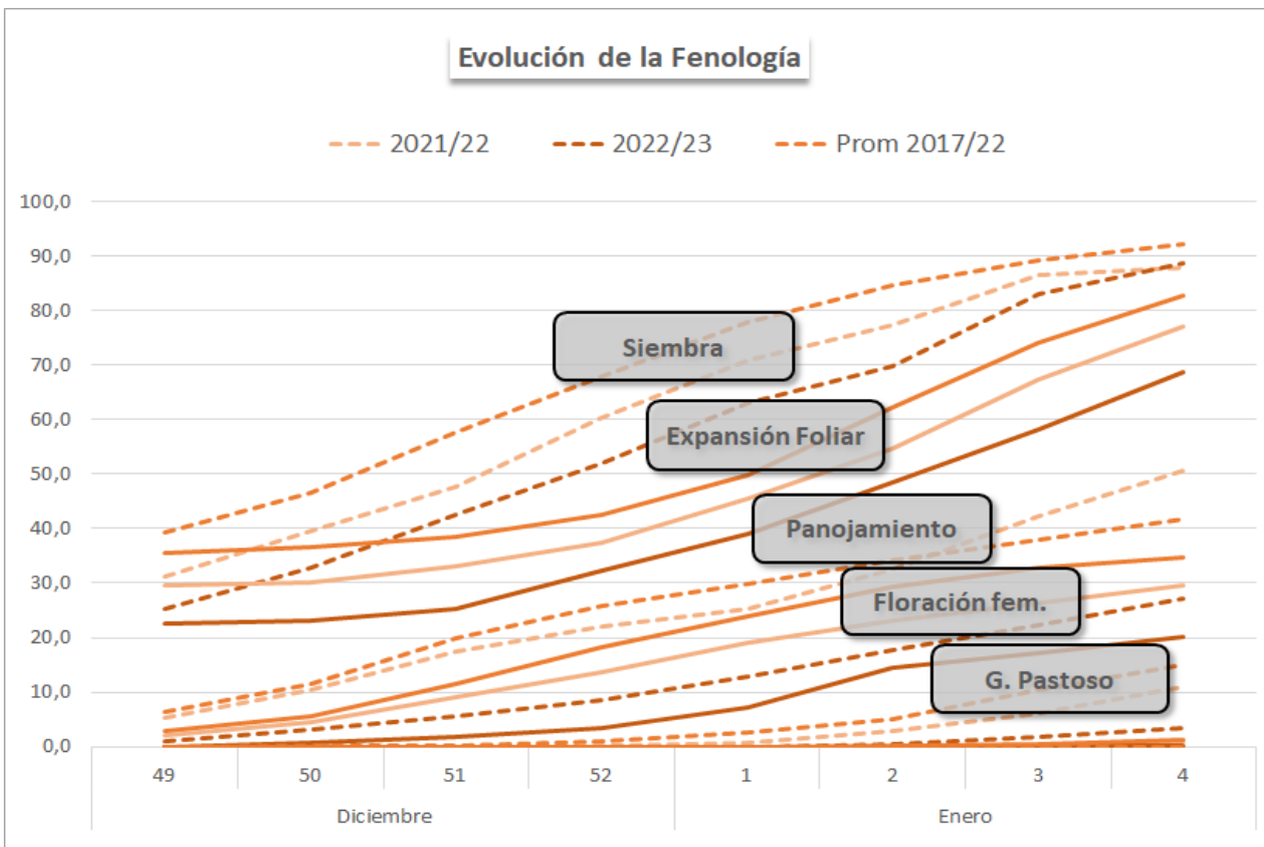
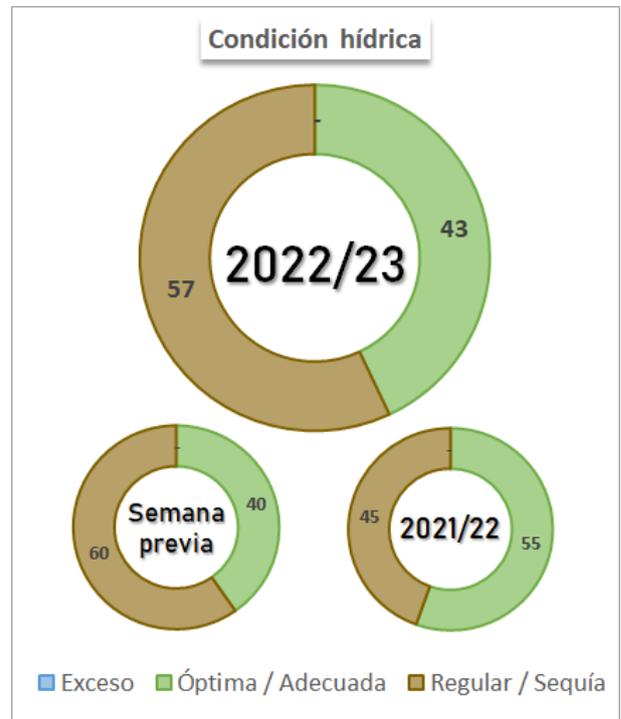
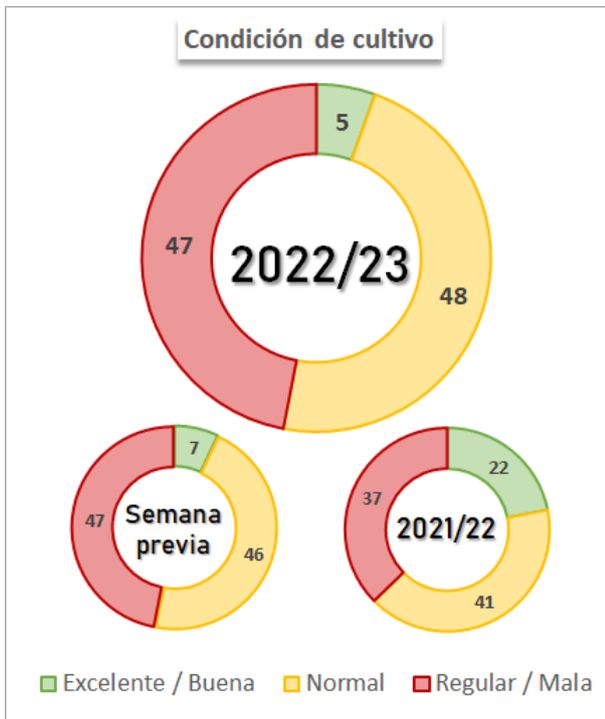
SOJA 1° 2022/23

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	13,4	12,7	12,0	11,9	11,2	10,7	8,5	6,7	5,7	2,9	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 4		
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	45,0	-	80,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	45,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	84,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	69,0	-	70,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	35,0	-	92,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	88,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba	Plagas	22/23	31,0	44,0	100,0	98,0	45,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	30,0	83,0	100,0	100,0	60,0	27,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	66,8	27,2	2,8	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		22/23	42,0	61,0	100,0	100,0	75,0	13,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	82,0	95,0	100,0	100,0	60,0	24,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	76,0	30,8	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe	Sequía	22/23	9,0	13,0	100,0	78,0	39,0	13,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	25,0	60,0	100,0	100,0	70,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	73,8	19,6	3,6	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Sequía	22/23	14,0	21,0	100,0	100,0	93,0	13,0	4,0	-	-	-	-	-	-
		21/22	45,0	62,0	100,0	100,0	89,0	39,0	4,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	89,4	39,4	4,0	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Sequía - Plagas	22/23	20,0	39,0	100,0	95,0	70,0	8,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	50,0	32,0	100,0	100,0	82,0	39,0	1,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	88,2	32,0	0,8	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía - Plagas	22/23	2,0	22,0	100,0	96,0	41,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	9,0	45,0	100,0	100,0	60,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	73,6	12,6	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		22/23	38,0	66,0	100,0	100,0	94,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	85,0	97,0	100,0	100,0	98,0	19,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	84,4	26,0	-	-	-	-	-	-	-
Total		22/23	31,5	43,7	95,1	82,7	54,5	5,7	0,5	-	-	-	-	-	-
		21/22	47,9	70,3	95,0	90,2	60,8	19,8	0,6	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	97,9	94,1	67,1	22,4	1,3	-	-	-	-	-	-

SOJA 2° 2022/23

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	IX	X	II	XII	VIII	V	XI	III	IV	I	XIV	XV	XIII
Part Nac 2022/23	14,4	13,5	10,8	7,7	8,5	8,0	6,2	6,6	6,8	6,4	5,3	3,0	2,0	0,5	0,2
Part Nac Histórica	11,6	14,1	9,9	6,5	7,4	8,0	4,6	7,2	5,1	9,2	7,8	6,2	1,9	0,4	0,2
Condición hídrica, de cultivo y Fenología														Semana 4	
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				
II - NEA		22/23	58,0	36,0	65,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	75,0	64,0	60,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	65,7	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		22/23	39,0	50,0	100,0	98,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	41,0	95,0	95,0	71,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	98,2	69,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		22/23	53,0	55,0	100,0	65,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	85,0	100,0	92,0	70,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	98,4	67,6	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe	Sequía	22/23	8,0	8,0	100,0	65,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	34,0	85,0	80,0	56,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	91,7	62,6	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Sequía	22/23	4,0	27,0	100,0	84,0	7,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	55,0	90,0	100,0	87,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	99,8	84,0	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Sequía	22/23	2,0	11,0	100,0	80,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	35,0	80,0	98,0	85,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	98,8	71,6	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía	22/23	4,0	9,0	100,0	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	25,0	61,0	90,0	76,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	96,0	69,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		22/23	49,0	38,0	100,0	64,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	95,0	100,0	85,0	55,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	94,8	58,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		22/23	26,0	28,0	100,0	40,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	70,0	95,0	90,0	42,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	91,2	44,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XI - SO BA S LP		22/23	52,0	30,0	100,0	63,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	80,0	90,0	78,0	49,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	83,6	45,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		22/23	47,0	49,0	100,0	63,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	43,0	80,0	100,0	46,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	61,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		22/23	28,3	29,8	96,4	62,7	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	47,7	76,5	94,6	77,8	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	97,8	81,4	8,8	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 4

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	75,0	-	40,0	-	-	-	-	-	-
		21/22	70,0	-	29,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	59,2	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	55,0	-	43,0	-	-	-	-	-	-
		21/22	39,0	-	50,0	-	-	1,0	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	60,4	-	-	0,2	-	-	-
III - CN Cba		22/23	51,6	65,1	100,0	66,8	14,3	3,8	0,6	-	-
		21/22	52,5	61,5	94,0	75,8	43,3	6,4	2,1	-	-
		Prom 17/22	-	-	98,8	85,5	23,9	14,6	4,6	0,2	-
IV - S Cba		22/23	58,2	62,0	100,0	76,3	17,3	3,9	0,8	-	-
		21/22	81,8	97,9	100,0	83,4	46,6	9,6	2,1	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	89,3	28,9	18,4	6,0	-	-
VI - Núcleo Norte	Sequía	22/23	9,1	21,4	100,0	88,5	64,7	63,4	11,5	0,6	-
		21/22	39,9	29,3	100,0	98,1	91,5	87,3	43,4	1,7	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	98,5	89,3	87,8	56,0	4,2	-
VII - Núcleo Sur	Sequía	22/23	12,9	9,9	100,0	93,4	67,3	65,3	10,1	-	-
		21/22	53,4	39,2	100,0	98,6	91,5	87,8	38,7	0,9	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	98,9	88,3	85,8	43,7	1,0	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía	22/23	11,8	29,7	93,2	69,4	37,4	32,0	12,8	1,6	-
		21/22	20,6	24,4	90,7	79,5	51,0	39,2	25,8	6,8	-
		Prom 17/22	-	-	97,4	88,2	56,1	52,4	39,2	7,6	-
IX - N LP - S BA		22/23	46,2	64,3	100,0	89,8	44,0	28,2	3,2	-	-
		21/22	75,4	83,3	100,0	95,5	64,3	41,9	6,0	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	97,1	58,1	49,1	8,6	-	-
X - Ctro BA		22/23	35,8	31,2	100,0	89,2	36,6	30,0	0,8	-	-
		21/22	68,4	69,4	100,0	92,8	62,2	33,2	5,6	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	94,2	51,6	42,3	8,6	-	-
XII - SE BA		22/23	53,0	63,0	100,0	91,0	26,0	12,8	-	-	-
		21/22	34,0	54,6	100,0	85,2	53,6	18,9	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	93,0	43,6	24,4	0,3	-	-
XIII - San Luis		22/23	79,0	80,0	100,0	81,0	9,3	3,6	0,4	-	-
		21/22	53,8	88,3	100,0	87,9	43,8	7,5	1,5	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	90,4	26,6	16,7	1,1	-	-
Total		22/23	42,4	53,0	88,6	68,6	27,2	20,0	3,4	0,2	-
		21/22	55,5	62,7	87,9	77,0	50,6	29,6	11,0	0,9	-
		Prom 17/22	-	-	92,2	82,6	41,8	34,7	15,1	1,3	-

MAÍZ 1° TEMPRANO 2022/23

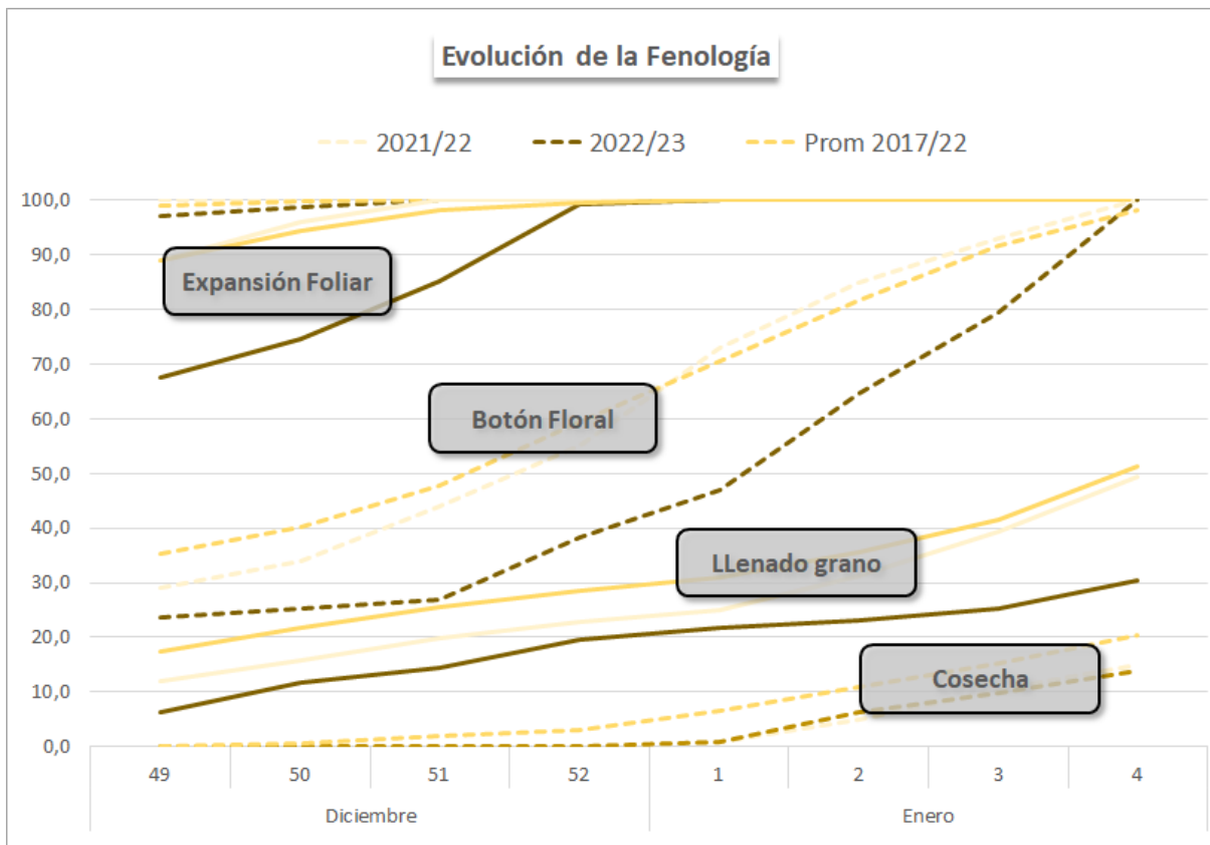
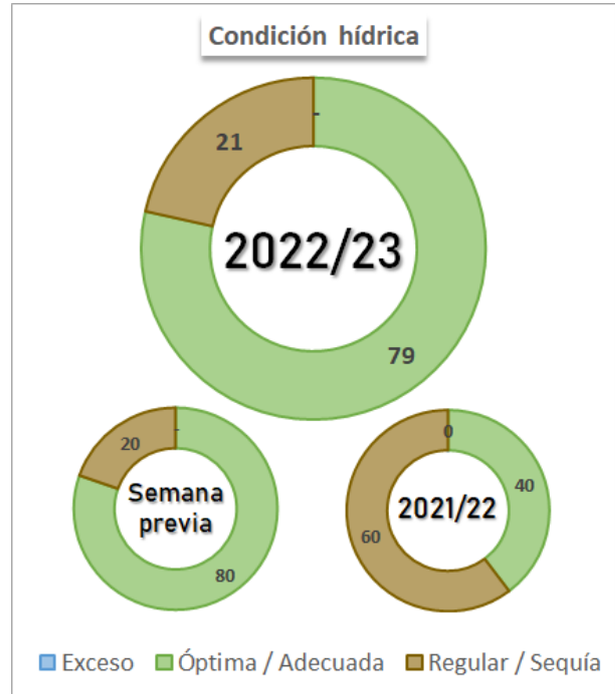
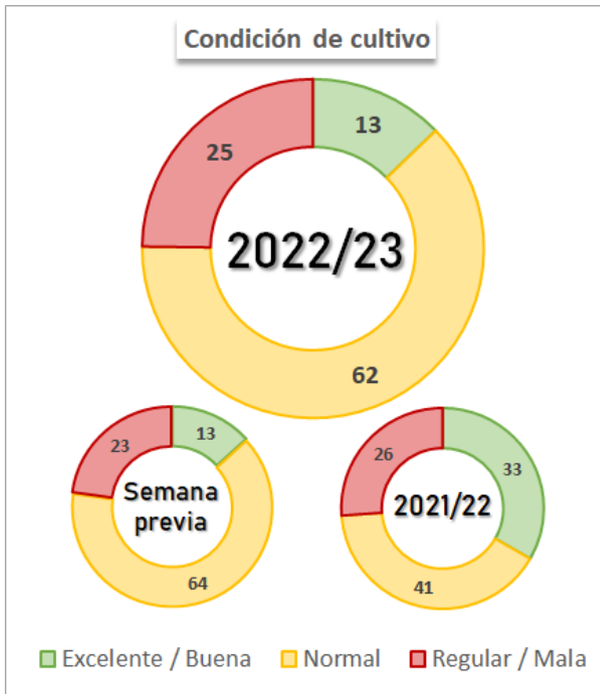
Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	II	I	VI	VII	IX	X	XII	VIII	V	XI	IV	III	XIV	XV	XIII
Part Nac 2022/23	27,4	15,9	13,0	11,4	7,7	4,9	4,0	3,8	2,6	2,3	1,5	1,8	1,7	1,3	0,6
Part Nac Histórica	20,2	11,5	16,5	12,9	9,5	4,4	3,6	4,8	2,6	2,6	3,7	3,6	1,7	0,9	1,6

Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 4			
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	75,0	-	40,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	70,0	-	29,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	59,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		22/23	55,0	-	43,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	39,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	60,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe	Sequía	22/23	2,0	5,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,0	4,0	-	-	-	-	-
		21/22	80,0	74,0	100,0	100,0	100,0	86,0	26,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	97,2	33,6	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Sequía	22/23	3,0	7,0	100,0	100,0	100,0	98,0	18,0	1,0	-	-	-	-	-
		21/22	37,0	21,0	100,0	100,0	100,0	100,0	51,0	2,0	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	64,0	4,7	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Sequía	22/23	5,0	3,0	100,0	100,0	100,0	97,0	15,0	-	-	-	-	-	-
		21/22	52,0	33,0	100,0	100,0	100,0	100,0	45,0	1,0	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	99,0	50,8	1,1	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía	22/23	21,0	10,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,0	5,0	-	-	-	-	-
		21/22	9,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	68,0	18,0	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0	13,8	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		22/23	36,0	50,0	100,0	100,0	95,0	88,0	10,0	-	-	-	-	-	-
		21/22	78,0	80,0	100,0	100,0	100,0	88,0	17,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	96,4	17,8	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		22/23	10,0	24,0	100,0	100,0	90,0	75,0	2,0	-	-	-	-	-	-
		21/22	75,0	43,0	100,0	100,0	97,0	83,0	14,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	97,4	91,8	18,8	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		22/23	47,0	45,0	100,0	100,0	65,0	32,0	-	-	-	-	-	-	-
		21/22	18,0	48,0	100,0	100,0	91,0	42,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	75,2	45,0	0,4	-	-	-	-	-	-
Total		22/23	29,9	39,3	74,6	63,7	52,3	47,3	8,0	0,4	-	-	-	-	-
		21/22	47,3	41,4	79,0	74,2	65,1	58,1	23,2	1,9	-	-	-	-	-
		Prom 17/22	-	-	86,6	80,5	66,2	62,5	27,6	2,2	-	-	-	-	-

MAÍZ 2° / TARDÍO 2022/23

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	III	IV	IX	XIII	X	VIII	V	XII	VI	XI	VII	XIV	II	I	XV
Part Nac 2022/23	25,8	21,9	13,6	8,4	5,9	5,8	4,9	4,1	2,8	2,7	2,1	2,0	0,0	0,0	0,0
Part Nac Histórica	26,7	22,4	12,3	8,9	6,0	5,1	5,1	3,8	2,7	2,7	2,3	2,0	0,0	0,0	0,0
Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 4		
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
III - CN Cba		22/23	53,0	67,0	100,0	65,0	10,0	-	-	-	-				
		21/22	52,0	64,0	93,5	74,0	39,0	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	98,7	83,4	10,8	0,8	-	-	-				
IV - S Cba		22/23	59,0	63,0	100,0	75,0	13,0	-	-	-	-				
		21/22	82,0	100,0	100,0	82,0	42,0	3,0	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	87,2	13,4	1,8	-	-	-				
V - CN S Fe		22/23	9,0	-	85,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	28,0	-	70,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	83,4	-	-	-	-	-	-				
VIII - CE E. Ríos		22/23	7,0	-	90,0	-	-	-	-	-	-				
		21/22	29,0	-	85,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	95,0	-	-	-	-	-	-				
IX - N LP - S BA		22/23	51,0	71,0	100,0	85,0	20,0	-	-	-	-				
		21/22	74,0	85,0	100,0	93,0	45,0	17,0	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	94,6	18,2	4,2	-	-	-				
X - Ctro BA		22/23	53,0	36,0	100,0	82,0	1,0	-	-	-	-				
		21/22	64,0	87,0	100,0	88,0	39,0	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	89,8	12,2	-	-	-	-				
XII - SE BA		22/23	57,0	75,0	100,0	85,0	-	-	-	-	-				
		21/22	47,0	60,0	100,0	73,0	23,0	-	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	85,2	7,0	0,2	-	-	-				
XIII - San Luis		22/23	80,0	80,0	100,0	80,0	5,0	-	-	-	-				
		21/22	55,0	90,0	100,0	87,0	40,0	2,0	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	100,0	88,4	11,6	2,0	-	-	-				
Total		22/23	49,3	60,6	98,8	72,3	9,0	0,1	-	-	-				
		21/22	61,5	78,5	96,0	79,4	37,6	3,9	-	-	-				
		Prom 17/22	-	-	98,5	84,9	12,3	1,7	-	-	-				

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 4			
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	69,0	49,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0				
		21/22	40,0	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,1				
V - CN S Fe		22/23	35,0	22,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,0				
		21/22	58,0	78,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,4				
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,8	50,0				
IX - N LP - S BA		22/23	90,0	85,0	100,0	100,0	100,0	79,0	10,0	-	-					
		21/22	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,0	46,0	5,0	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	83,0	46,5	4,3	-					
X - Ctro BA		22/23	99,0	82,0	100,0	100,0	100,0	58,0	5,0	-	-					
		21/22	58,0	95,0	100,0	100,0	100,0	84,0	44,0	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	79,7	40,3	1,0	-					
XI - SO BA - S LP		22/23	84,0	78,0	100,0	100,0	100,0	60,0	7,0	-	-					
		21/22	45,0	87,0	100,0	100,0	100,0	65,0	22,0	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	95,0	63,8	20,5	-	-					
XII - SE BA		22/23	76,0	84,0	100,0	100,0	100,0	65,0	4,0	-	-					
		21/22	12,0	45,0	100,0	100,0	100,0	68,0	21,0	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	96,2	70,0	20,3	-	-					
XIV - Cuenca Sal.		22/23	97,0	95,0	100,0	100,0	100,0	60,0	15,0	-	-					
		21/22	11,0	50,0	100,0	100,0	100,0	84,0	42,0	-	-					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	100,0	79,5	43,8	-	-					
Total		22/23	78,5	75,4	100,0	100,0	100,0	73,6	30,4	24,1	13,9					
		21/22	39,7	73,9	100,0	100,0	100,0	81,3	49,5	27,4	15,0					
		Prom 17/22	-	-	100,0	100,0	98,2	81,0	51,3	32,1	20,4					