



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

16 DE JUNIO 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

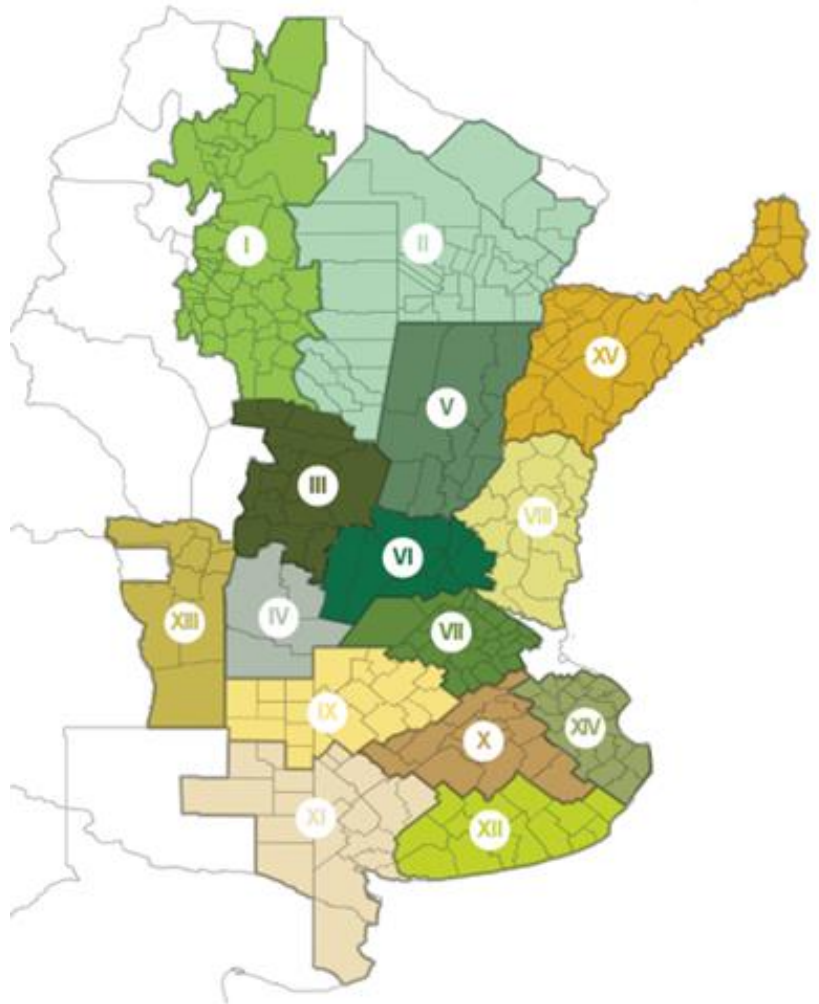
Ing. Andrés Paterniti
apaterniti@bc.org.ar

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

Jorgelina Mediate
jmediate@bc.org.ar

Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar

Agustín Podesta
apodesta@bc.org.ar



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 4515 8200 | 8300
estimacionesagricolas@bc.org.ar
Twitter: @estimacionesbc

ISSN 2408-4344t

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

LA SIEMBRA DE TRIGO SE DEMORA POR FALTA DE PRECIPITACIONES

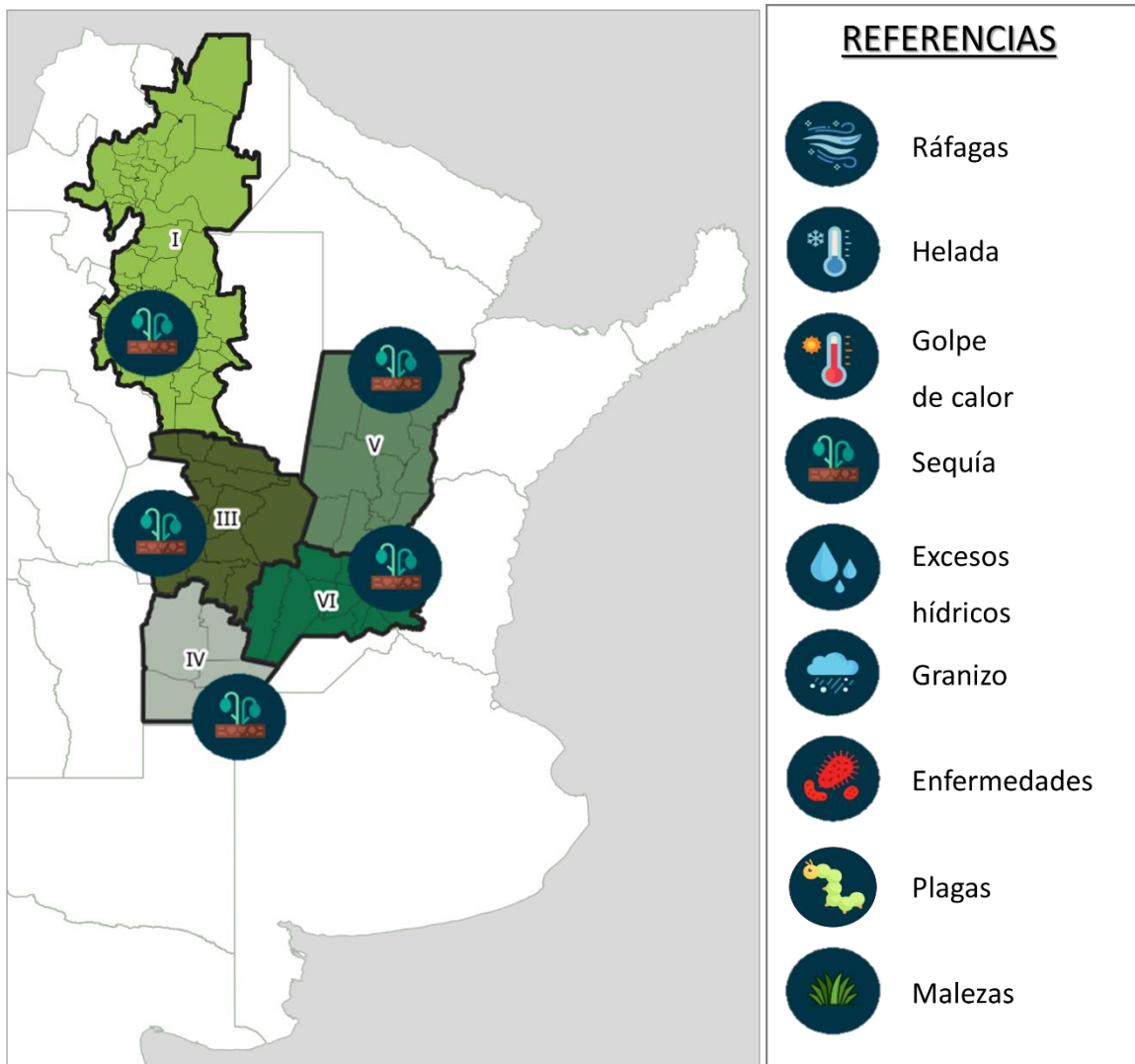
A la fecha, la siembra de trigo ha registrado un avance de 47,4 % del área apta a nivel nacional, mostrando un progreso de 17,1 puntos porcentuales comparado con lo registrado la semana previa. En relación al promedio de las últimas 5 campañas, se releva una demora de 6 p.p., siendo aun mayor en comparación a la campaña anterior, alcanzando en este caso los 10 p.p. Las demoras en la siembra son producto de la falta de humedad en el perfil relevada en el centro y norte del área agrícola nacional. De la totalidad del área implantada a la fecha, un 37,9% muestra una condición hídrica Regular/Sequía, encontrándose 3,3 p.p. por sobre lo estimado la semana previa.

En lo que respecta al cultivo de soja, se estima que el 99 % del área total nacional ya fue cosechada registrando un progreso intersemanal de 1,6 puntos porcentuales. Los cuadros de soja de primera cubren un avance de cosecha de 99,9 %, quedando lotes aislados sin recolectar en la región del NEA. En paralelo, los lotes de soja de segunda se encuentran con un avance de cosecha de 97,3 %, luego de relevar un progreso intersemanal de 3,2 p.p. Se observa una condición hídrica Adecuada/Óptima en el 76,6 % de los cuadros con una mejora intersemanal de 4,7 p.p. Este comportamiento es consecuencia de que la mayor parte de los lotes sin cosechar se encuentran en la provincia de Buenos Aires, la cual cuenta con una buena condición hídrica comparada con el resto del área agrícola nacional.

Por último, la cosecha de maíz con destino grano comercial se acelera cubriendo ya el 37 % del área apta, luego de registrar un progreso intersemanal de 3 puntos porcentuales. Para los cuadros de fecha temprana la recolección alcanza el 64,3 %, destacando que las labores se concentran hacia el sur del área agrícola. En paralelo, para los cuadros de fecha tardía y segunda ocupación se estima que el 12,8 % ya fue cosechado, concentrando la cosecha en el centro del área agrícola nacional. Por último, en cuanto a la condición de cultivo, para el total de maíz en pie a nivel nacional se estima que la condición Regular/Mala alcanza a 1 de cada 4 Ha; aunque hacia las regiones Sur de Córdoba, Sudeste de Buenos Aires y San Luis dicha condición aumenta hasta el 38,4 %.



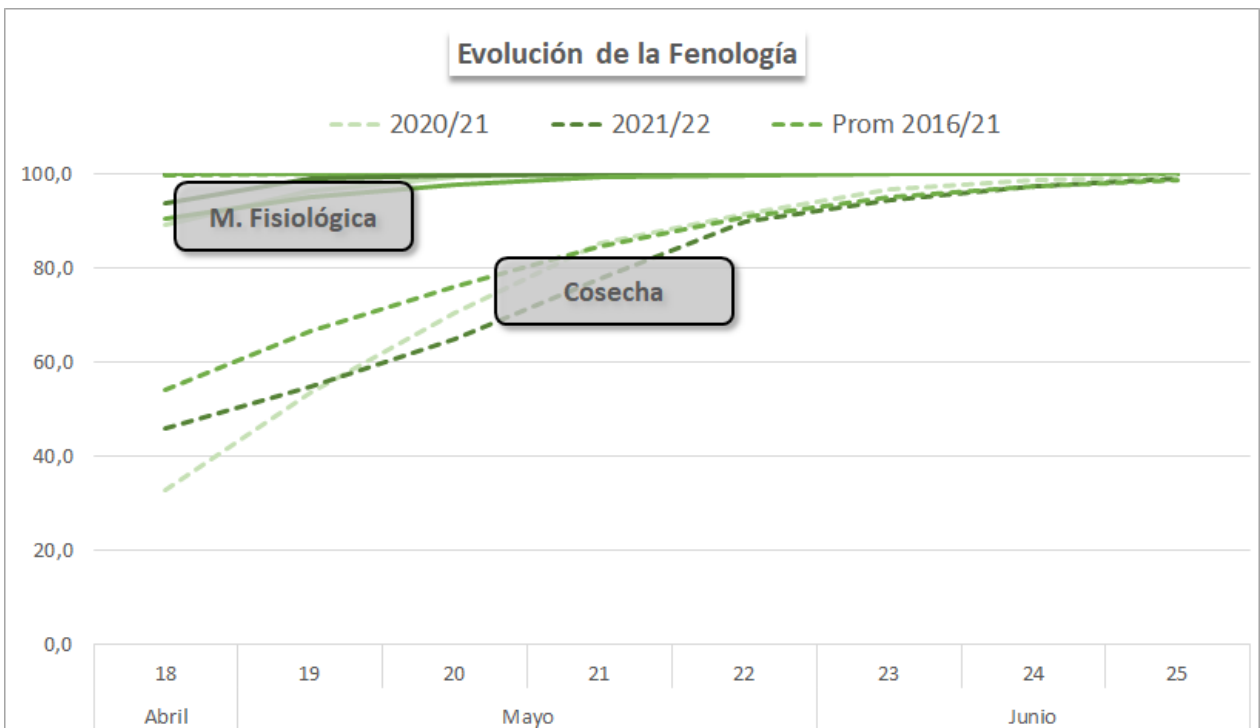
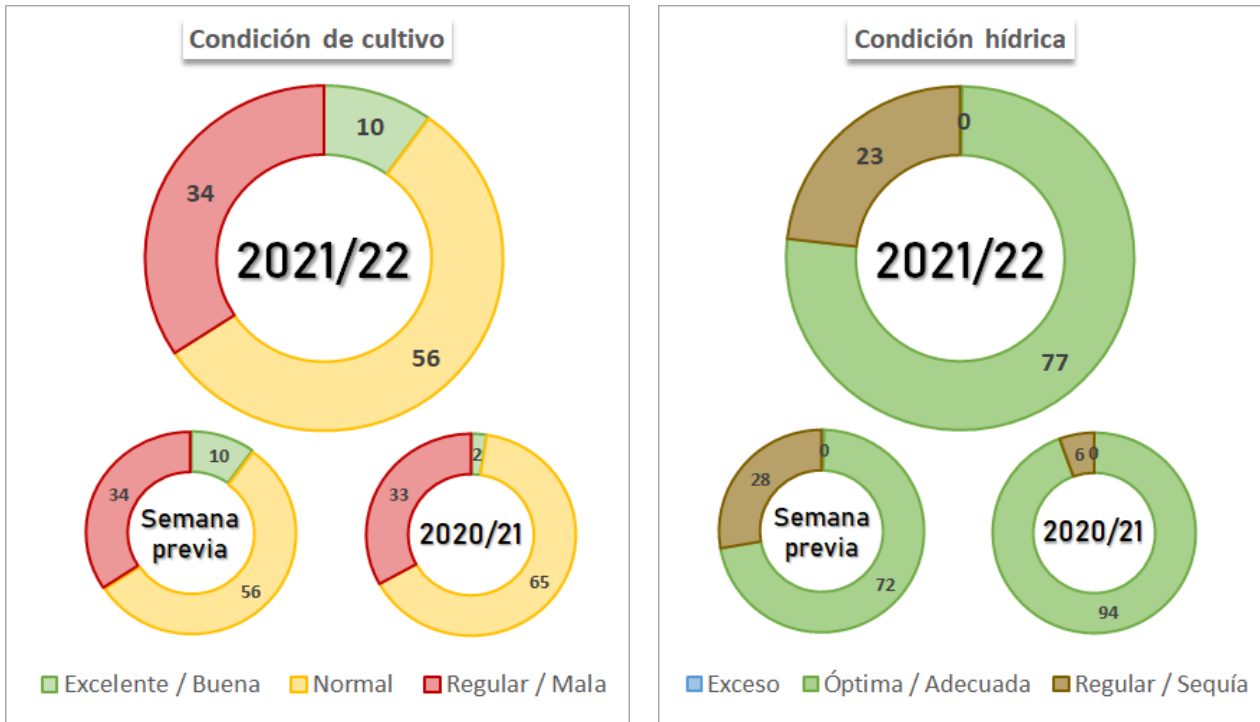
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



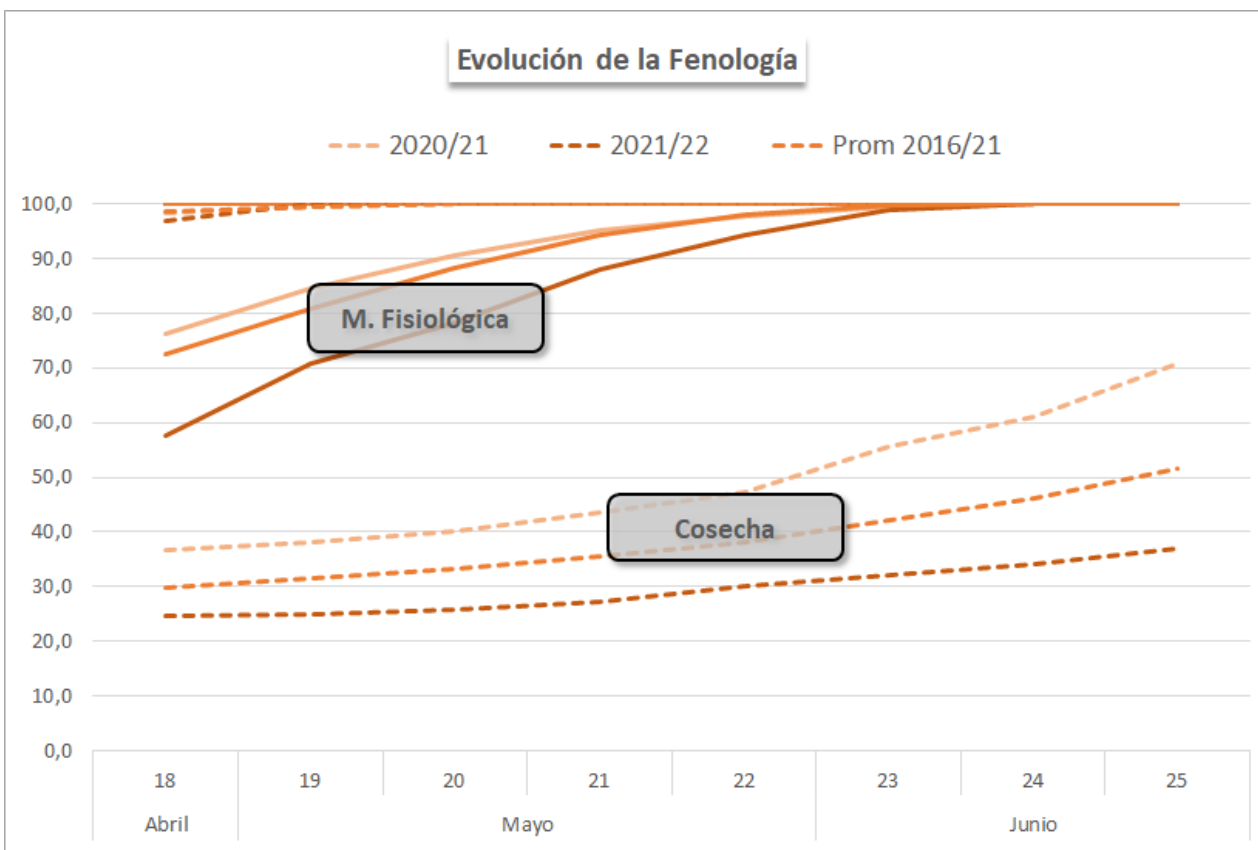
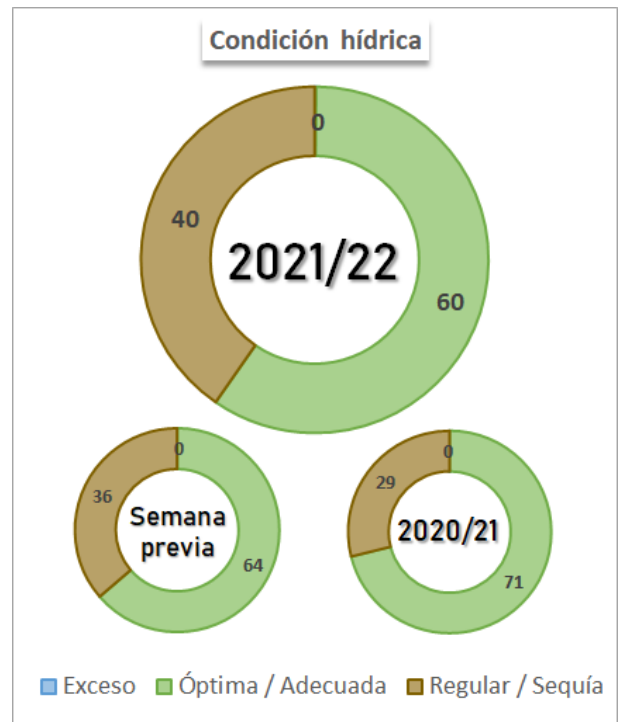
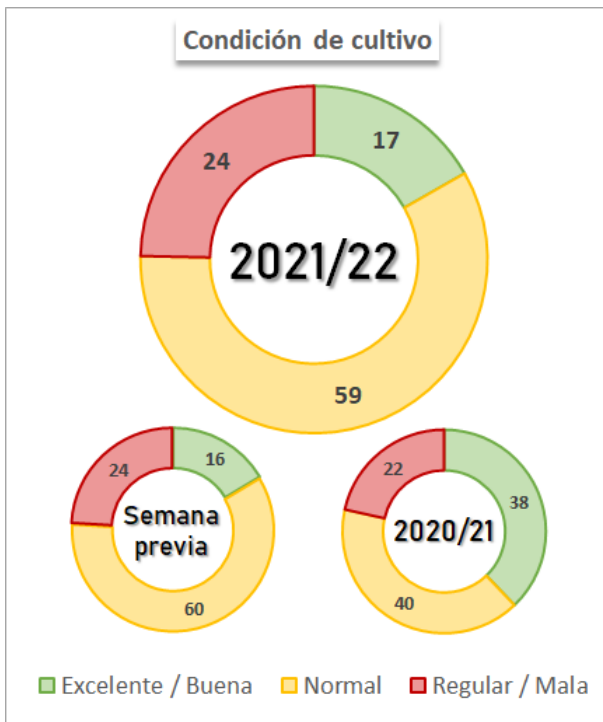
METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 15 de junio 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 2021/22



MAÍZ TOTAL 2021/22



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	13,7	11,8	10,3	9,9	9,0	6,9	5,8	4,9	4,7	4,5	3,6	3,6	2,4	1,7	0,5
Part Nac Histórica	14,5	12,4	10,7	11,0	10,0	7,9	6,4	5,1	4,6	4,9	3,6	3,8	2,7	1,8	0,5

Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 25			
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		21/22	36,0	61,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	10,0				
		20/21	55,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	25,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	18,2				
II - NEA		21/22	77,0	81,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	7,0				
		20/21	63,0	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	14,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	18,9				
III - CN Cba		21/22	47,0	62,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	21,3				
		20/21	69,0	74,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	23,3				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	38,9				
IV - S Cba		21/22	48,0	78,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	23,5				
		20/21	79,0	70,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	27,6				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	44,4				
VI - Núcleo Norte		21/22	56,0	67,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	86,7				
		20/21	83,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,8				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,7				
VII - Núcleo Sur		21/22	74,0	70,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,3				
		20/21	76,0	68,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,2				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,6				
VIII - CE E. Ríos		21/22	84,0	69,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43,6				
		20/21	35,0	30,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	53,2				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	73,4				
IX - N LP - S BA		21/22	71,0	88,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	41,5				
		20/21	74,0	82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	48,6				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	61,9				
X - Ctro BA		21/22	90,1	74,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	38,7				
		20/21	89,7	87,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,2				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	55,0				
XII - SE BA		21/22	80,7	46,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	28,8				
		20/21	69,3	72,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,1				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	44,9				
XIII - San Luis		21/22	27,0	40,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	19,8				
		20/21	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	28,5				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,2				
Total		21/22	59,5	70,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	37,0				
		20/21	71,1	78,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	42,3				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	51,4				

MAÍZ 1° TEMPRANO 2021/22

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	II	VI	VII	I	IX	X	VIII	XII	III	IV	V	XI	XIV	XIII	XV
Part Nac 2021/22	22,4	17,5	13,8	13,0	8,1	4,5	4,0	3,7	2,1	2,1	2,7	2,5	1,8	0,7	1,1
Part Nac Histórica	19,9	15,9	12,3	11,5	9,4	4,4	4,7	3,9	4,0	4,5	2,5	2,7	1,7	1,7	0,9
Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 25			
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		21/22	36,0	61,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	10,0				
		20/21	55,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	25,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	18,2				
II - NEA		21/22	77,0	81,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	7,0				
		20/21	63,0	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	14,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	18,9				
III - CN Cba		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
IV - S Cba		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
VI - Núcleo Norte		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
VII - Núcleo Sur		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
VIII - CE E. Ríos		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
IX - N LP - O BA		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2				
X - Ctro BA		21/22	93,0	73,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0				
		20/21	70,0	65,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,0				
XII - SE BA		21/22	83,0	56,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65,0				
		20/21	67,0	72,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	68,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	70,6				
Total		21/22	63,9	72,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	64,3				
		20/21	61,4	85,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	67,8				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	72,9				

