



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

26 DE MAYO DE 2022



DEPARTAMENTO & REGIONES

JEFE DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Esteban J. Copati
ecopati@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

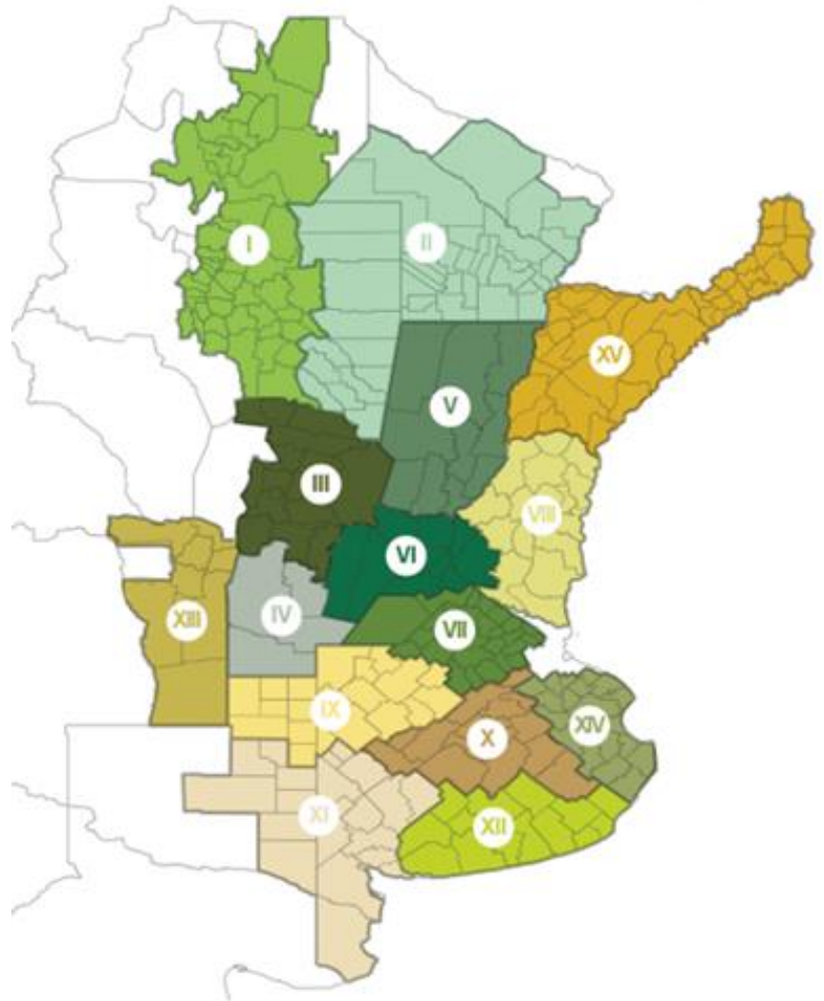
Ing. Andrés Paterniti
apaterniti@bc.org.ar

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

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.

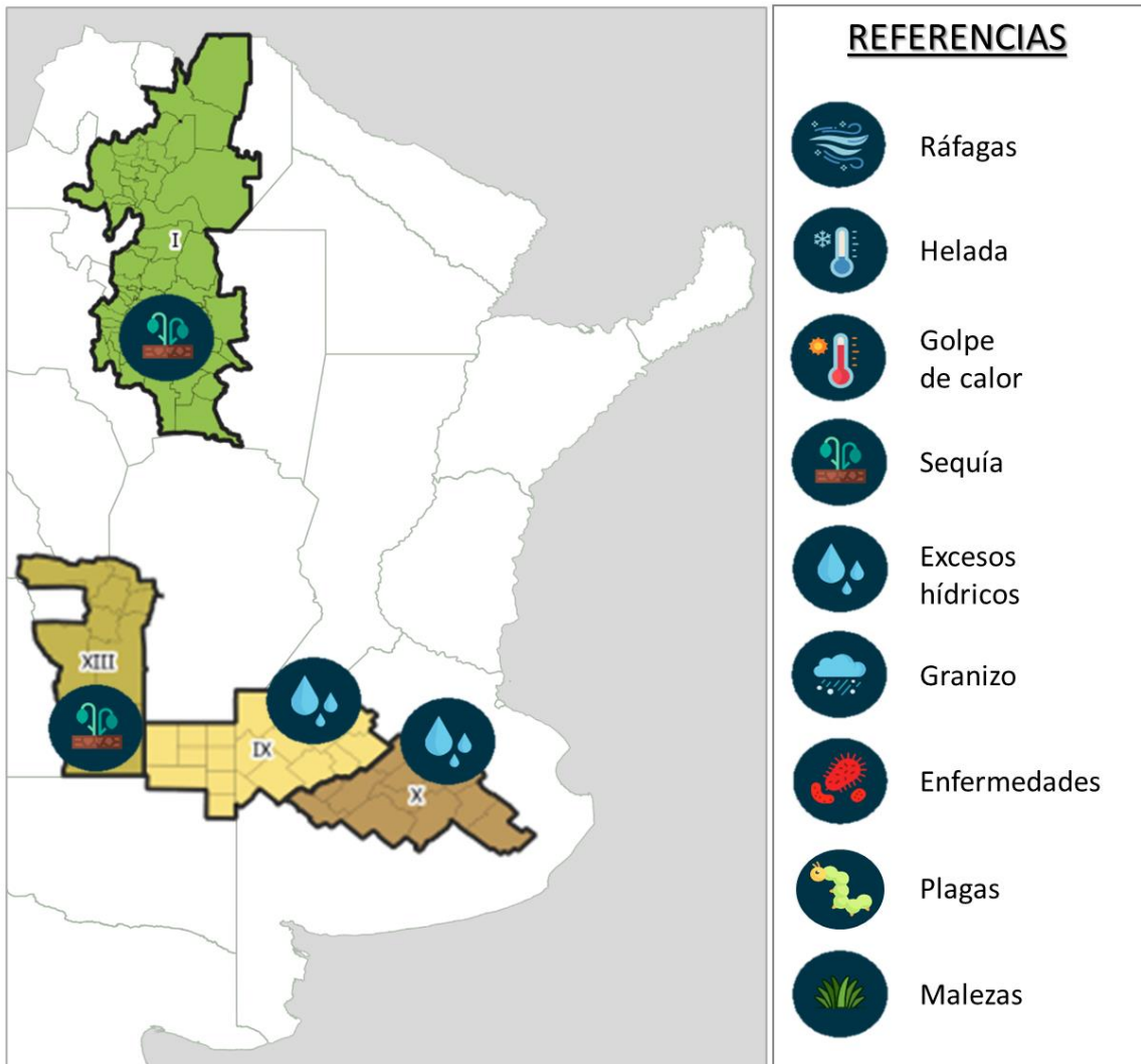
AVANZA LA COSECHA DE MAÍZ TARDÍO, MIENTRAS SE ACELERA LA RECOLECCIÓN DE SOJA DE SEGUNDA

Al presente informe, para el cultivo de soja se estima que el 89,9 % del área total nacional ya fue cosechada, registrando un progreso intersemanal de 12,3 puntos porcentuales. En cuanto a fenología, los cuadros de soja de primera se encuentran con un avance de cosecha del 94,5 %, 8,4 p.p. por encima de la semana previa. En tanto, los cuadros de segunda cuentan con el 81 % del área cosechada, luego de registrar un progreso intersemanal de 18,9 p.p.. En lo que respecta al área en pie de soja de segunda, se observa una condición hídrica Adecuada/Óptima de 78,1 %, desmejorando 1 p.p. respecto al informe anterior.

La cosecha de maíz con destino grano comercial avanza lentamente, cubriendo el 30,1 % del área apta, luego de registrar un progreso intersemanal de 2,7 puntos porcentuales. Para los cuadros de fecha temprana la recolección alcanza el 59 %, mientras que en los cuadros de fecha tardía recién comienzan las labores en la región centro del área agrícola con un avance de cosecha del 4,7 %, que representa un retraso interanual de 1 p.p. Del área todavía en pie, un 29,3 % presenta una condición hídrica Regular/Sequía. Cabe destacar que, en los partidos de Pehuajó, Carlos Tejedor, Carlos Casares y Bolívar (Zona Oeste de Buenos Aires) todavía se ven excesos hídricos que podrían retrasar las labores de cosecha. Por último, en lo que respecta a fenología, el 94,3 % del total de maíz se encuentra en Madurez Fisiológica.



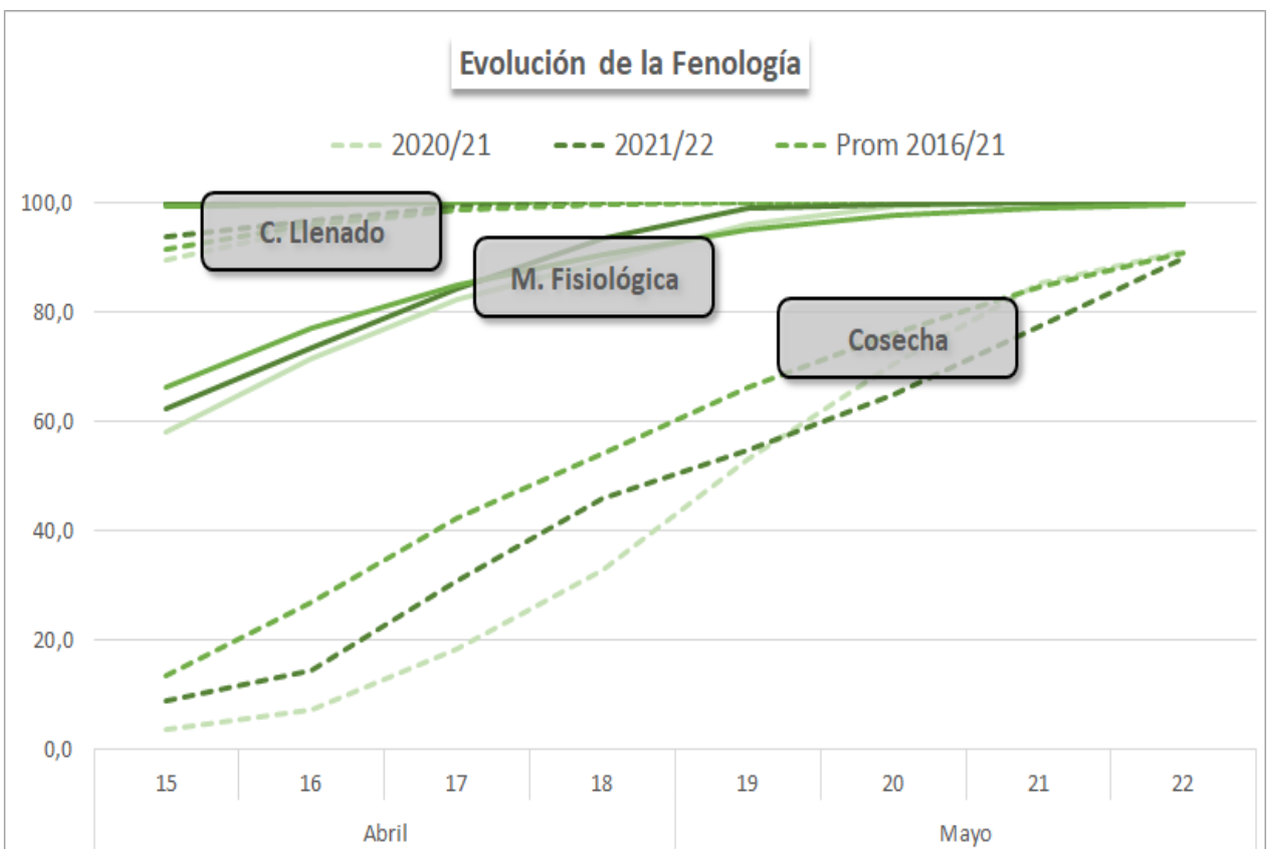
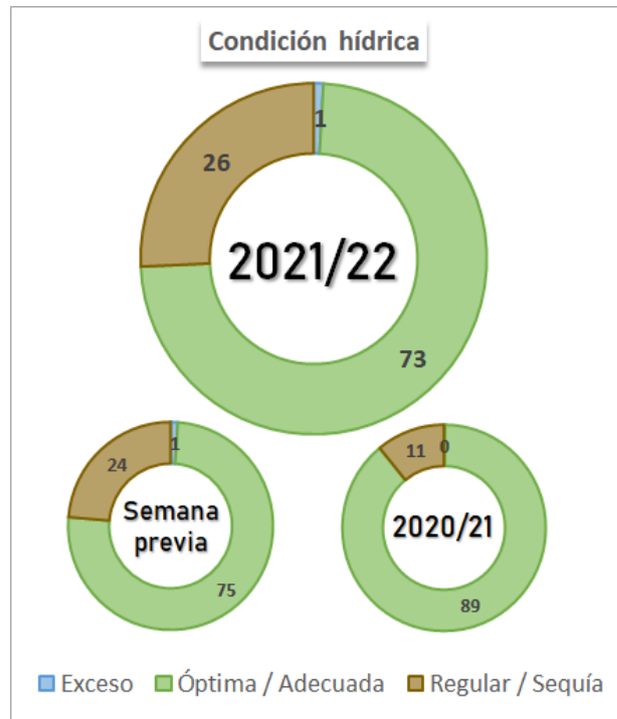
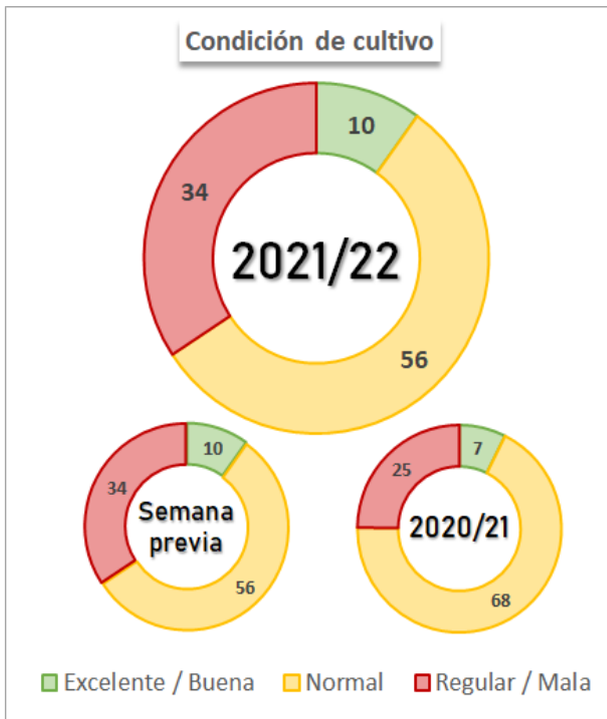
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 24 de mayo 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

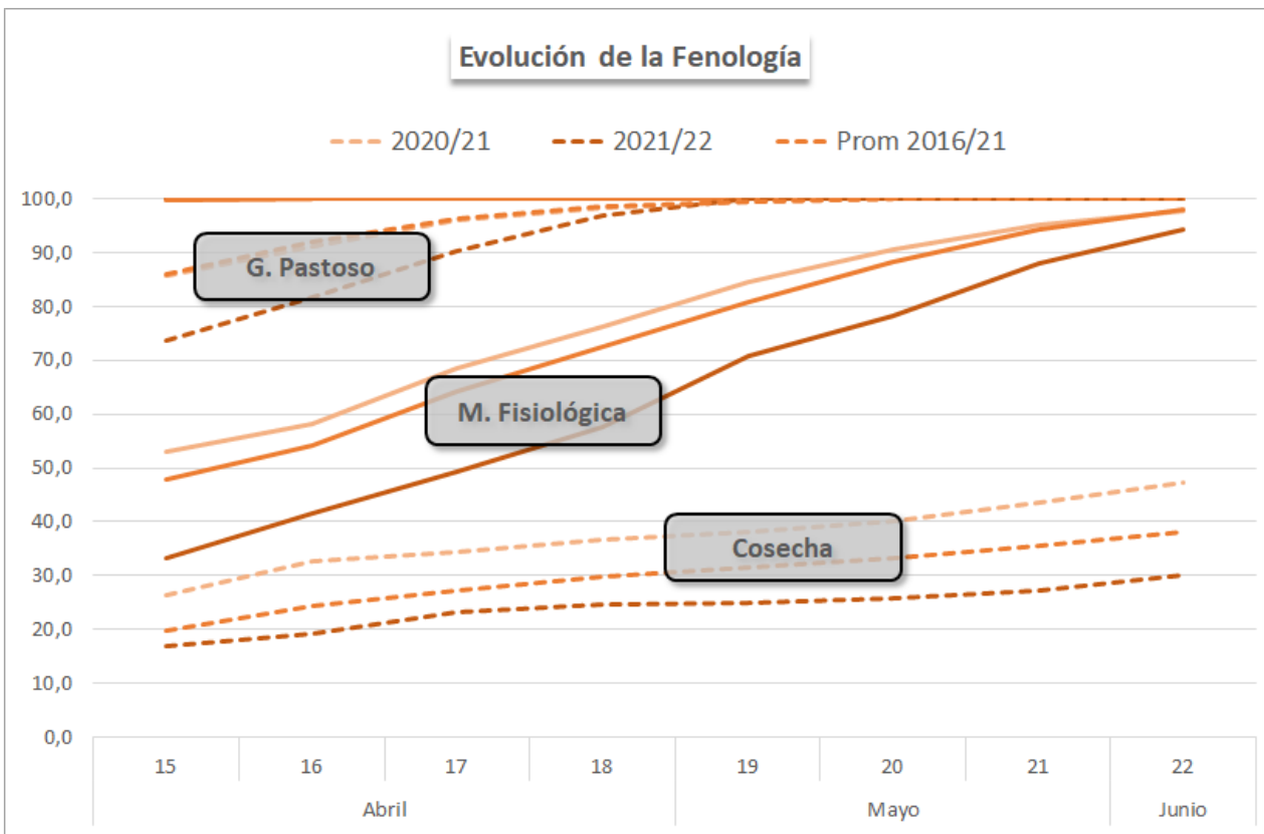
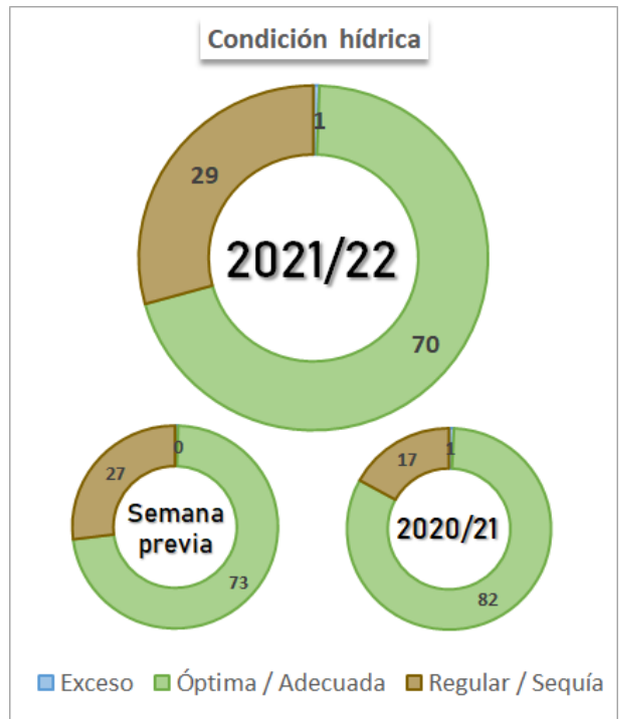
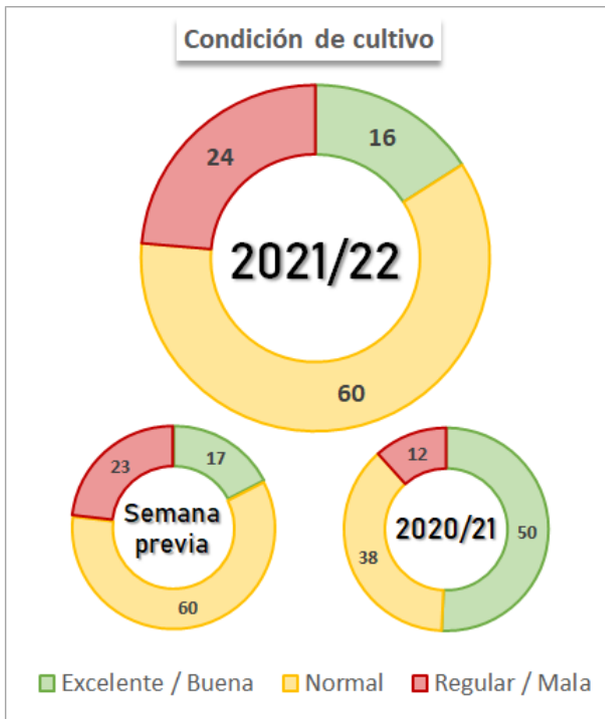


Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	IX	III	II	IV	I	V	VIII	XII	X	XI	XIII	XIV	XV
Part Nac 2021/22	13,5	12,8	11,3	10,4	9,7	10,2	6,9	6,3	6,2	3,1	4,2	2,2	1,4	1,0	0,5
Part Nac Histórica	13,0	13,5	10,9	11,1	8,7	9,5	6,1	6,5	6,3	5,0	4,3	2,0	1,5	1,1	0,4
Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 22			
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	Sequía	21/22	34,5	66,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	72,5				
		20/21	76,9	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,9				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	84,0			
II - NEA		21/22	78,8	88,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,5				
		20/21	91,3	68,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81,7				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	69,3			
III - CN Cba		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	85,0	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4			
IV - S Cba		21/22	68,0	52,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,7				
		20/21	95,0	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,1			
V - CN S Fe		21/22	78,3	70,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,4				
		20/21	99,2	88,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,6				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,4			
VI - Núcleo Norte		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	97,0	60,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5			
VII - Núcleo Sur		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	98,0	40,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,3				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,2			
VIII - CE E. Ríos		21/22	90,0	82,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,7				
		20/21	99,0	27,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,6			
IX - N LP - O BA	Excesos hídricos	21/22	86,0	43,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,3				
		20/21	94,2	40,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,5				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,7			
XII - SE BA		21/22	89,4	19,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	49,4				
		20/21	94,6	82,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	62,9				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,9	58,8			
Total		21/22	73,4	65,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,9				
		20/21	91,9	71,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,4				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	90,8			

SOJA 2° 2021/22

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VI	VII	IX	II	III	IV	XII	V	X	I	VIII	XI	XIV	XV	XIII
Part Nac 2021/22	13,9	13,4	10,4	8,6	7,9	7,8	6,4	6,8	6,9	5,0	5,3	5,3	1,8	0,4	0,2
Part Nac Histórica	14,2	10,8	9,8	6,9	10,1	7,6	8,9	7,3	6,4	6,0	4,3	5,2	1,7	0,4	0,2
Condición hídrica, de cultivo y Fenología Semana 22															
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	Sequía	21/22	40,0	49,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65,0				
		20/21	75,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	84,1			
II - NEA		21/22	84,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0				
		20/21	92,0	66,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,5				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,4	65,5			
III - CN Cba		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	85,0	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,8			
IV - S Cba		21/22	68,0	52,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0				
		20/21	95,0	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,4				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,0			
V - CN S Fe		21/22	70,0	68,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0				
		20/21	100,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,1			
VI - Núcleo Norte		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	97,0	60,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1			
VII - Núcleo Sur		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	98,0	40,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,5				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,8			
VIII - CE E. Ríos		21/22	90,0	83,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	60,0				
		20/21	99,0	27,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,5			
IX - N LP - O BA	Excesos hídricos	21/22	86,0	43,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0				
		20/21	94,0	38,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,0			
X - Ctro BA	Excesos hídricos	21/22	76,0	62,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	60,0				
		20/21	97,0	71,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	70,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	68,5			
XII - SE BA		21/22	89,0	17,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	33,0				
		20/21	94,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,6	40,1			
Total		21/22	79,1	56,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		20/21	93,6	68,8	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	99,3	82,5			

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 22				
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	Sequía	21/22	45,0	61,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0	2,0					
		20/21	78,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0	5,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,2	2,2				
II - NEA		21/22	77,0	79,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	3,0					
		20/21	81,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	3,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,8	2,8				
III - CN Cba		21/22	68,0	88,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,4	15,2					
		20/21	84,0	91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,3	16,1				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1	22,2				
IV - S Cba		21/22	64,0	71,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,2	12,4					
		20/21	94,0	94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	14,4				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	27,1				
VI - Núcleo Norte		21/22	65,0	87,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,1					
		20/21	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,6				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	88,7				
VII - Núcleo Sur		21/22	82,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	86,2					
		20/21	90,0	73,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,6				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	87,4				
VIII - CE E. Ríos		21/22	96,0	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,2	40,2					
		20/21	33,0	34,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,3	40,5				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1	59,9				
IX - N LP - S BA	Excesos hídricos	21/22	79,3	81,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,2	33,1					
		20/21	83,6	88,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,2	36,4				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3	48,3				
X - Ctro BA	Excesos hídricos	21/22	92,1	86,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,2	31,3					
		20/21	87,7	97,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	27,5				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,6	39,2				
XII - SE BA		21/22	84,7	50,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0	15,5					
		20/21	73,3	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,5	22,2				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,1	34,3				
XIII - San Luis	Sequía	21/22	38,0	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1	11,4					
		20/21	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,2	14,3				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,5	21,1				
Total		21/22	70,1	76,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,3	30,1					
		20/21	82,2	88,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,0	30,9				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,9	38,2				

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 22		
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	Sequía	21/22	45,0	61,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0	2,0				
		20/21	78,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0	5,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,2	2,2				
II - NEA		21/22	77,0	79,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	3,0				
		20/21	81,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	3,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,8	2,8				
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	Excesos hídricos	21/22	87,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,0				
		20/21	66,0	44,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,2				
X - Ctro BA	Excesos hídricos	21/22	93,0	71,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0				
		20/21	76,0	86,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	70,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,6				
XII - SE BA		21/22	90,0	57,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	35,0				
		20/21	74,0	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	45,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	55,2				
Total		21/22	68,5	70,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,6				
		20/21	79,2	87,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,9				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1				

MAÍZ 2° / TARDÍO 2021/22

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 2021/22	25,7	21,9	13,5	8,5	6,1	5,9	4,8	4,1	2,8	2,7	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0
Part Nac Histórica	27,6	22,1	12,3	8,8	6,0	4,5	5,4	3,3	2,8	2,6	2,4	2,0	0,0	0,0	0,0
Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 22			
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Hid. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panajamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
III - CN Cba		21/22	68,0	88,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0	9,0				
		20/21	84,0	91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0	7,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	8,0				
IV - S Cba		21/22	64,0	71,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0	5,0				
		20/21	94,0	94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	3,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	7,5				
V - CN S Fe		21/22	60,0	84,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0	-				
		20/21	94,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0	4,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,6	8,8				
VIII - CE E. Ríos		21/22	96,0	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0	5,0				
		20/21	33,0	34,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0	5,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,4	7,3				
IX - N LP - S BA	Excesos hídricos	21/22	79,0	81,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	2,5				
		20/21	85,0	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0	3,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,8	7,0				
X - Ctro BA	Excesos hídricos	21/22	92,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0	-				
		20/21	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	-				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,8	1,4				
XII - SE BA		21/22	82,0	47,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0	-				
		20/21	73,0	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	-				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,9	-				
XIII - San Luis	Sequía	21/22	38,0	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	5,0				
		20/21	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	3,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,2	2,4				
Total		21/22	70,8	78,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,1	4,6				
		20/21	83,5	88,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,1	3,6				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,5	6,5				