



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

**9 DE JUNIO DE 2022**



## DEPARTAMENTO & REGIONES

### JEFE DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Esteban J. Copati  
[ecopati@bc.org.ar](mailto:ecopati@bc.org.ar)

### ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Martín López  
[martinlopez@bc.org.ar](mailto:martinlopez@bc.org.ar)

### ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Daniela A. Venturino  
[dventurino@bc.org.ar](mailto:dventurino@bc.org.ar)

### ANALISTA DE CULTIVO

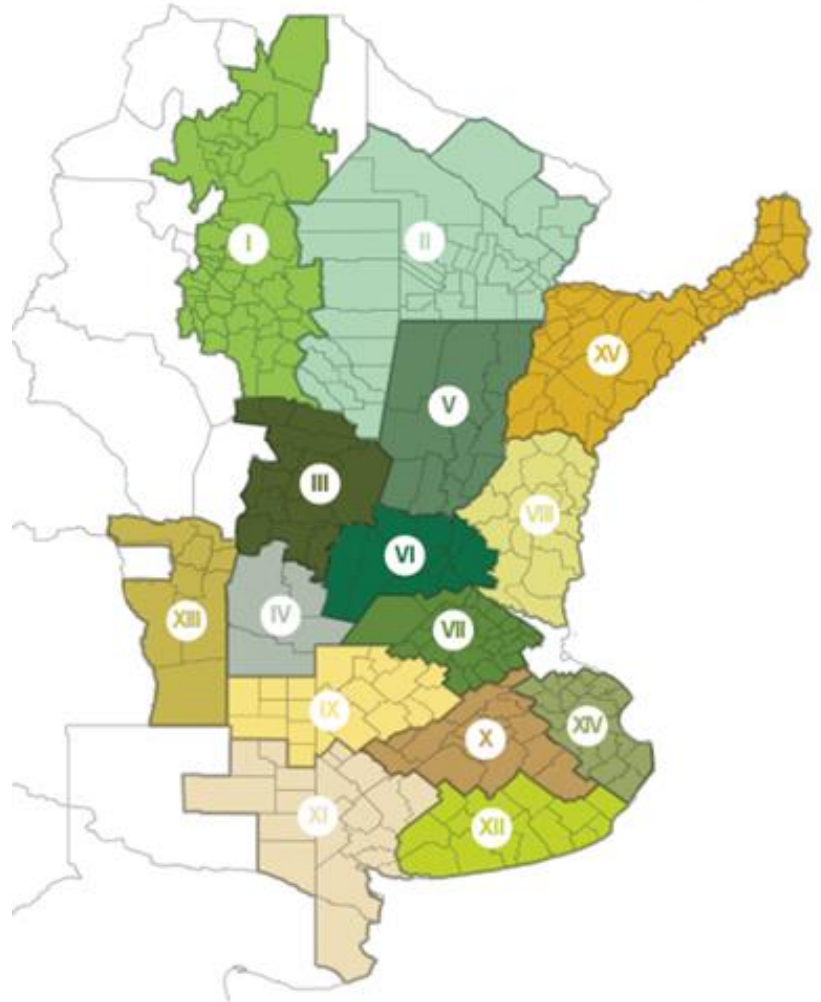
Ing. Andrés Paterniti  
[apaterniti@bc.org.ar](mailto:apaterniti@bc.org.ar)

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

Jorgelina Mediate  
[jmediate@bc.org.ar](mailto:jmediate@bc.org.ar)

Joaquín Pellejero  
[jpellejero@bc.org.ar](mailto:jpellejero@bc.org.ar)

Agustín Podesta  
[apodesta@bc.org.ar](mailto: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](mailto:estimacionesagricolas@bc.org.ar)  
Twitter: @estimacionesbc

ISSN 2408-4344t

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

## SE DEMORA LA SIEMBRA DE TRIGO Y AVANZA LA COSECHA DE SOJA Y MAÍZ

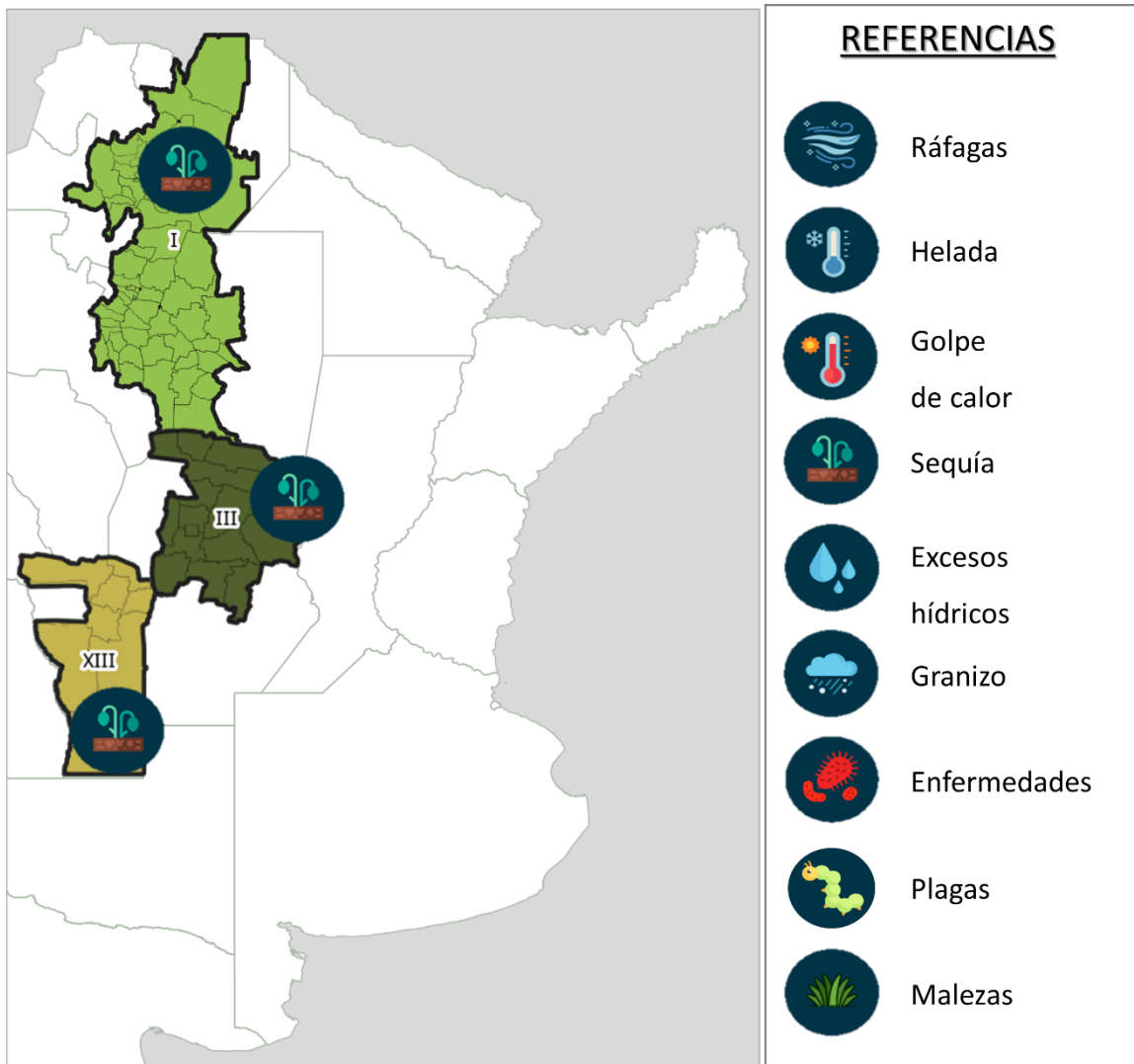
Al presente informe, se estima que la siembra de trigo ha alcanzado el 30,3 % del área proyectada a nivel nacional para esta nueva campaña 2022/2023, siendo el NOA la región que más avances ha registrado, con un 78,1% de su superficie apta, ya incorporada, pudiendo explicar este avance, en gran parte por la reducción de área a sembrar asociado al déficit hídrico. En comparación con la campaña previa, la siembra registra una demora de 6,2 puntos porcentuales, algo semejante al promedio de las últimas 5 campañas, con una diferencia de 6,8 puntos porcentuales. La condición hídrica Adecuada/Óptima representa un 65% del área actualmente implantada, siendo el NOA la zona en donde se registra un mayor déficit hídrico, generando retrasos en el crecimiento y desarrollo fenológico del cultivo.

En lo que respecta al cultivo de soja, se estima que el 97,1 % del área total nacional ya fue cosechada, registrando un progreso intersemanal de 3,1 puntos porcentuales. Los cuadros de soja de primera se encuentran con un avance de cosecha del 99,1 %, quedando lotes aislados sin cosechar en el NEA, NOA y Sudeste de Buenos Aires. Mientras tanto los cultivos de soja de segunda cuentan con 94,1 % del área cosechada, luego de observar 7,2 p.p. de progreso comparado con la semana previa.

Para maíz, se estima que el 34 % de los cuadros ya fueron cosechados, reflejando un avance intersemanal de 2 puntos porcentuales. Mientras un 62,4 % del maíz temprano ya fue trillado, se avanza con las labores de maíz tardío y de segunda, donde se estima que la cosecha cubrió el 9 % del total nacional. Sobre el área aún en pie se estima que el 32,9 % presenta una condición hídrica Regular/Sequía, destacando las zonas San Luis, Centro-Norte de Córdoba, Sur de Córdoba, Centro-Norte de Santa Fe y NOA como las más críticas. En estas regiones la condición hídrica Regular/Sequía se eleva hasta el 50,6 % de la superficie aún en espera de cosecha. En paralelo, la condición de cultivo Buena/Excelente del total de maíz alcanza al 15,3 % del área remanente de cosecha. Por último, el 100% de los mismos se encuentran en madurez fisiológica, esperando reducir su humedad para comenzar con las labores de cosecha.



## EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



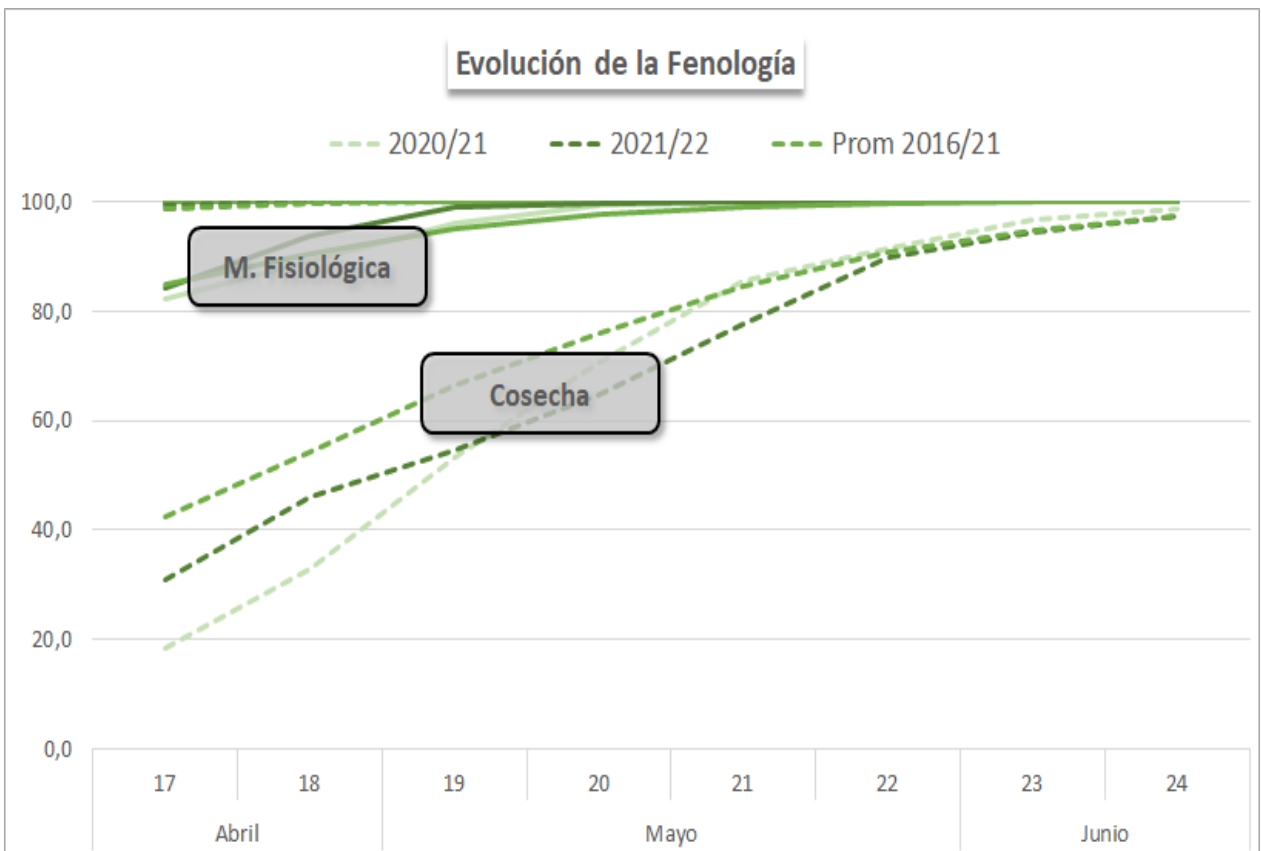
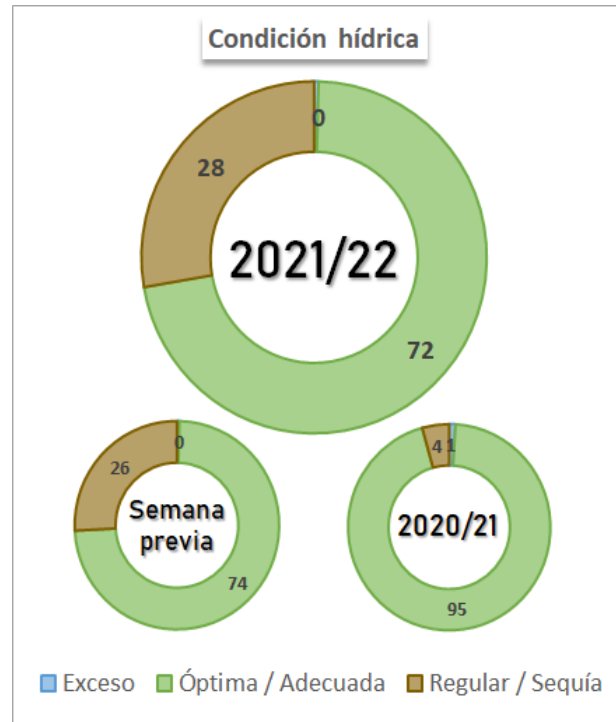
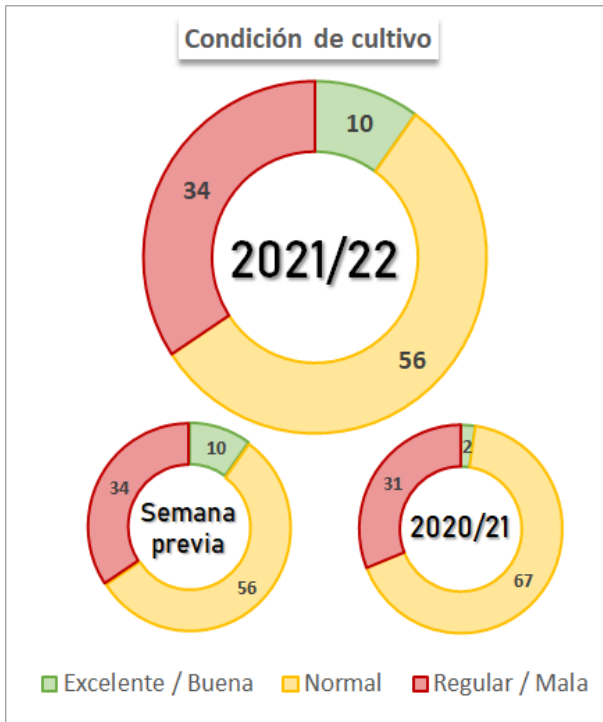
## METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 8 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





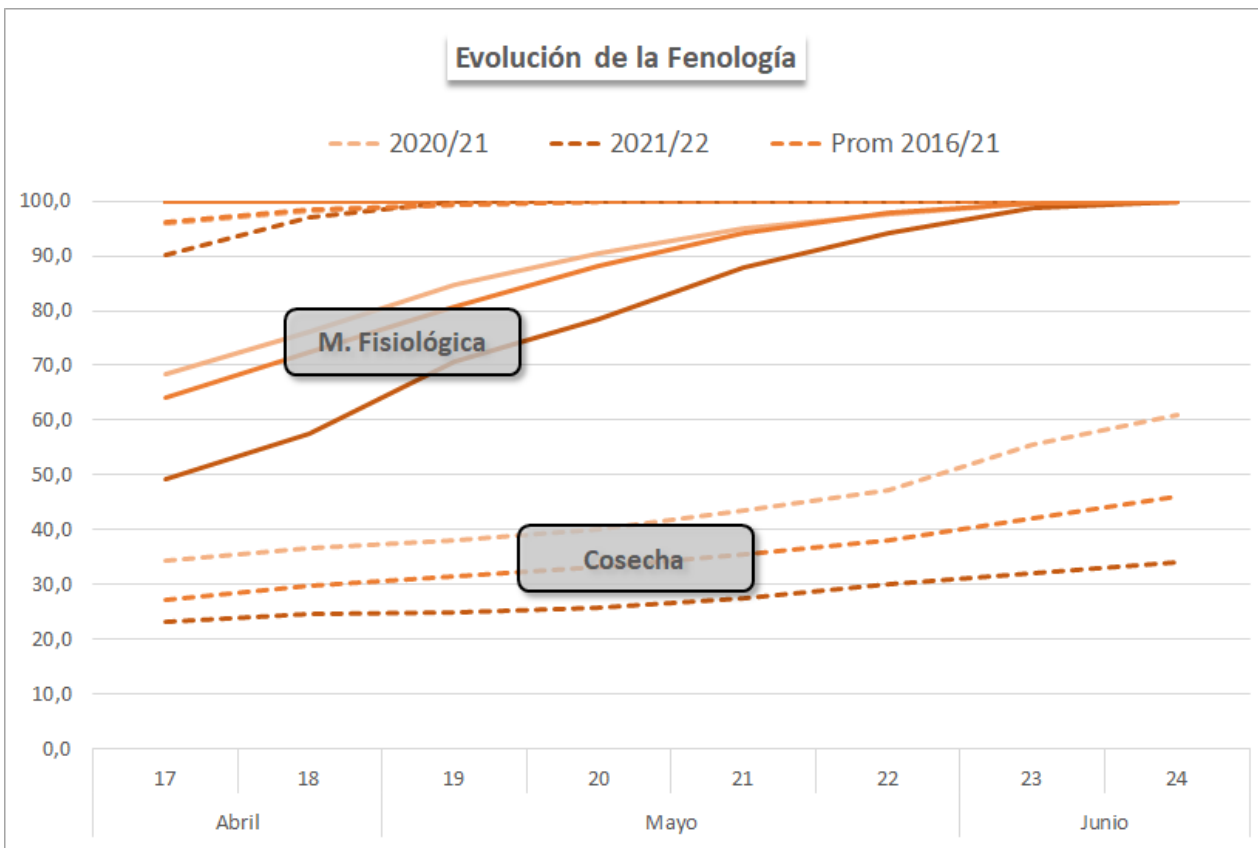
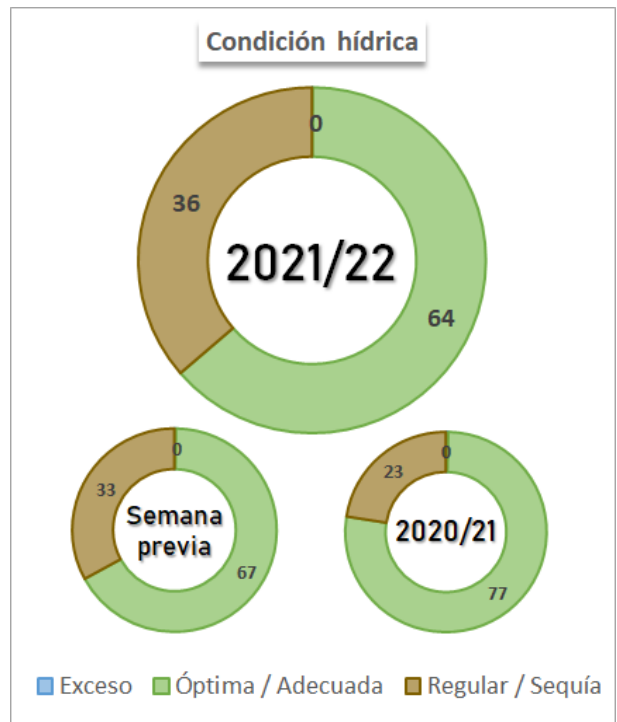
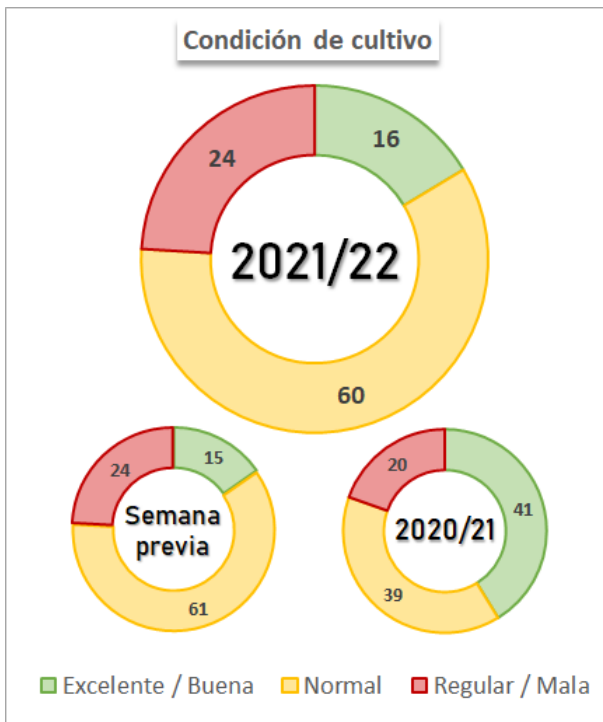
## SOJA 1° 2021/22

Participación zonal en el área total nacional (%)																	
Zona	VII	VI	III	IX	IV	II	I	VIII	V	X	XII	XIII	XIV	XI	XV		
Part Nac 2021/22	13,6	12,2	11,7	11,8	11,5	10,3	8,0	6,8	6,1	2,8	1,4	2,1	0,6	0,6	0,5		
Part Nac Histórica	13,8	13,2	11,5	11,4	10,2	9,5	6,2	7,2	6,2	3,5	3,4	2,0	0,9	0,7	0,4		
Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 24				
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	20,0	71,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0					
		20/21	-	-	100,0	100,0	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	100,0	95,0				
II - NEA		21/22	77,0	87,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0					
		20/21	90,0	64,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,6				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0				
III - CN Cba		21/22	-	-	100,0	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	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	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	100,0					
		20/21	-	-	100,0	100,0	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	100,0	99,2				
V - CN S Fe		21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
		20/21	99,0	89,0	100,0	100,0	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	100,0	98,3				
VI - Núcleo Norte		21/22	-	-	100,0	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	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	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	100,0					
		20/21	-	-	100,0	100,0	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	100,0	100,0				
VIII - CE E. Ríos		21/22	-	-	100,0	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	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7				
IX - N LP - O BA		21/22	-	-	100,0	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	100,0	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,9				
Total		21/22	53,3	79,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
		20/21	94,7	68,9	100,0	100,0	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	100,0	98,0				





## 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 24		
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	40,0	61,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	7,0			
		20/21	69,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	16,0			
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	11,4			
II - NEA		21/22	76,0	82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	4,5			
		20/21	72,0	68,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	11,0			
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	11,5			
III - CN Cba		21/22	54,0	88,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	18,9			
		20/21	74,0	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	20,6			
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	31,9			
IV - S Cba		21/22	54,0	71,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	17,0			
		20/21	83,0	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	20,6			
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	37,9			
VI - Núcleo Norte		21/22	59,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	86,3			
		20/21	89,0	89,0	100,0	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	91,3			
VII - Núcleo Sur		21/22	74,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,1			
		20/21	81,0	59,0	100,0	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	100,0	89,9			
VIII - CE E. Ríos		21/22	91,0	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	42,4			
		20/21	42,0	36,0	100,0	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	100,0	69,3			
IX - N LP - S BA		21/22	75,0	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,2			
		20/21	78,0	90,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43,5			
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	58,4			
X - Ctro BA		21/22	92,1	85,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	35,2			
		20/21	89,2	90,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	39,7			
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	48,4			
XII - SE BA		21/22	83,1	51,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	24,4			
		20/21	73,7	77,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	34,6			
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	40,4			
XIII - San Luis	Sequía	21/22	33,0	45,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	16,1			
		20/21	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	20,6			
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	32,5			
Total		21/22	63,6	75,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	34,0		
		20/21	77,2	80,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	37,8			
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	46,2			

## 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 24				
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	40,0	61,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	7,0				
		20/21	69,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	16,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	11,4				
II - NEA		21/22	76,0	82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	4,5				
		20/21	72,0	68,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	11,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	11,5				
III - CN Cba		21/22	-	-	100,0	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	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	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	100,0				
		20/21	-	-	100,0	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	100,0				
VI - Núcleo Norte		21/22	-	-	100,0	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	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	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	100,0				
		20/21	-	-	100,0	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	100,0				
VIII - CE E. Ríos		21/22	-	-	100,0	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	100,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	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	100,0				
		20/21	76,0	31,0	100,0	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				
X - Ctro BA		21/22	93,0	72,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,0				
		20/21	77,0	68,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,2				
XII - SE BA		21/22	86,0	56,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	55,0				
		20/21	73,0	77,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65,0				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65,2				
Total		21/22	65,2	72,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	62,4				
		20/21	71,6	79,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65,4				
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	70,0				

