



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

**3 DE SEPTIEMBRE DE 2020**



## 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

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

Sofía Console Insúa  
[sconsoleinsua@bc.org.ar](mailto:sconsoleinsua@bc.org.ar)  
Soja

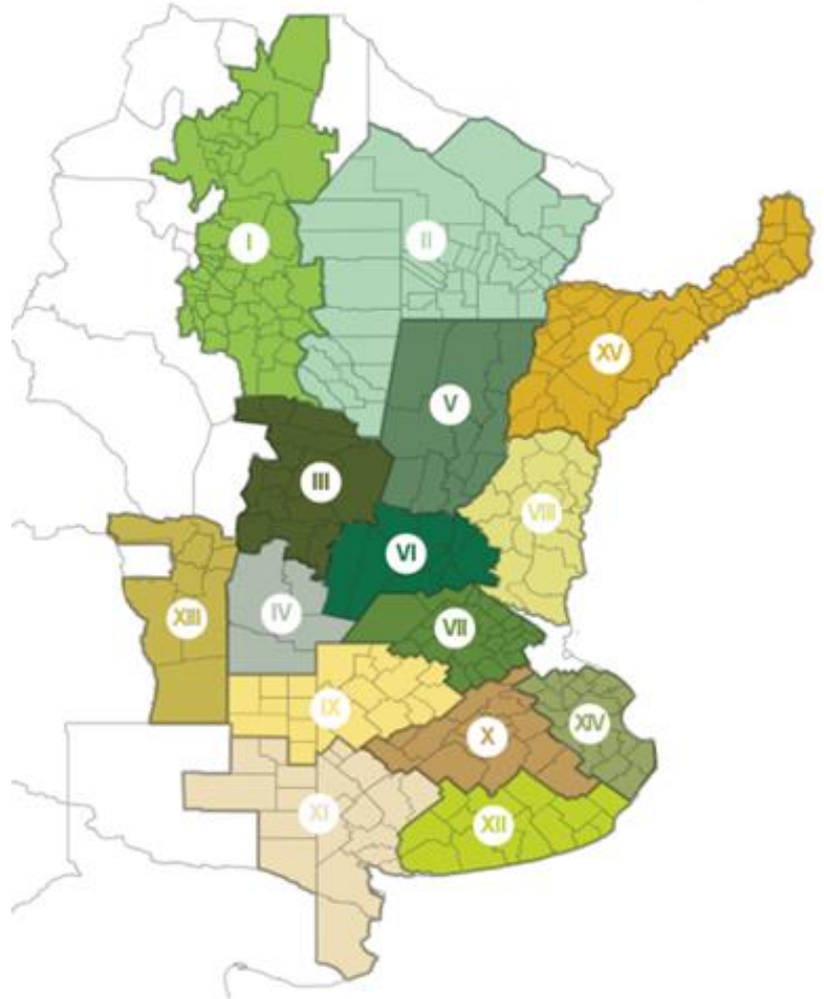
Matías Mihura  
[mmihura@bc.org.ar](mailto:mmihura@bc.org.ar)  
Maíz

Maria Victoria De Carli  
[mdecarli@bc.org.ar](mailto:mdecarli@bc.org.ar)  
Trigo y Girasol

### 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



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

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

## LLUVIAS EN EL CENTRO DEL ÁREA AGRÍCOLA ALIVIAN LA SITUACIÓN DEL TRIGO

Las precipitaciones registradas en el centro del área agrícola alivian la situación para el cultivo de trigo. La zona núcleo cuenta con una condición hídrica del 58,5 % entre regular a mala, mientras que en el Centro-Norte de Santa Fe la misma es del 73 %. Respecto a la fenología, el 22,6 % de los trigos implantados transitan el estadio de encañazón, exceptuando el sur de Buenos Aires, que aún permanece en macollaje.

A la fecha se estima que el 9,9 % del área nacional de girasol ya se encuentra sembrada, destacándose principalmente las zonas del NEA y Centro-Norte de Santa Fe con un avance del 48,5 % y 39,4 % respectivamente.



## EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



## METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 2 de septiembre de 2020. 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.

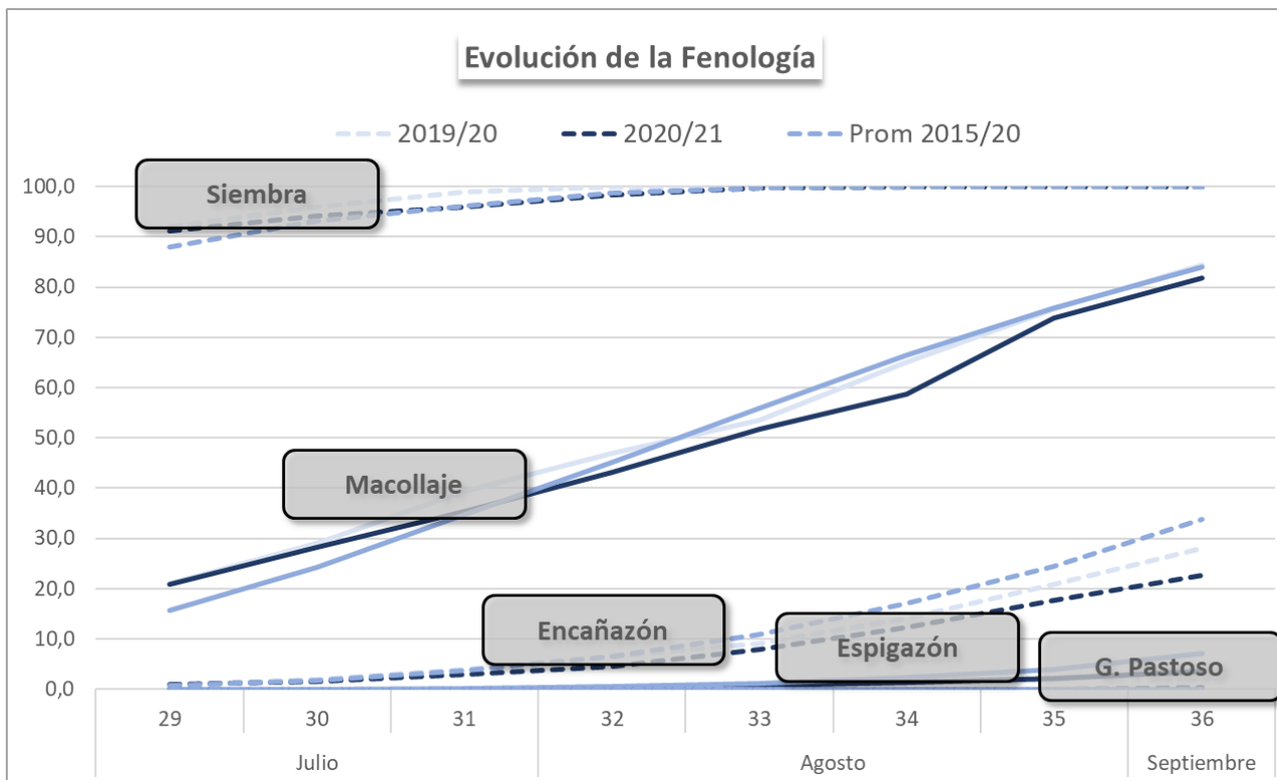
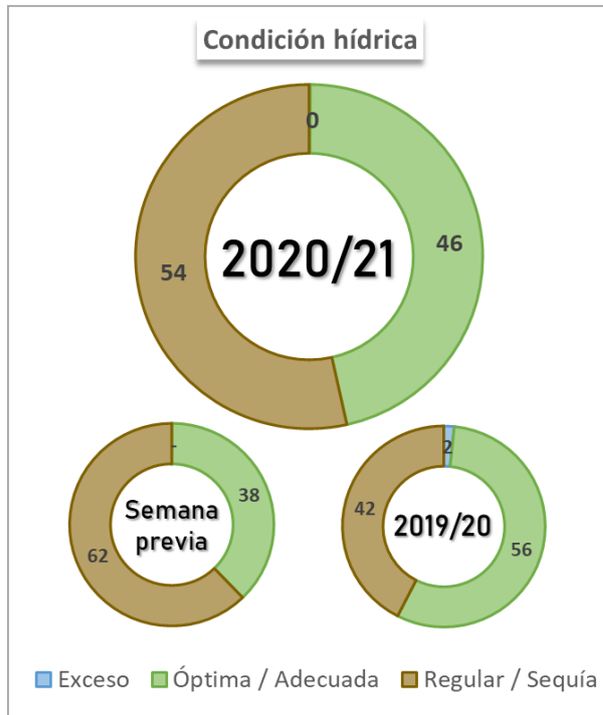
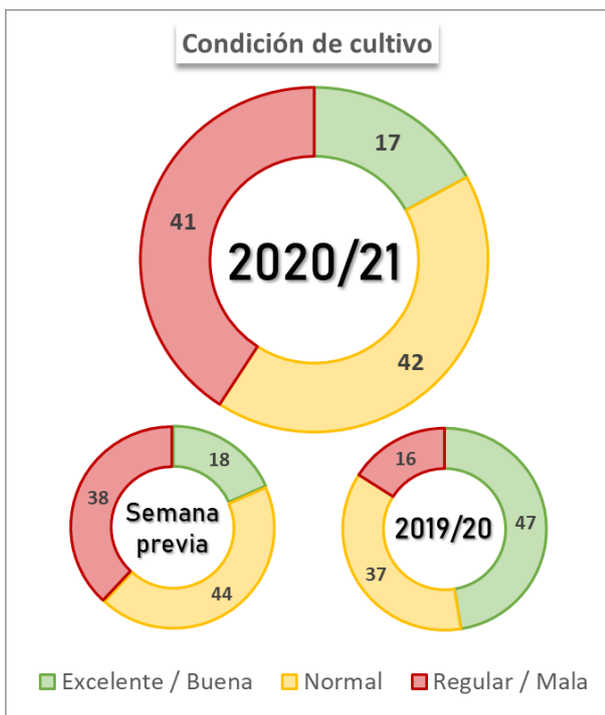
## GIRASOL 2020/21

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	XII	XI	II	V	IX	XIV	X	IV	XIII	VI	VII	VIII	XV	III	I
Part Nac 2020/21	26,3	25,0	8,9	13,7	9,3	6,7	4,7	1,4	1,3	0,7	0,6	0,5	0,5	0,4	0,0
Part Nac Histórica	22,0	21,8	20,4	14,2	7,6	5,6	3,6	1,3	1,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,3	0,0

Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 36			
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	Sequia	20/21	-	-	48,5	-	-	-	-	-	-				
		19/20	89,0	-	94,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	92,0	-	-	-	-	-	-				
V - CN S Fe		20/21	16,0	-	39,4	-	-	-	-	-	-				
		19/20	94,0	-	75,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	73,2	-	-	-	-	-	-				
IX - N LP - S BA		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
XI - SO BA - S LP		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
XII - SE BA		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
XIV - Cuenca Sal.		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Total		20/21	8,9	93,4	9,9	4,7	-	-	-	-	-				
		19/20	90,9	94,8	29,0	5,0	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	27,2	12,2	-	-	-	-	-				

## TRIGO 2020/21



Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VI	III	XII	VII	XI	IX	V	IV	II	I	X	VIII	XIV	XV	XIII
Part Nac 2020/21	13,1	7,9	11,0	10,0	9,8	9,2	7,7	5,7	5,6	6,2	6,1	5,1	2,0	0,4	0,2
Part Nac Histórica	13,3	11,6	9,7	9,5	9,3	8,3	6,9	6,6	6,8	6,1	5,3	4,6	1,6	0,3	0,2
Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 36		
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Macollaje	Encañazón	Espigazón	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
I - NOA	Sequia	20/21	-	8,0	100,0	100,0	71,0	47,0	5,0	-	-	-	-	-	-
		19/20	78,0	73,0	100,0	100,0	84,0	38,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	88,4	45,2	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA	Sequia	20/21	-	13,0	100,0	100,0	46,0	11,0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	81,0	82,0	100,0	100,0	51,0	13,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,0	66,8	27,2	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba	Sequia	20/21	-	11,0	100,0	100,0	28,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	84,0	92,0	100,0	100,0	52,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	53,4	5,0	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Sequia	20/21	-	21,0	100,0	87,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	63,0	81,0	100,0	89,0	30,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	90,6	32,4	1,0	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	27,0	57,0	100,0	92,0	35,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95,0	82,0	100,0	97,0	42,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	90,4	51,2	8,8	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	13,0	35,0	100,0	91,0	28,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	89,0	87,0	100,0	95,0	33,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	90,2	41,4	8,8	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	70,0	33,0	100,0	78,0	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	81,0	87,0	100,0	80,0	17,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	82,0	23,2	0,8	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	61,0	100,0	100,0	67,0	11,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	66,0	81,0	100,0	71,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	72,0	13,6	-	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	95,0	100,0	100,0	71,0	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	77,0	93,0	100,0	67,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	78,6	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-
XI - SO BA - S LP		20/21	77,0	100,0	100,0	69,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	71,0	77,0	100,0	68,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	65,4	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	85,0	100,0	100,0	62,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	81,0	87,0	100,0	60,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	59,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	46,4	59,2	100,0	81,8	22,6	3,6	0,3	-	-	-	-	-	-
		19/20	80,6	85,0	100,0	84,4	28,1	4,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	84,0	33,9	7,0	-	-	-	-	-	-	-