



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

**24 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

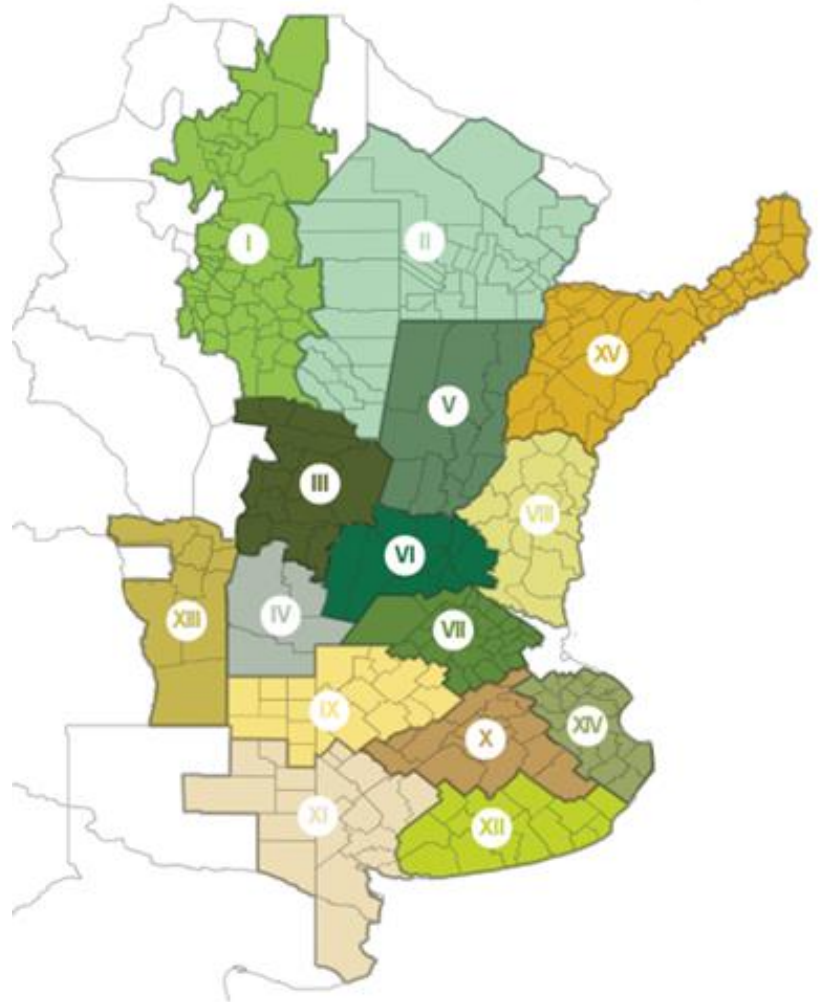
Matías Mihura  
[mmihura@bc.org.ar](mailto:mmihura@bc.org.ar)  
Maíz

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.*

## LA FALTA DE HUMEDAD DEMORA LA SIEMBRA DE GIRASOL EN GRAN PARTE DEL TERRITORIO NACIONAL

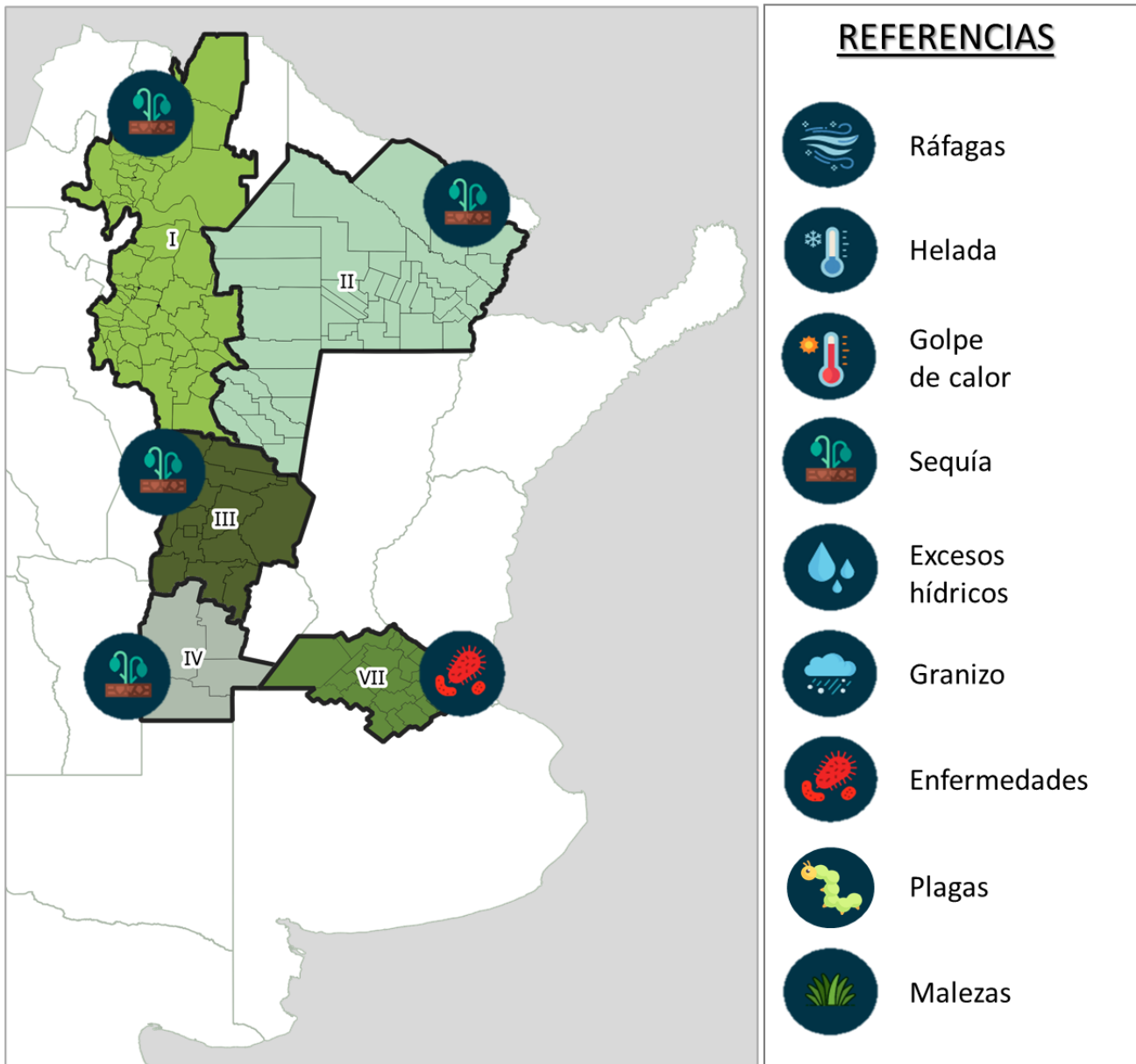
La siembra de girasol alcanzó el 17,2 % del área total nacional, registrando una demora de 17,8 puntos porcentuales respecto a similar fecha de la campaña pasada debido a la falta de humedad. Así mismo, el 17 % de los lotes implantados presentan una condición de cultivo entre regular a mala. En cuanto a la fenología, el girasol implantado en el NEA y Centro-Norte de la provincia de Santa Fe transita el estadio de expansión de hojas en el 75 % y 49 % de los casos respectivamente.

Respecto al trigo, la acelerada incorporación de lotes durante el comienzo de la ventana de siembra, junto con las restrictivas condiciones hídricas relevadas durante gran parte del ciclo, aceleraron el desarrollo de los cuadros y ello se ve reflejado en un adelanto en el estadio de encañazón de 4,6 puntos porcentuales en comparación a la campaña previa. En las zonas NOA y NEA el cereal se encuentra transitando el período de grano pastoso en el 31 % y 16 % de los casos respectivamente. El 58,7 % del trigo a nivel nacional mantiene una condición de humedad de regular a sequía.

Por último, comenzó la siembra de maíz para la campaña 2020/21 marcando un avance de 11 % a nivel nacional. La proyección de área es de 6.3 millones de hectáreas, registrando una retracción de 200.000 hectáreas con respecto a la campaña anterior. Los avances de siembra más importantes se encuentran en las regiones Núcleo Sur, Núcleo Norte, Centro-Norte de Santa Fe y Centro-Este de Entre Ríos.



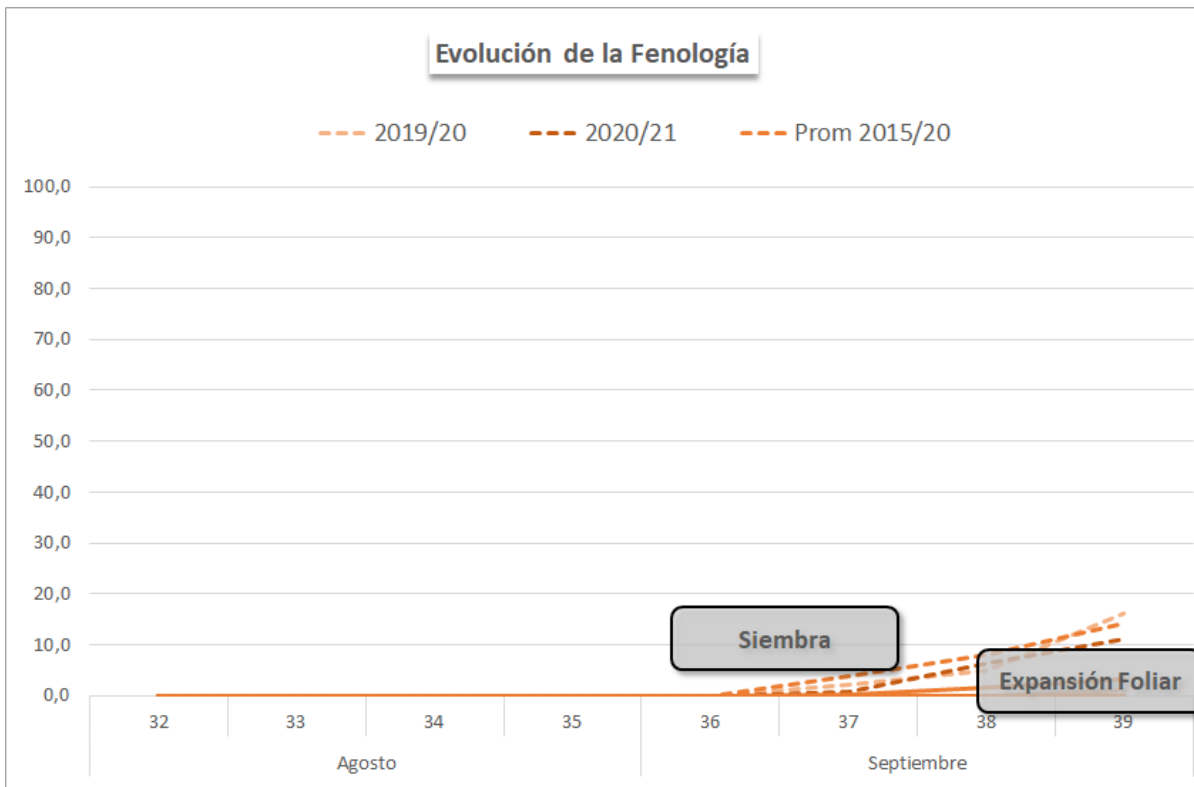
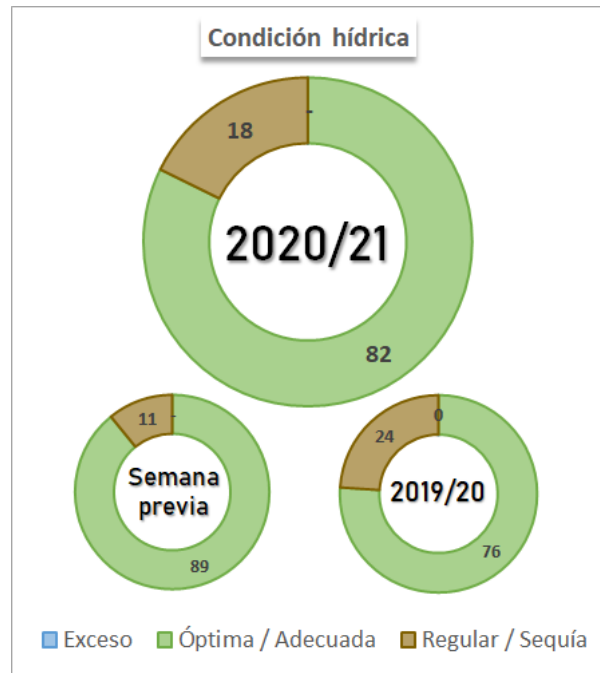
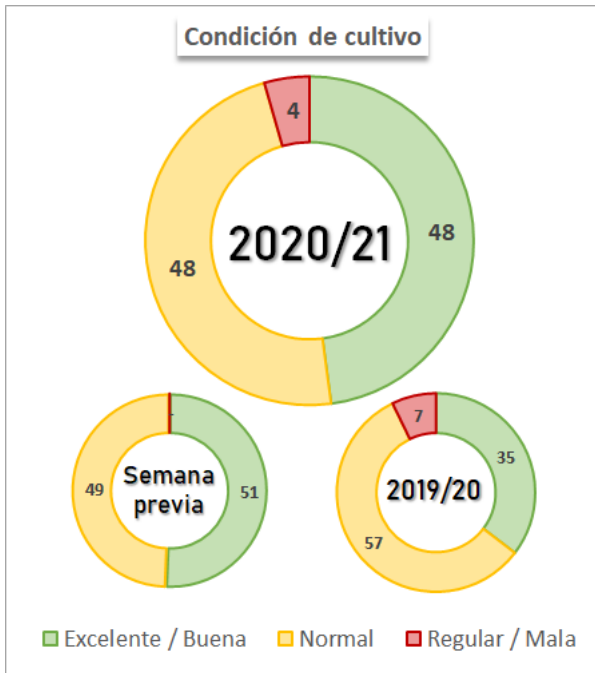
## EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



## METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 23 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.

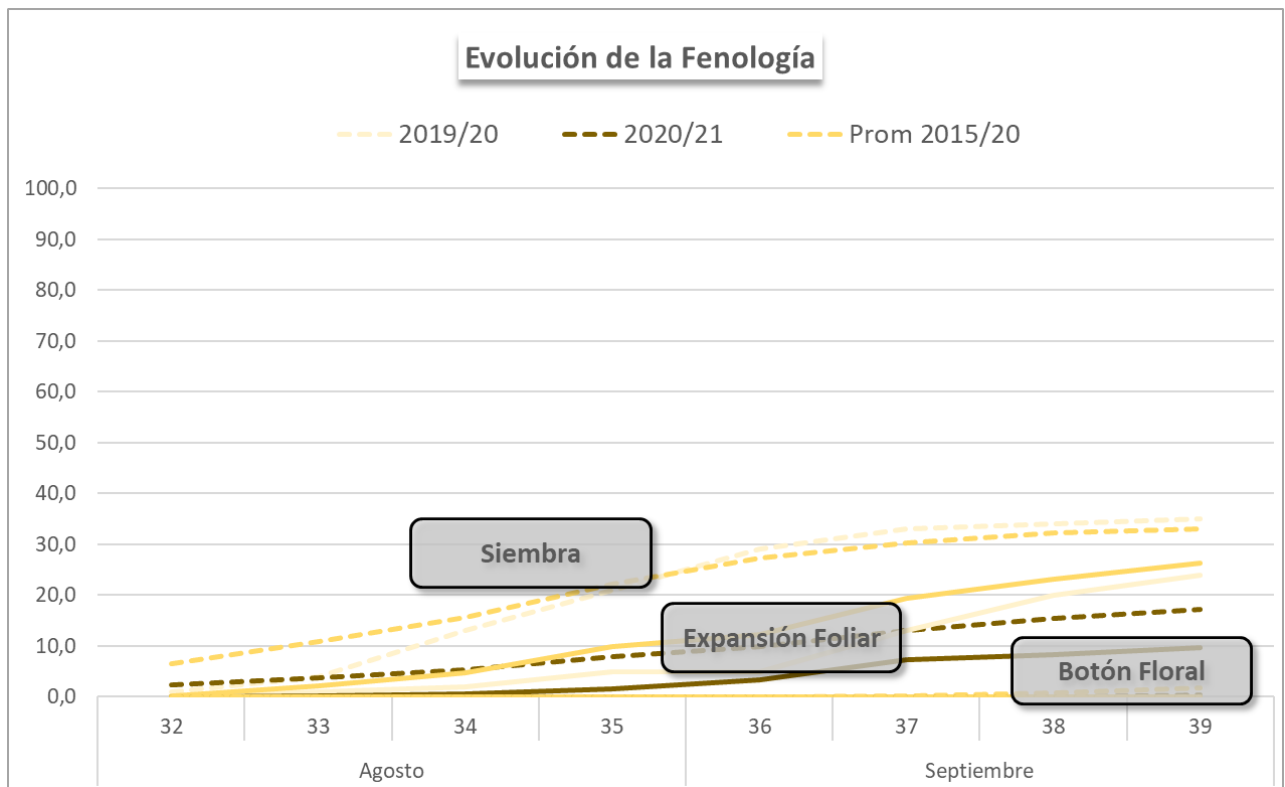
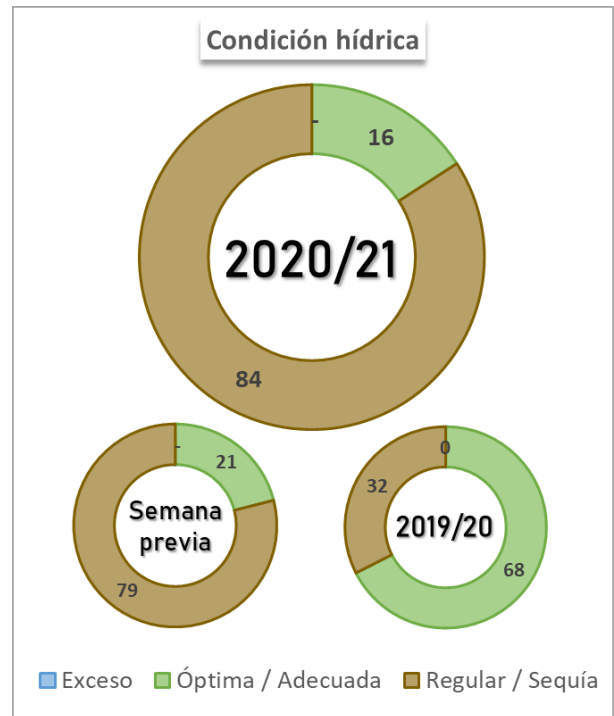
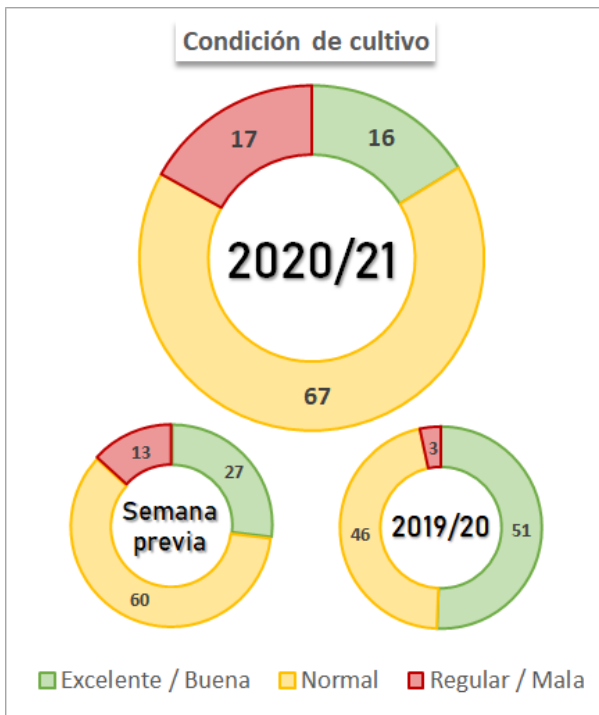
## MAIZ 2020/21



Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	III	IV	II	IX	VI	VII	I	X	VIII	XIII	XII	V	XI	XIV	XV
Part Nac 2020/21	14,3	12,3	11,3	11,0	9,5	7,3	6,4	5,3	5,3	4,7	3,8	3,8	2,7	1,9	0,5
Part Nac Histórica	14,5	12,4	11,3	10,6	10,1	7,9	6,6	5,1	4,3	4,7	3,5	3,8	2,7	1,9	0,5
Condición hídrica, de cultivo y Fenología															Semana 39
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		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	40,0	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	90,0	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	4,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	50,0	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	66,0	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	80,0	-	56,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	71,0	-	65,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	48,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	85,0	-	38,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	80,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	40,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Rios		20/21	100,0	-	23,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	80,0	-	44,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	52,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	85,0	-	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	39,0	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	90,0	-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	51,0	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	5,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		20/21	100,0	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	61,0	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	82,3	-	95,6	-	11,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	76,0	-	92,8	-	16,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	-	-	14,2	3,2	-	-	-	-	-	-	-



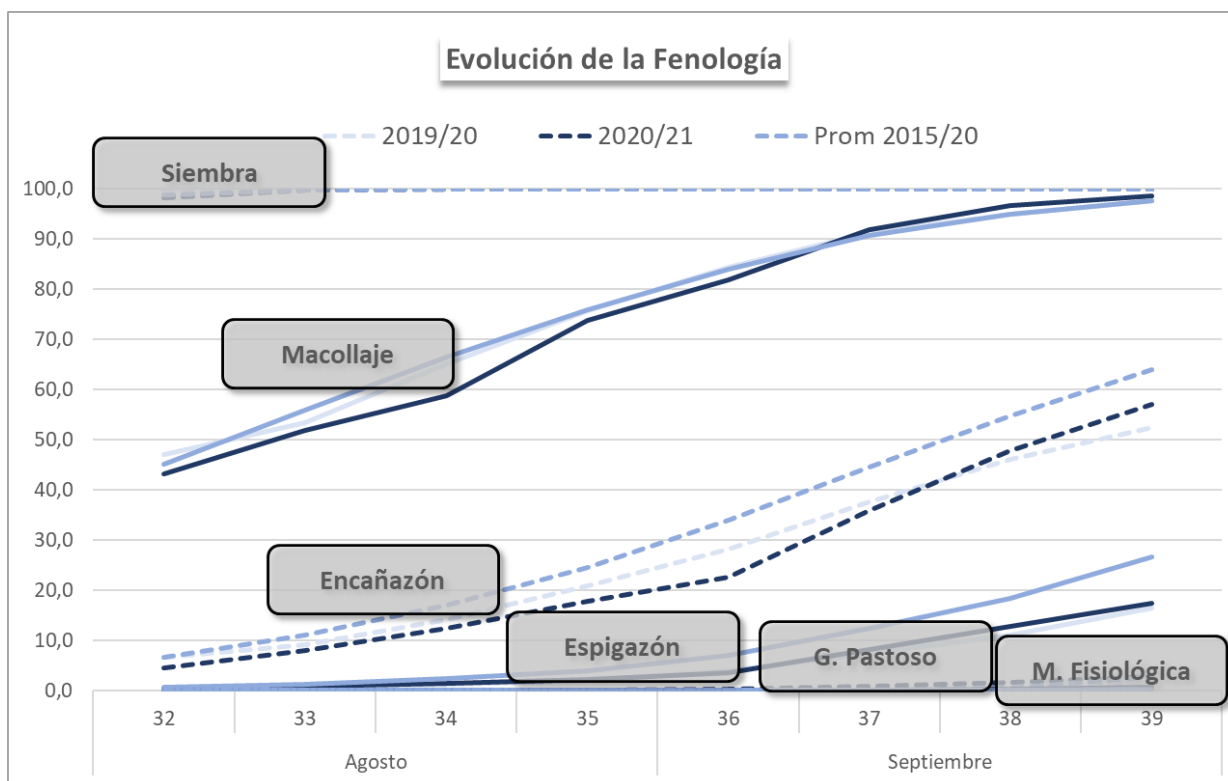
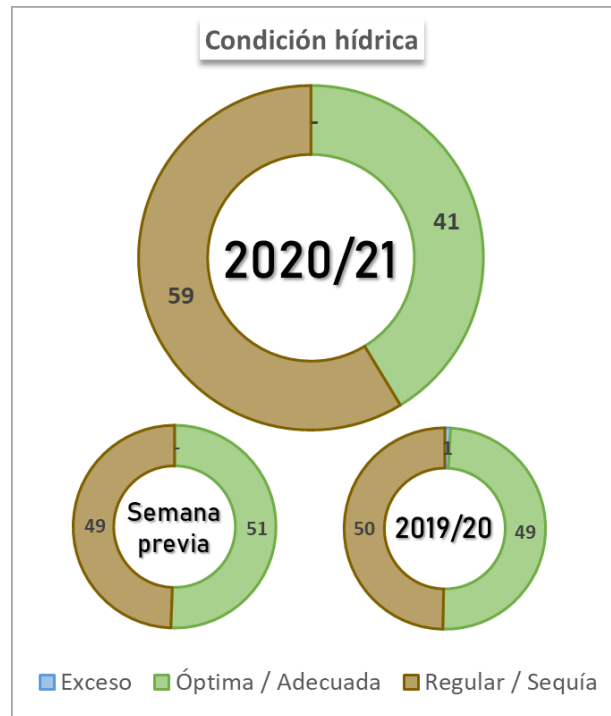
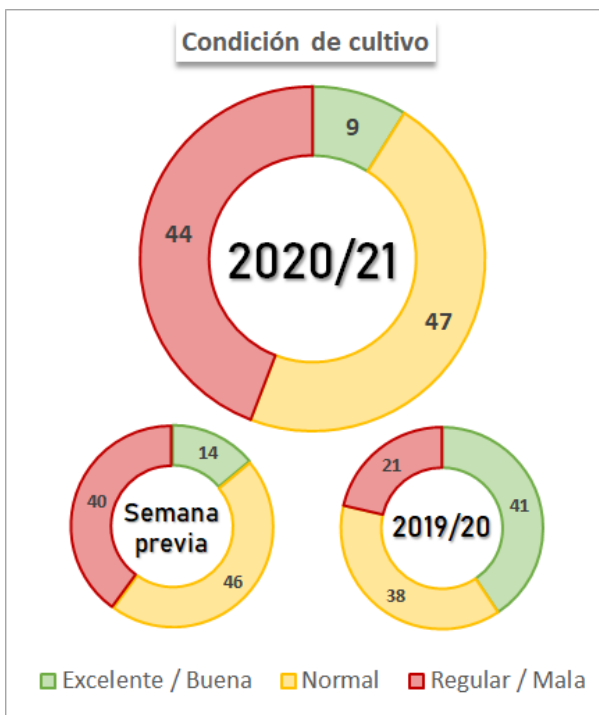
## GIRASOL 2020/21







## 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 39		
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	-	-	100,0	100,0	100,0	91,0	31,0	11,0	-				
		19/20	66,0	72,0	100,0	100,0	100,0	85,0	20,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	91,8	26,2	3,0	-				
II - NEA	Sequia	20/21	-	-	100,0	100,0	95,0	56,0	16,0	-	-				
		19/20	78,0	82,0	100,0	100,0	89,0	48,0	6,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	96,2	67,4	13,2	-	-				
III - CN Cba	Sequia	20/21	-	-	100,0	100,0	77,0	30,0	-	-	-				
		19/20	82,0	88,0	100,0	100,0	85,0	23,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	89,0	36,4	1,0	-	-				
IV - S Cba	Sequia	20/21	-	20,0	100,0	100,0	66,0	15,0	-	-	-				
		19/20	73,0	79,0	100,0	100,0	57,0	10,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	68,2	18,4	-	-	-				
V - CN S Fe		20/21	20,0	62,0	100,0	100,0	83,0	33,0	-	-	-				
		19/20	92,0	82,0	100,0	100,0	74,0	29,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	84,8	44,4	1,4	-	-				
VI - Núcleo Norte		20/21	10,0	40,0	100,0	100,0	66,0	10,0	-	-	-				
		19/20	90,0	88,0	100,0	100,0	60,0	8,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	78,8	32,6	-	-	-				
VII - Núcleo Sur	Enfermedades	20/21	63,0	47,0	100,0	100,0	59,0	8,0	-	-	-				
		19/20	79,0	87,0	100,0	100,0	43,0	7,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	63,4	16,6	-	-	-				
IX - N LP - S BA		20/21	30,0	85,0	100,0	98,0	35,0	-	-	-	-				
		19/20	65,0	73,0	100,0	97,0	30,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,6	52,4	5,8	-	-	-				
X - Ctro BA		20/21	79,0	93,0	100,0	100,0	42,0	-	-	-	-				
		19/20	70,0	89,0	100,0	90,0	20,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,0	34,6	2,8	-	-	-				
XI - SO BA - S LP		20/21	81,0	92,0	100,0	96,0	25,0	-	-	-	-				
		19/20	59,0	75,0	100,0	93,0	15,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	90,0	22,6	1,0	-	-	-				
XII - SE BA		20/21	90,0	90,0	100,0	93,0	19,0	-	-	-	-				
		19/20	71,0	82,0	100,0	89,0	10,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	88,4	27,0	4,0	-	-	-				
Total		20/21	41,3	55,5	100,0	98,7	57,1	17,5	2,8	0,7	-				
		19/20	77,1	82,5	100,0	97,5	52,5	16,5	1,7	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,6	63,9	26,6	2,7	0,3	-				