



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

**7 DE OCTUBRE DE 2021**



## 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

Justo Fernández Vidal  
[jfernandez@bc.org.ar](mailto:jfernandez@bc.org.ar)  
Trigo y Girasol

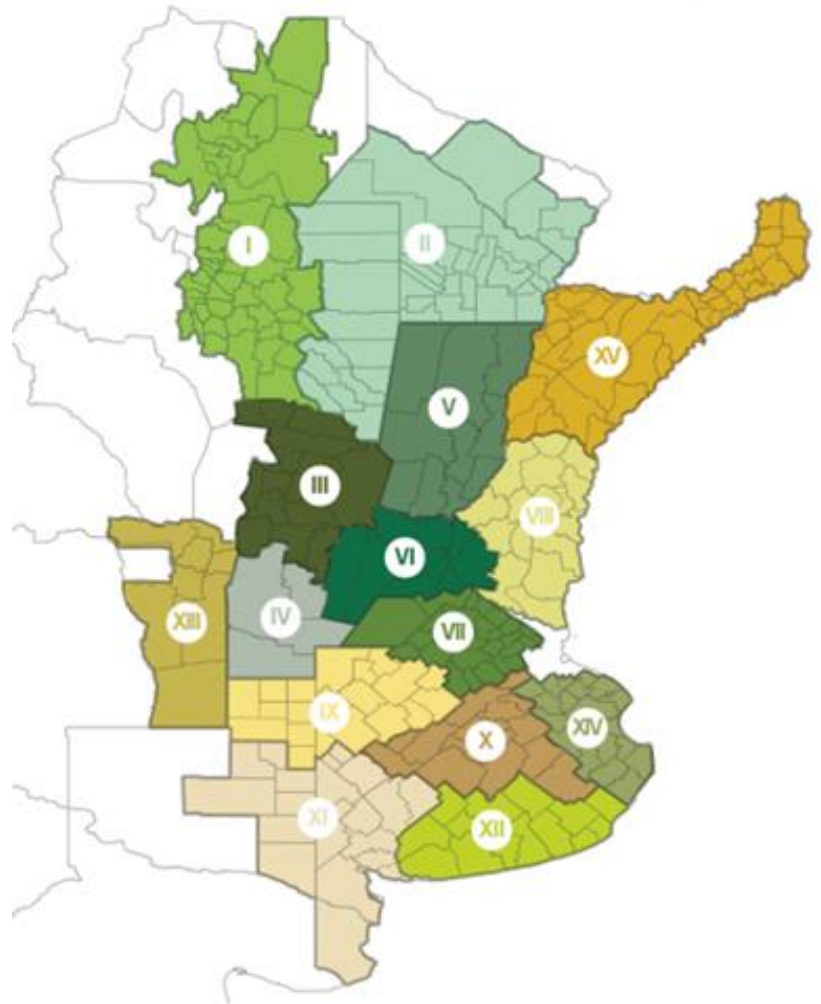
Jorgelina Mediate  
[jmediate@bc.org.ar](mailto:jmediate@bc.org.ar)

Florencia Rostagno  
[frostagno@bc.org.ar](mailto:frostagno@bc.org.ar)

### 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.*

## **HELADAS Y AUSENCIA DE LLUVIAS PERJUDICAN LA CONDICIÓN DE CULTIVO Y RALENTIZAN LAS LABORES DE SIEMBRA**

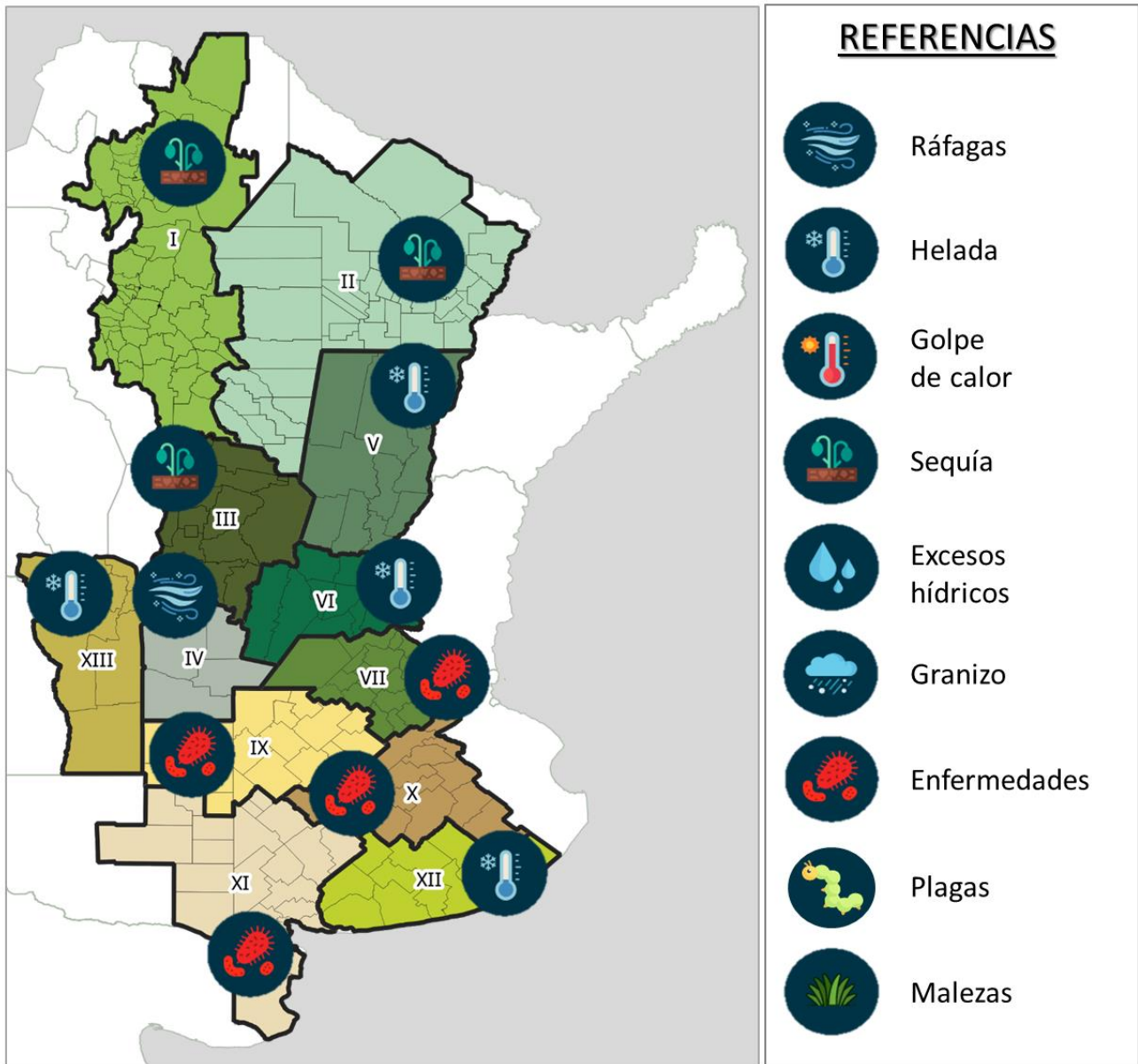
Avanza la siembra de maíz, cubriendo el 21,1 % del área proyectada para la nueva campaña en curso. A la fecha se estima que las labores a campo registran un adelanto interanual de 0,3 puntos porcentuales, luego de haber reportado un progreso intersemanal de 4,3 puntos. Los mayores progresos de siembra se relevan sobre el centro-este de la región agrícola, principalmente en las regiones Núcleo Norte y Sur, donde se concentra buena parte del área nacional destinada a siembras tempranas.

En paralelo, la siembra de girasol cubre el 29 % del área proyectada a nivel nacional, manteniéndose 5 puntos debajo del promedio de las últimas 5 campañas y 7 puntos arriba al ciclo previo. A la fecha se releva un 91,2 % del área sembrada en condición de cultivo Normal/Buena, reflejando una pérdida de 4,3 puntos porcentuales con respecto al informe previo. Esta caída en la condición de cultivo se explica por heladas leves registradas en el Centro-Norte de Santa Fe y, por otro lado, en el núcleo girasolero de la región NEA un 56 % del área sembrada registra una Regular condición hídrica. En esta última región, el cultivo se encuentra próximo a ingresar en su período crítico.

Por último, un 74 % del área de trigo registra una condición de cultivo Normales a Excelentes, 1 punto porcentual inferior a lo relevado la semana previa. Al mismo tiempo, el trigo en condiciones hídricas Adecuada/Óptima registró una caída de 7 puntos porcentuales y esta semana se ubica en el 58,5 % del área implantada. La ausencia de precipitaciones en gran parte del área agrícola y distintas adversidades como heladas en la región Núcleo Norte y Centro-Norte de Santa Fe, o enfermedades en la provincia de Buenos Aires, contribuyen a la disminución en la condición del cultivo. En cuanto a la fenología, un 37,2 % del total del trigo se encuentra en etapa de espigazón, período en el cual heladas tardías pueden generar daños importantes. En las regiones correspondientes al NOA y NEA se están cosechando cuadros con resultados regulares.



## EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



## METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 6 de Octubre de 2021. 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.

## 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 2020/21	13.5	11.7	10.3	10.0	8.9	6.9	5.7	4.9	4.7	4.5	3.6	3.6	2.4	1.8	0.5
Part Nac Histórica	14.5	12.4	10.7	11.1	10.0	7.9	6.4	5.2	4.6	4.9	3.6	3.8	2.7	1.8	0.5

### Condición hídrica, de cultivo y Fenología

Semana 41

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		21/22	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
		20/21	23.0	-	4.7	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
IV - S Cba		21/22	90.0	-	4.2	-	-	-	-	-	-
		20/21	31.0	-	4.4	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
VI - Núcleo Norte		21/22	50.0	-	76.5	-	-	-	-	-	-
		20/21	75.0	-	74.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	77.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
VII - Núcleo Sur		21/22	66.0	-	70.5	-	-	-	-	-	-
		20/21	88.0	-	69.7	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	69.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
VIII - CE E. Ríos		21/22	58.0	-	36.5	-	-	-	-	-	-
		20/21	73.0	-	35.3	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
IX - N LP - S BA		21/22	80.0	-	25.2	-	-	-	-	-	-
		20/21	100.0	-	27.2	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	29.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
X - Ctro BA		21/22	90.0	-	14.8	-	-	-	-	-	-
		20/21	100.0	-	16.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
XII - SE BA		21/22	100.0	-	1.8	-	-	-	-	-	-
		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
XIII - San Luis		21/22	50.0	-	3.9	-	-	-	-	-	-
		20/21	75.0	-	3.6	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
Total		21/22	61.0	100.0	21.1	-	-	-	-	-	-
		20/21	79.7	89.0	20.8	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-

## MAÍZ 1° TEMPRANO 2021/22

### Participación zonal en el área total nacional (%)

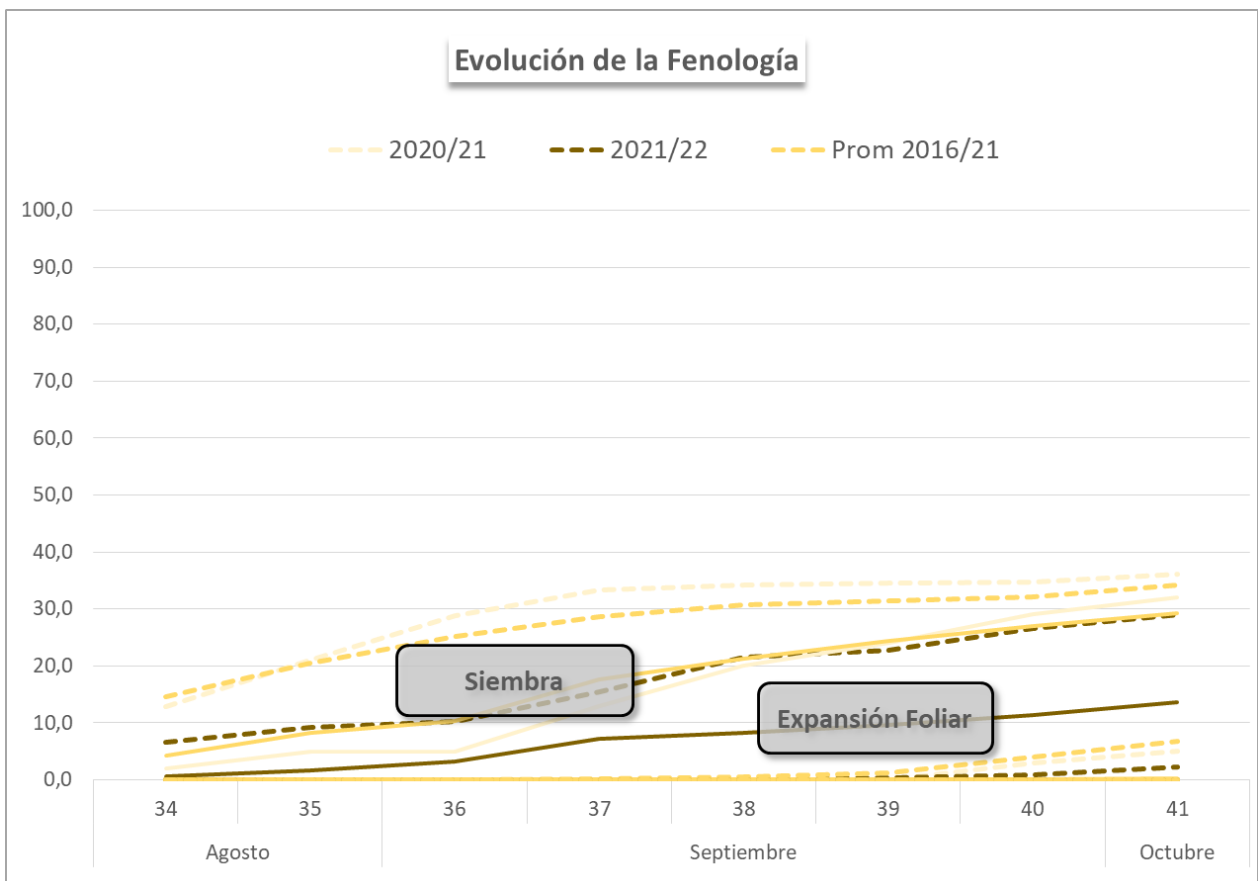
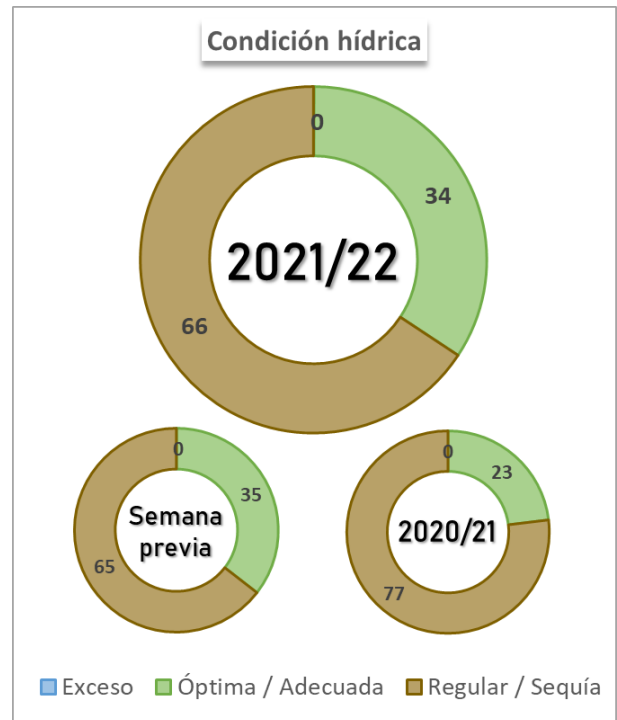
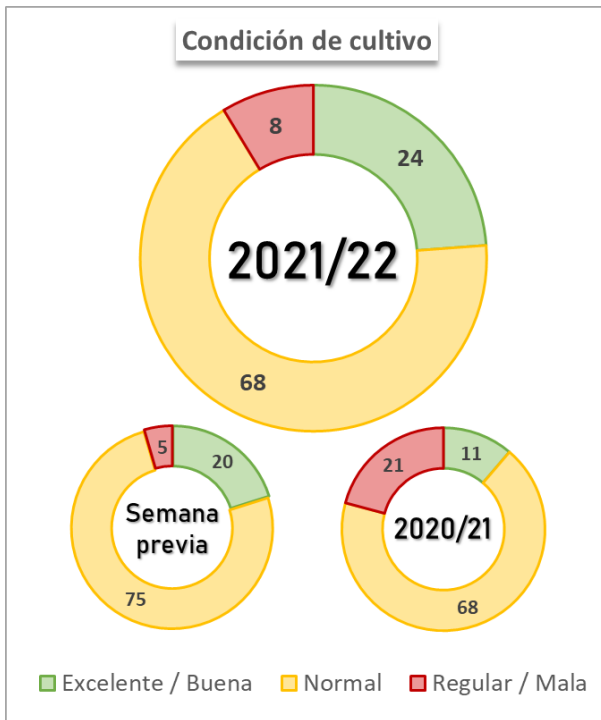
Zona	II	VI	VII	I	IX	X	VIII	XII	III	IV	V	XI	XIV	XIII	XV
Part Nac 2020/21	22,7	17,4	13,8	12,9	8,1	4,5	4,1	3,7	2,1	2,1	2,8	2,4	1,8	0,7	1,1
Part Nac Histórica	20,0	15,9	12,3	11,5	9,4	4,4	4,7	3,8	4,0	4,6	2,5	2,7	1,7	1,7	0,9

### Condición hídrica, de cultivo y Fenología

Semana 41

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		21/22	-	-	55,0	-	-	-	-	-	-
		20/21	23,0	-	47,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	60,5	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		21/22	90,0	-	53,0	-	-	-	-	-	-
		20/21	31,0	-	37,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	63,5	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		21/22	50,0	-	90,0	-	-	-	-	-	-
		20/21	75,0	-	87,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	89,4	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		21/22	66,0	-	82,0	-	-	-	-	-	-
		20/21	88,0	-	81,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	81,3	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		21/22	58,0	-	96,0	-	-	-	-	-	-
		20/21	73,0	-	93,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	97,6	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		21/22	80,0	-	72,0	-	-	-	-	-	-
		20/21	100,0	-	68,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	57,0	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		21/22	90,0	-	37,0	-	-	-	-	-	-
		20/21	100,0	-	40,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	39,8	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		21/22	100,0	-	4,0	-	-	-	-	-	-
		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	6,7	-	-	-	-	-	-
Total		21/22	61,0	100,0	44,5	-	-	-	-	-	-
		20/21	79,7	89,0	41,5	-	-	-	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	47,5	-	-	-	-	-	-

## GIRASOL 2021/22

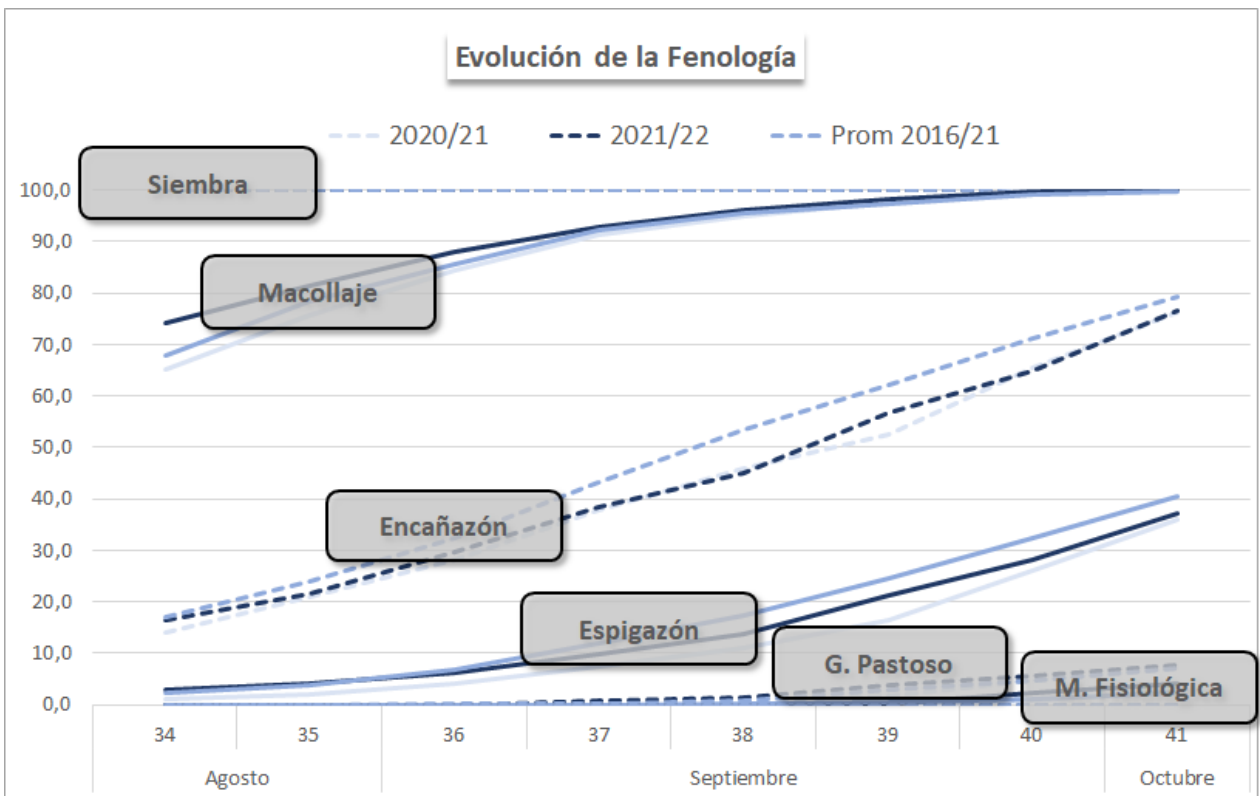
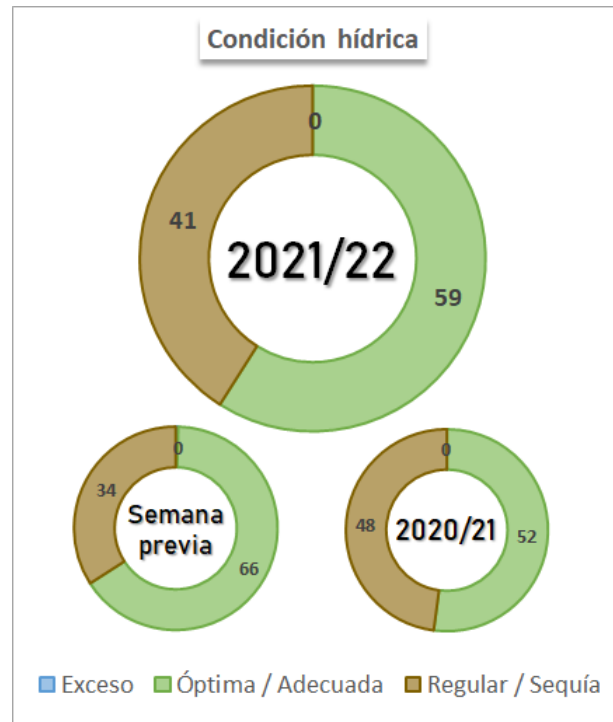
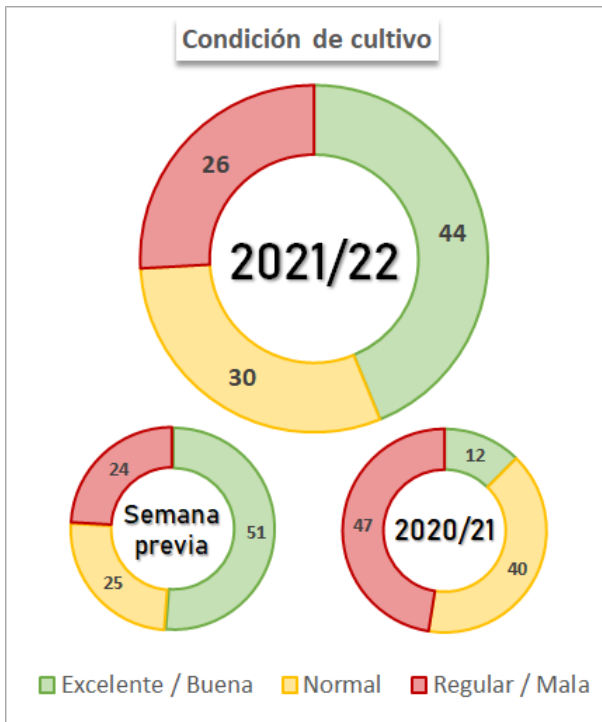


Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	XII	XI	II	V	IX	XIV	X	IV	XIII	VI	VII	VIII	XV	III	I
Part Nac 2020/21	23,0	21,6	10,6	14,2	12,4	7,3	4,5	1,7	1,4	0,9	0,8	0,7	0,5	0,4	0,0
Part Nac Histórica	23,3	22,3	17,5	14,1	7,7	6,1	3,9	1,3	1,4	0,7	0,5	0,4	0,5	0,3	0,0

Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 41				
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	Sequía	21/22	25,0	94,0	100,0	85,0	20,0	1,0	-	-	-						
		20/21	-	35,0	100,0	94,0	26,0	-	-	-	-	-					
		Prom 16/21	-	-	100,0	98,8	30,2	1,2	-	-	-	-					
V - CN S Fe	Heladas	21/22	26,0	88,0	95,4	74,0	7,0	-	-	-	-						
		20/21	22,0	93,0	100,0	73,0	8,0	-	-	-	-	-					
		Prom 16/21	-	-	100,0	85,0	9,4	-	-	-	-	-					
IX - N LP - S BA		21/22	66,0	-	2,0	-	-	-	-	-	-						
		20/21	95,0	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-					
		Prom 16/21	-	-	2,4	-	-	-	-	-	-	-					
X - Ctro BA		21/22	100,0	-	13,3	-	-	-	-	-	-						
		20/21	100,0	-	6,4	-	-	-	-	-	-	-					
		Prom 16/21	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	-					
XI - SO BA - S LP		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		20/21	100,0	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-					
		Prom 16/21	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-					
XII - SE BA		21/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		20/21	100,0	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-					
		Prom 16/21	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-					
XIV - Cuenca Sal.		21/22	95,0	-	5,0	-	-	-	-	-	-						
		20/21	95,0	-	3,5	-	-	-	-	-	-	-					
		Prom 16/21	-	-	4,3	-	-	-	-	-	-	-					
Total		21/22	34,2	91,3	29,0	13,6	2,2	-	-	-	-						
		20/21	23,1	79,2	19,7	14,0	2,0	-	-	-	-	-					
		Prom 16/21	-	-	34,2	29,2	6,8	0,3	-	-	-	-					



## TRIGO 2021/22



Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VI	III	XII	VII	XI	IX	V	IV	I	II	X	VIII	XIV	XV	XIII
Part Nac 2021/22	12,9	10,0	9,9	9,8	8,8	8,0	7,4	6,8	6,6	6,6	5,5	5,1	2,1	0,4	0,2
Part Nac Histórica	13,5	10,5	9,8	9,8	8,8	8,3	7,2	6,7	6,2	6,7	5,5	4,8	1,8	0,3	0,2

**Condición hídrica, de cultivo y Fenología**
**Semana 41**

Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Macollaje	Encañazón	Espigazón	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
I - NOA	Sequía	21/22	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	67,0	36,0	-
		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	56,0	25,0	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	99,6	57,0	26,0	-
II - NEA	Sequía	21/22	10,0	12,0	100,0	100,0	100,0	98,0	52,0	30,0	-
		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	82,0	37,0	2,0	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	100,0	92,8	35,2	9,8	-
III - CN Cba	Sequía	21/22	-	24,0	100,0	100,0	95,0	56,0	-	-	-
		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	54,0	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	98,4	54,8	0,8	-	-
IV - S Cba	Ráfagas	21/22	27,0	52,0	100,0	100,0	99,0	37,0	-	-	-
		20/21	11,0	15,0	100,0	100,0	90,0	34,0	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	91,0	35,4	-	-	-
V - CN S Fe	Helada	21/22	40,0	47,0	100,0	100,0	100,0	58,0	8,0	-	-
		20/21	20,0	50,0	100,0	100,0	100,0	62,0	8,0	-	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	99,4	66,2	10,2	-	-
VI - Núcleo Norte	Helada	21/22	67,0	95,0	100,0	100,0	86,0	45,0	-	-	-
		20/21	14,0	32,0	100,0	100,0	89,0	38,0	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	94,0	47,8	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Enfermedades	21/22	78,0	100,0	100,0	100,0	79,0	33,0	-	-	-
		20/21	100,0	57,0	100,0	100,0	80,0	33,0	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	85,2	34,2	-	-	-
IX - N LP - O BA	Enfermedades	21/22	73,0	100,0	100,0	100,0	64,0	21,0	-	-	-
		20/21	100,0	92,0	100,0	100,0	57,0	10,0	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	67,6	15,2	-	-	-
X - Ctro BA	Enfermedades	21/22	100,0	100,0	100,0	100,0	61,0	-	-	-	-
		20/21	100,0	100,0	100,0	100,0	61,0	5,0	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	100,0	57,2	7,8	-	-	-
XI - SO BA - S LP	Enfermedades	21/22	81,0	95,0	100,0	100,0	46,0	1,0	-	-	-
		20/21	100,0	100,0	100,0	100,0	46,0	3,0	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	97,8	43,8	3,4	-	-	-
XII - SE BA	Heladas	21/22	94,0	100,0	100,0	100,0	41,0	5,0	-	-	-
		20/21	100,0	100,0	100,0	100,0	39,0	4,0	-	-	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	97,8	39,6	5,2	-	-	-
Total		21/22	58,5	74,0	100,0	100,0	76,6	37,2	7,8	4,0	-
		20/21	52,1	52,5	100,0	100,0	76,0	34,2	6,2	1,7	-
		Prom 16/21	-	-	100,0	99,6	79,3	40,5	7,0	2,3	-