



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

**28 DE ENERO 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

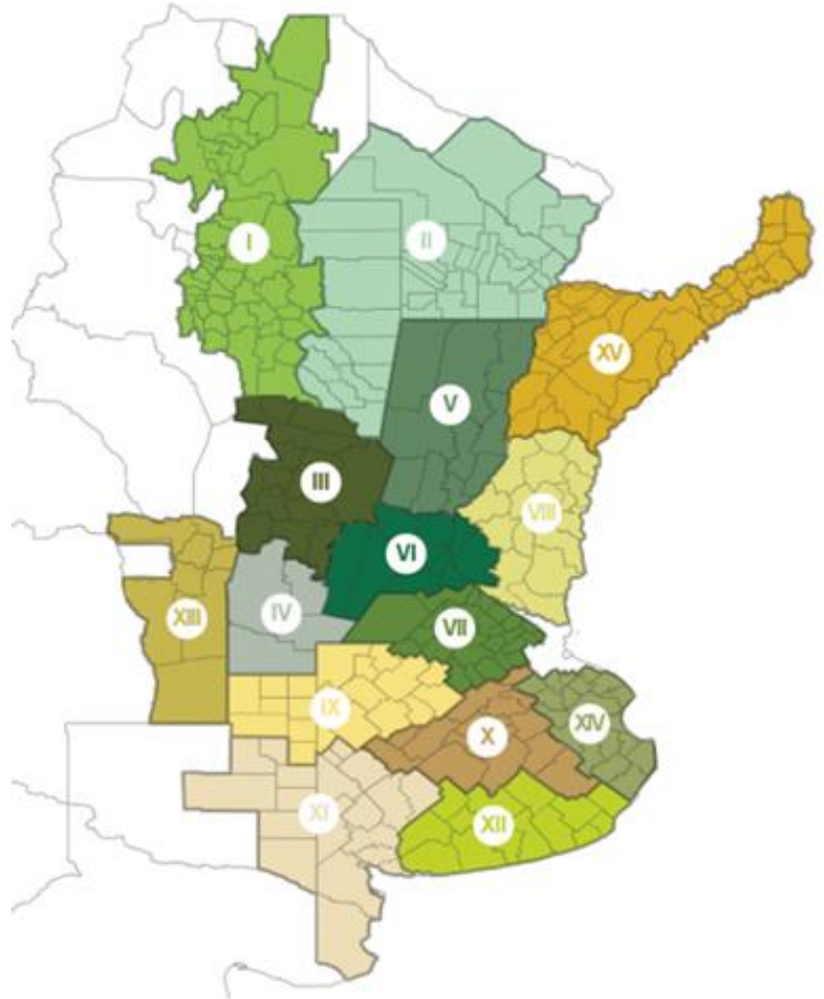
Ing. Juan Francisco de Aramburu  
[jdearamburu@bc.org.ar](mailto:jdearamburu@bc.org.ar)  
Trigo y Girasol

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

### 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.*

## OLA DE CALOR ACELERA LA PÉRDIDA DE CONDICIÓN EN MAÍZ Y SOJA

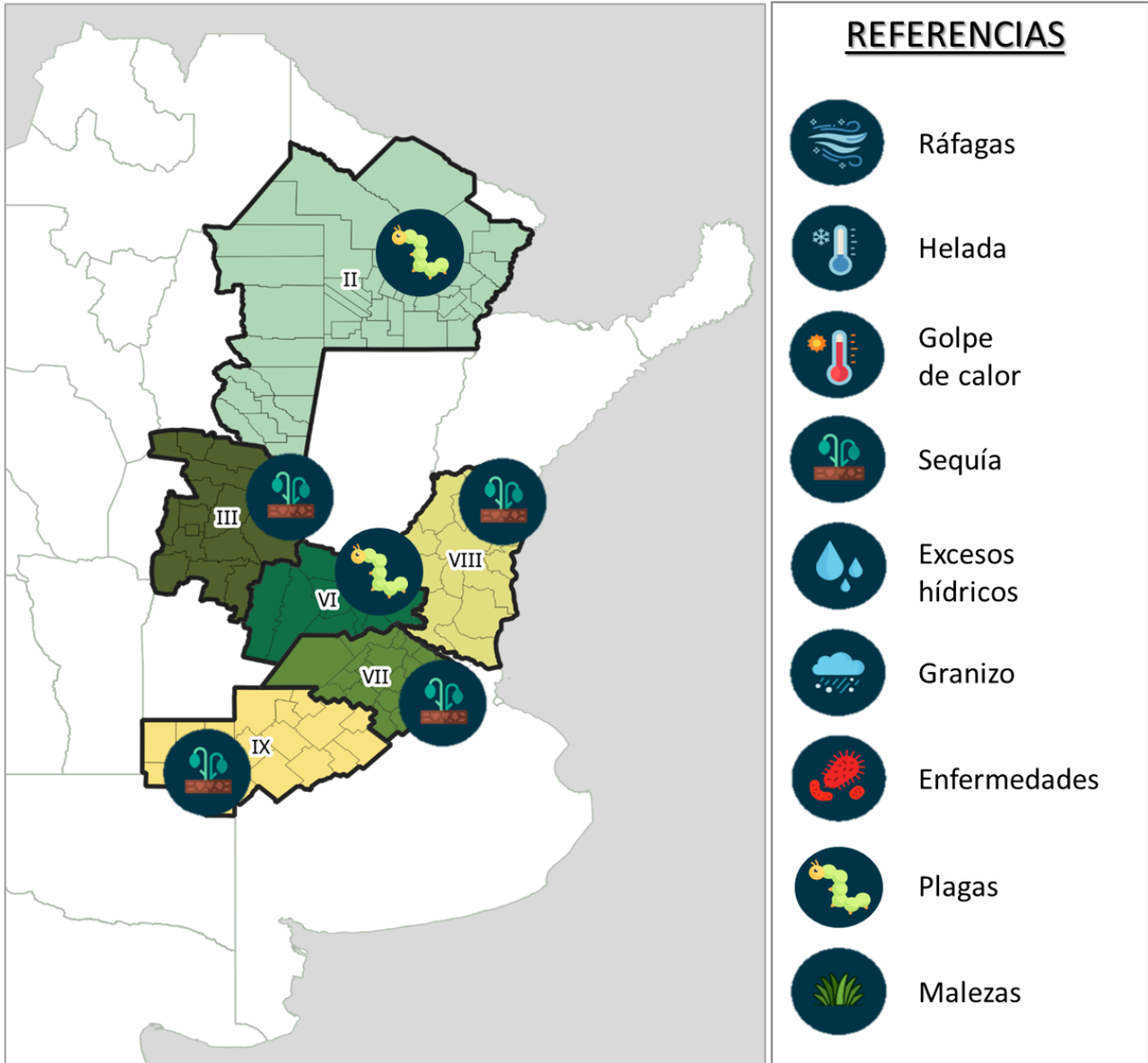
El avance de siembra de soja total nacional alcanzó el 100 % de la superficie proyectada para la campaña en curso. A pesar de las lluvias registradas los últimos siete días en el norte y centro este del área agrícola, las elevadas temperaturas dificultan la recarga de los perfiles. En este contexto, la condición hídrica regular/seca incrementó 11 puntos porcentuales respecto a la semana pasada. En cuanto a la condición del cultivo, la condición normal se mantuvo, mientras que la condición regular/mala incrementó 3 pp en detrimento de la condición excelente/buena. Fenológicamente, la soja de primera se encuentra transitando el estadio crítico de comienzo de fructificación (R3) en un 23,8 % de la superficie implantada, registrando en simultaneo un 11,3 % de los planteos de segunda ocupación iniciando los primeros estadios reproductivos (R1).

En maíz, durante los últimos siete días se registraron lluvias de variable intensidad y cobertura en sectores del centro-este y extremo norte de la región agrícola. Pese a ello, las elevadas temperaturas de los días previos agravaron el déficit hídrico, que no pudo ser compensado por las precipitaciones acumuladas. Bajo este escenario, la condición hídrica óptima/adecuada de maíz total disminuyó 8 puntos porcentuales respecto a la semana pasada. En términos de condición de cultivo, la condición normal subió 4 pp y la condición regular/mala sumó 2 pp, ambos casos en detrimento de la condición excelente/buena. A la fecha se estima que más del 60 % del área implantada en fechas tempranas transitan etapas críticas de formación de rinde y un 35 % se encuentra en etapas de llenado de grano, en algunos casos reflejando pérdidas irreversibles en su potencial de rinde a cosecha. En contraste, el maíz sembrado en fechas tardías presenta casi la totalidad de su área aun transitando etapas vegetativas, con chances de recuperar posibles pérdidas de rindes en regiones afectadas por estrés termo-hídrico.

Respecto al girasol, continúa la cosecha en el norte del área agrícola nacional, alcanzando el 9,8 % de la superficie estimada a nivel nacional, valor que registra un avance de 3,7 puntos porcentuales respecto a la semana previa. A su vez, el 94,9 % de la superficie en pie de girasol mantiene condición normal a buena (Normal: 54,8 %; Buena: 40,1 %), con un 88,8 % de los lotes en condición hídrica adecuada a óptima. En lo que refiere a la fenología del cultivo, el 52,5 % de los lotes implantados ya alcanzaron el estadio de llenado de grano.



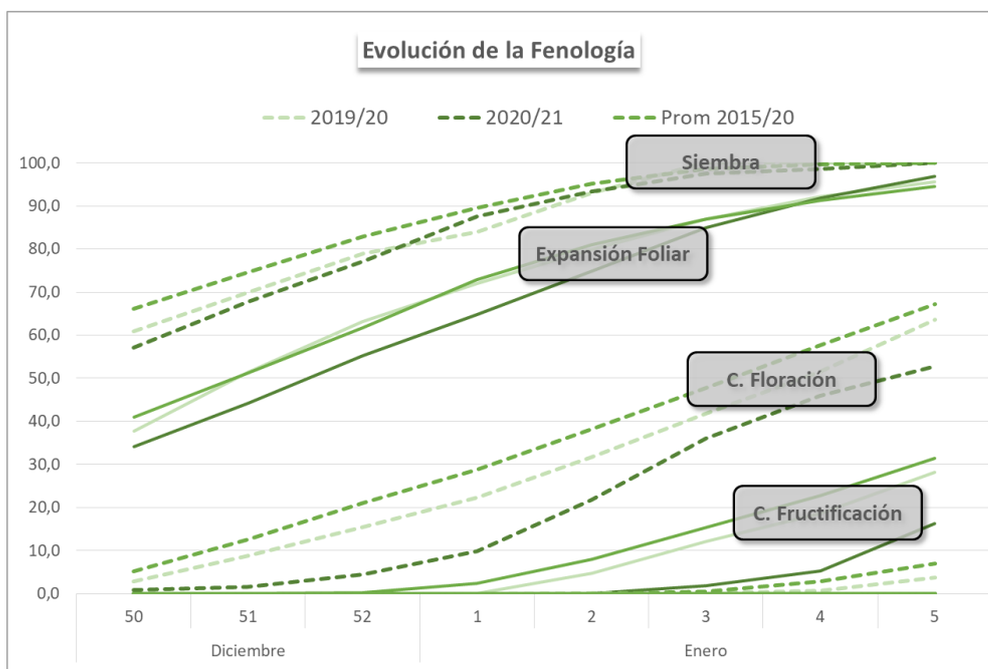
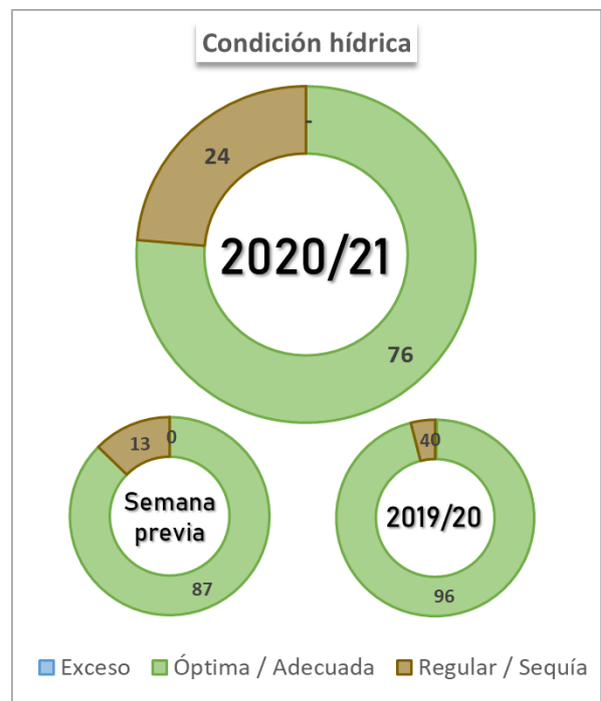
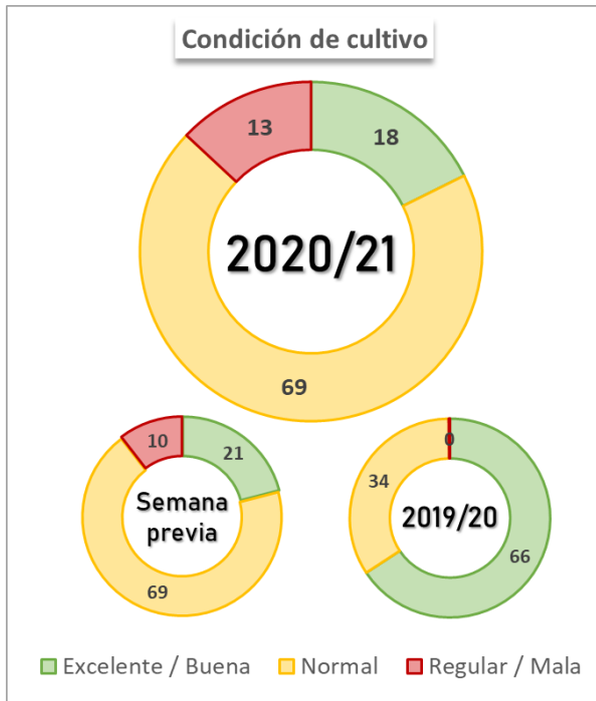
## EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



## METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 27 de Enero 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.

## SOJA TOTAL



Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	IX	III	II	IV	I	V	VIII	X	XII	XI	XIII	XIV	XV
Part Nac 2020/21	13,5	13,1	10,9	10,2	9,7	9,5	8,0	6,4	6,2	4,1	3,6	1,7	1,6	1,1	0,4
Part Nac Histórica	12,8	13,9	11,0	11,3	8,2	9,2	5,3	6,7	6,4	4,2	5,9	2,3	1,3	1,1	0,4
Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 5			
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		20/21	76,6	100,0	100,0	85,0	4,9	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	100,0	100,0	79,4	21,7	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	69,5	25,1	0,6	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA	Plagas	20/21	71,0	94,2	100,0	82,5	9,8	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	99,3	100,0	100,0	75,5	22,2	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	69,3	20,1	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba	Sequía	20/21	79,1	92,9	100,0	100,0	43,1	7,1	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,0	100,0	100,0	100,0	76,7	34,3	4,9	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,6	79,7	43,3	14,8	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	91,1	95,3	100,0	100,0	75,1	17,2	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	92,2	100,0	100,0	100,0	79,0	43,6	3,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,5	82,3	46,7	7,4	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	82,5	91,6	100,0	100,0	57,3	10,8	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,1	100,0	100,0	100,0	68,8	32,5	10,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,0	72,1	36,8	12,9	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Plagas	20/21	69,0	70,0	100,0	100,0	75,3	39,3	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	78,6	39,1	5,2	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	83,8	44,4	14,8	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Sequía	20/21	68,3	82,6	100,0	100,0	78,3	38,3	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	81,6	40,8	6,6	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,6	85,9	44,2	8,7	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía	20/21	57,0	73,2	100,0	100,0	67,7	9,8	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	71,8	33,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,8	78,1	35,3	2,9	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA	Sequía	20/21	82,0	81,5	100,0	100,0	67,9	16,5	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	99,4	100,0	100,0	100,0	71,2	32,6	5,8	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,0	72,3	30,9	3,4	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	83,1	95,7	100,0	100,0	40,6	9,3	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	87,8	98,6	100,0	90,8	43,7	16,2	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	92,2	52,5	20,3	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	76,4	87,0	100,0	96,9	52,9	16,3	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	96,3	99,9	100,0	95,6	63,6	28,1	3,7	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,5	67,3	31,4	7,1	-	-	-	-	-	-

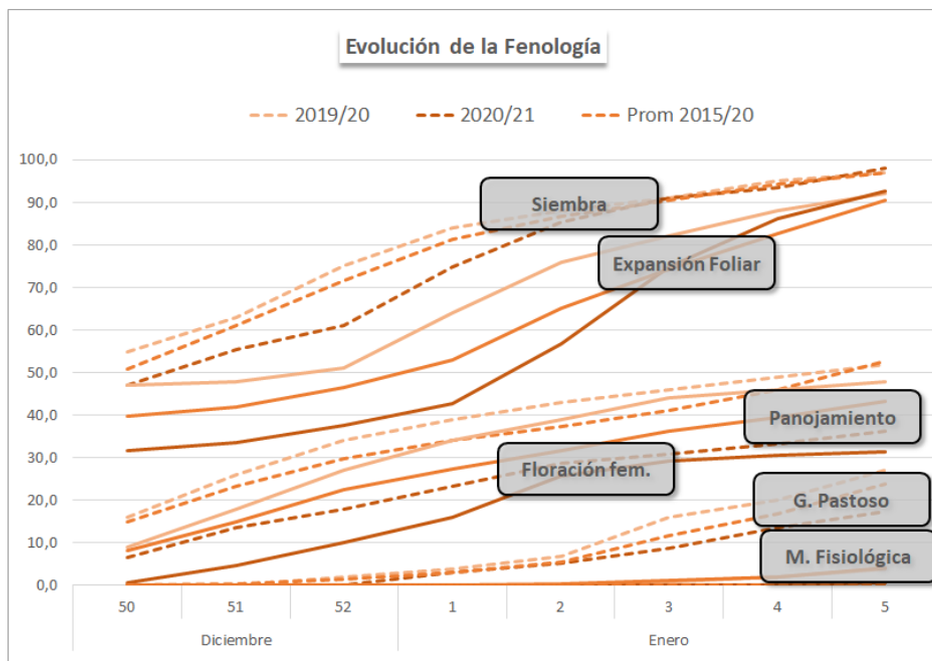
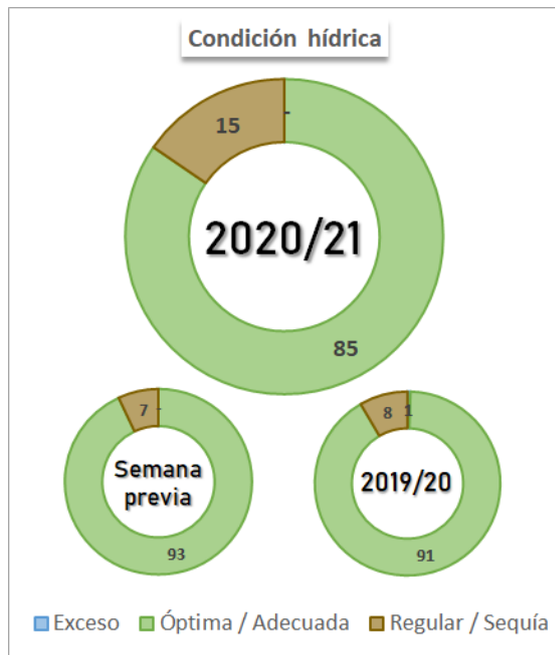
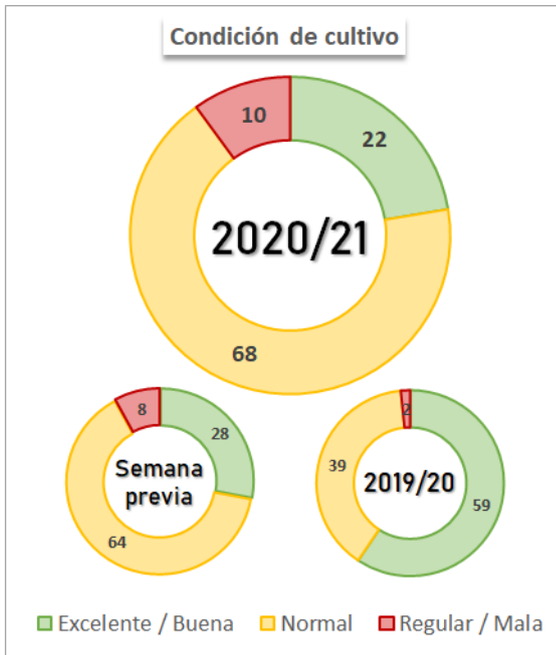
## SOJA 1°

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	III	IX	IV	II	I	VIII	V	X	XIII	XII	XIV	XI	XV
Part Nac 2020/21	13,7	12,7	11,7	11,4	10,8	10,6	8,2	6,8	5,9	2,6	2,2	1,9	0,7	0,4	0,4
Part Nac Histórica	13,9	14,1	11,4	11,3	9,9	8,6	5,3	7,2	6,4	3,6	1,7	4,4	0,9	1,0	0,4
Condición hídrica, de cultivo y Fenología														Semana 5	
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Hid. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Comienzo de Floración	Comienzo de Fructificación	Comienzo de Llenado	Madurez Fisiológica	Cosecha				
I - NOA		20/21	76,0	100,0	100,0	90,0	7,0	-	-	-	-				
		19/20	99,0	100,0	100,0	87,0	30,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	73,6	30,2	0,4	-	-	-				
II - NEA		20/21	70,0	94,0	100,0	87,0	13,0	-	-	-	-				
		19/20	99,0	100,0	100,0	82,0	24,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	74,8	24,2	-	-	-	-				
III - CN Cba	Sequía	20/21	78,0	92,0	100,0	100,0	55,0	9,0	-	-	-				
		19/20	97,0	100,0	100,0	100,0	95,0	48,0	7,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	94,0	53,4	18,6	-	-				
IV - S Cba		20/21	90,0	94,0	100,0	100,0	94,0	22,0	-	-	-				
		19/20	94,0	100,0	100,0	100,0	95,0	59,0	4,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	94,0	58,0	8,8	-	-				
V - CN S Fe		20/21	80,0	88,0	100,0	100,0	90,0	17,0	-	-	-				
		19/20	97,0	100,0	100,0	100,0	92,0	52,0	16,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	89,6	49,0	17,4	-	-				
VI - Núcleo Norte	Plagas	20/21	74,0	70,0	100,0	100,0	97,0	59,0	-	-	-				
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	96,0	60,0	8,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	95,6	58,2	18,2	-	-				
VII - Núcleo Sur	Sequía	20/21	68,0	82,0	100,0	100,0	99,0	55,0	-	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	54,0	9,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	97,4	53,6	10,4	-	-				
VIII - CE E. Ríos	Sequía	20/21	55,0	70,0	100,0	100,0	85,0	13,0	-	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0	44,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	91,6	42,2	3,2	-	-				
IX - N LP - O BA		20/21	80,0	79,0	100,0	100,0	91,0	23,0	-	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	90,0	45,0	8,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	88,0	39,8	4,6	-	-				
Total		20/21	75,2	85,6	100,0	97,8	71,9	23,8	-	-	-				
		19/20	96,3	99,8	100,0	97,6	81,8	41,0	5,5	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,9	82,3	41,4	9,2	-	-				

## SOJA 2°

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VI	VII	IX	II	I	XII	V	X	III	IV	VIII	XI	XIV	XV	XIII
Part Nac 2020/21	13,9	13,1	9,8	7,7	7,5	7,4	7,4	7,2	7,1	6,7	4,9	4,6	1,9	0,4	0,2
Part Nac Histórica	13,3	9,8	10,1	7,1	5,3	10,4	7,5	6,1	10,9	7,5	3,9	6,0	1,6	0,4	0,2
Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 5		
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Hid. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Comienzo de Floración	Comienzo de Fructificación	Comienzo de Llenado	Madurez Fisiológica	Cosecha				
I - NOA		20/21	78,0	100,0	100,0	73,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	96,0	100,0	100,0	65,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	57,8	7,0	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA	Plagas	20/21	74,0	95,0	100,0	69,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	57,0	17,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	50,6	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba	Sequía	20/21	83,0	96,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,0	100,0	100,0	100,0	35,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,6	30,8	0,6	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	95,0	100,0	100,0	100,0	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	87,0	100,0	100,0	100,0	34,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	95,2	28,4	2,0	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	87,0	98,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	30,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,4	23,4	2,8	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Plagas	20/21	59,0	70,0	100,0	100,0	32,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	46,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	44,6	3,2	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Sequía	20/21	69,0	84,0	100,0	100,0	31,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	36,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,8	35,2	3,0	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía	20/21	63,0	83,0	100,0	100,0	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,8	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA	Sequía	20/21	87,0	88,0	100,0	100,0	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	22,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,6	21,0	-	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	88,0	97,0	100,0	100,0	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	85,0	100,0	100,0	83,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	79,0	11,0	-	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	93,0	96,0	100,0	96,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,0	100,0	100,0	77,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	71,6	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	78,9	90,1	100,0	94,9	11,3	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	96,2	100,0	100,0	91,4	24,9	0,7	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	86,4	21,5	1,0	-	-	-	-	-	-	-

## 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 5		
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Hid. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
I - NOA		20/21	80,0	100,0	93,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	94,0	100,0	80,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	85,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	72,0	93,0	86,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	100,0	82,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	83,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	93,2	94,7	100,0	100,0	18,1	10,0	3,5	0,8	-	-	-	-	-
		19/20	86,1	97,5	100,0	100,0	38,0	29,0	12,0	2,0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	92,0	37,4	23,4	9,6	1,8	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	93,9	97,4	100,0	100,0	18,2	12,0	5,3	-	-	-	-	-	-
		19/20	90,3	98,4	100,0	100,0	37,0	32,0	16,0	1,0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,8	49,2	36,2	14,6	1,2	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	85,8	74,4	100,0	100,0	86,1	85,0	68,0	-	-	-	-	-	-
		19/20	92,9	100,0	100,0	100,0	95,0	95,0	83,0	13,0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,6	91,2	87,6	74,6	16,6	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	72,5	81,2	100,0	100,0	86,8	86,0	55,0	2,6	-	-	-	-	-
		19/20	96,9	99,1	100,0	100,0	95,0	94,0	60,0	7,0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,8	89,8	86,8	56,4	5,6	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	66,6	81,3	100,0	98,1	44,2	38,0	35,0	4,6	-	-	-	-	-
		19/20	99,7	100,0	100,0	94,0	69,0	65,0	53,0	14,0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	95,8	72,2	66,2	57,4	21,2	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	84,0	87,4	100,0	100,0	44,8	40,0	12,0	-	-	-	-	-	-
		19/20	99,3	100,0	100,0	100,0	72,0	67,0	29,0	2,0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,2	71,2	59,8	29,4	1,8	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	85,0	89,2	100,0	100,0	43,0	40,0	11,2	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,2	99,6	100,0	100,0	70,0	64,0	26,0	1,0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,2	65,0	51,2	18,6	0,2	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	90,5	94,5	100,0	100,0	52,5	32,5	2,5	-	-	-	-	-	-
		19/20	79,9	98,0	100,0	99,0	59,0	45,0	3,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,2	66,6	48,4	4,4	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		20/21	86,3	92,7	100,0	98,2	16,4	13,8	1,8	-	-	-	-	-	-
		19/20	70,1	97,7	100,0	98,0	37,0	32,0	3,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,0	43,2	29,4	2,6	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	84,6	90,1	97,9	92,5	36,2	31,3	17,5	0,8	-	-	-	-	-
		19/20	91,1	98,4	97,0	92,0	52,0	48,0	27,0	4,0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	97,0	90,4	52,6	43,2	23,8	4,2	-	-	-	-	-

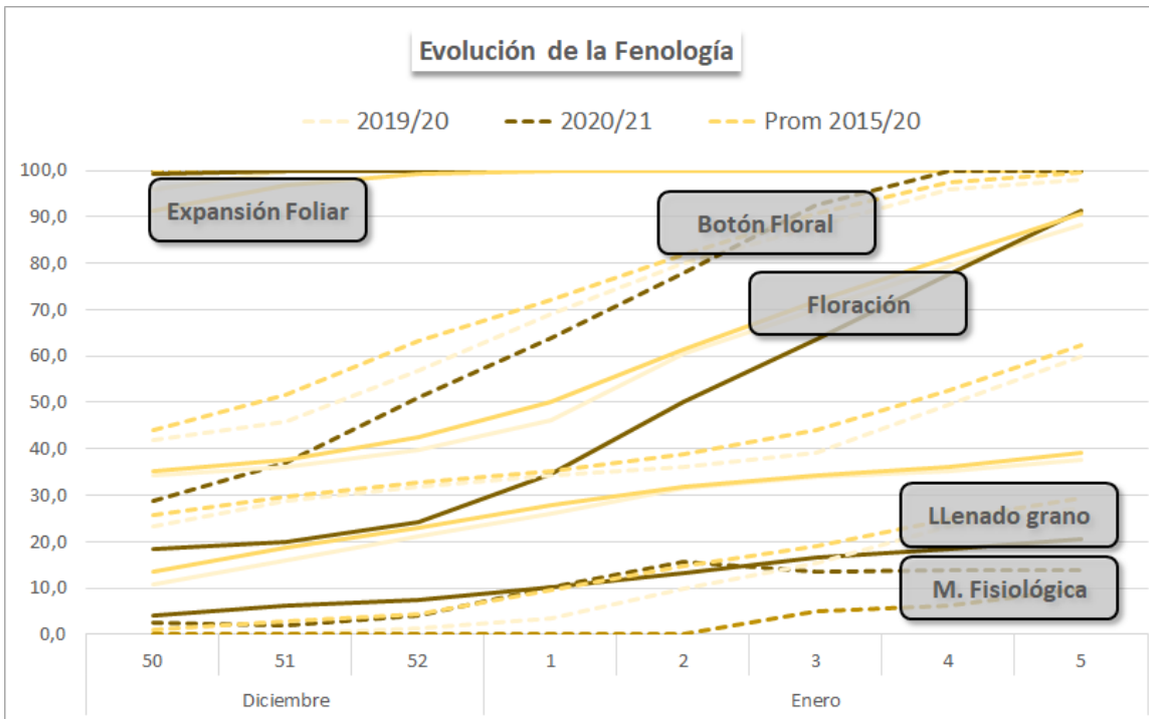
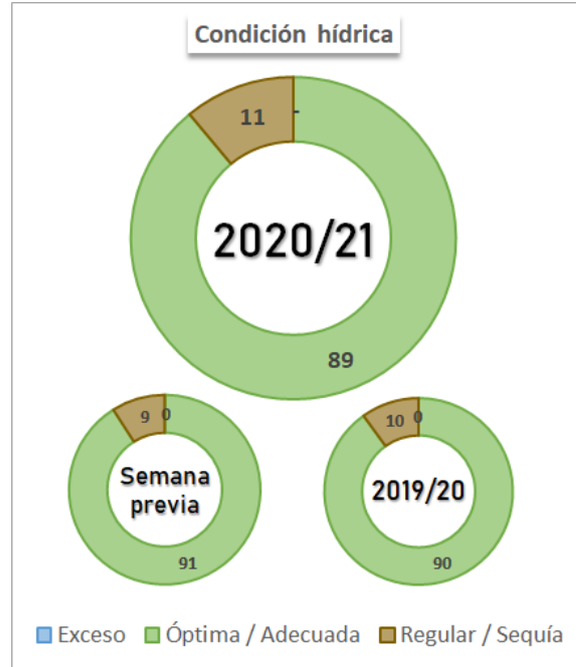
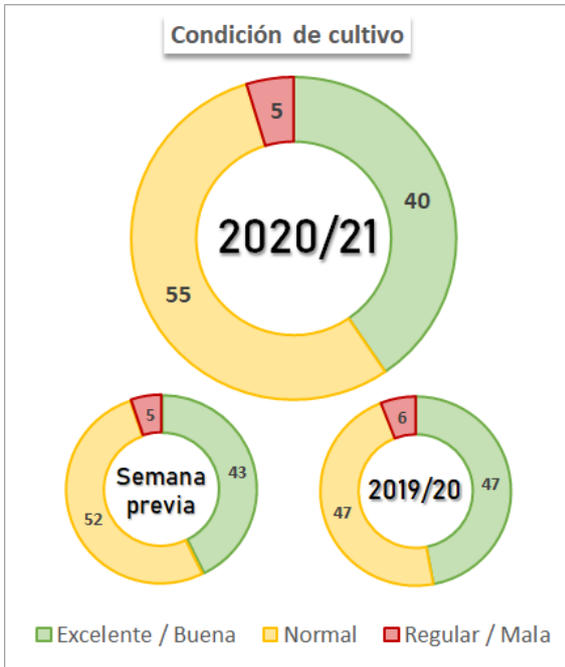
## MAIZ TEMPRANO 2020/21

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	II	VI	I	VII	IX	X	VIII	XII	III	IV	V	XI	XIV	XIII	XV
Part Nac 2020/21	22,5	16,2	12,8	12,5	8,7	4,2	4,0	3,8	2,9	2,9	2,9	2,7	1,7	1,1	1,0
Part Nac Histórica	19,8	15,2	11,5	11,7	9,6	4,4	4,8	4,0	4,3	5,1	2,3	3,0	1,7	1,7	0,9
Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 5			
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panajamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
I - NOA		20/21	80,0	100,0	93,0	-	-	-	-	-	-				
		19/20	94,0	100,0	80,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	88,4	-	-	-	-	-	-				
II - NEA	Plagas	20/21	72,0	93,0	86,0	-	-	-	-	-	-				
		19/20	98,0	100,0	82,0	-	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	86,2	-	-	-	-	-	-				
III - CN Cba		20/21	77,0	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	35,0	8,0	-				
		19/20	96,0	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	52,0	7,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,6	85,4	84,2	49,4	8,2	-				
IV - S Cba		20/21	86,0	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	44,0	-	-				
		19/20	91,0	94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	63,0	3,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,0	92,4	90,2	60,0	5,6	-				
VI - Núcleo Norte		20/21	85,0	70,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	-	-				
		19/20	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0	14,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,6	97,8	96,6	84,0	20,0	-				
VII - Núcleo Sur		20/21	70,0	79,0	100,0	100,0	100,0	100,0	64,0	3,0	-				
		19/20	97,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	64,0	8,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,8	98,6	97,4	69,6	11,0	-				
VIII - CE E. Ríos		20/21	53,0	67,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,0	12,0	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81,0	22,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,8	93,2	92,8	80,8	32,6	-				
IX - N LP - O BA		20/21	78,0	76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	30,0	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	45,0	3,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	94,4	92,8	48,8	3,6	-				
X - Ctro BA		20/21	73,0	88,0	100,0	100,0	100,0	100,0	28,0	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	40,0	1,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	96,6	92,6	40,2	1,0	-				
XII - SE BA		20/21	88,0	95,0	100,0	100,0	100,0	65,0	5,0	-	-				
		19/20	83,0	98,0	100,0	100,0	82,0	66,0	4,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	87,8	68,6	6,0	-	-				
Total		20/21	77,6	84,8	95,8	86,6	64,8	62,3	34,9	1,5	-				
		19/20	94,7	98,1	95,0	89,0	74,0	72,0	44,0	6,0	-				
		Prom 15/20	-	-	96,2	88,6	68,6	65,2	41,6	8,0	-				

## MAIZ TARDÍO 2020/21

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	III	IV	IX	XIII	VIII	X	V	XII	VI	XI	VII	XIV	II	I	XV
Part Nac 2020/21	25,8	21,7	13,2	8,2	6,6	6,4	4,7	3,8	2,9	2,7	2,0	2,1	0,0	0,0	0,0
Part Nac Histórica	28,0	22,1	12,0	8,8	3,7	6,1	5,9	2,7	3,2	2,4	3,0	2,1	0,0	0,0	0,0
Condición hídrica, de cultivo y Fenología														Semana 5	
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panajamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
III - CN Cba		20/21	95,0	95,0	100,0	100,0	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	83,0	98,0	100,0	100,0	18,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	90,4	24,4	7,8	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	95,0	98,0	100,0	100,0	7,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	90,0	100,0	100,0	100,0	15,0	8,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,6	33,4	16,6	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	99,0	100,0	100,0	76,0	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	91,0	100,0	100,0	74,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	95,0	77,0	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	75,0	90,0	100,0	97,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	99,0	100,0	100,0	84,0	12,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	88,4	22,6	4,0	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	88,0	95,0	100,0	100,0	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	19,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,0	34,6	10,8	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	93,0	90,0	100,0	100,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95,0	99,0	100,0	99,0	16,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,6	31,0	8,0	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	93,0	94,0	100,0	100,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	74,0	98,0	100,0	96,0	15,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,8	19,8	7,4	-	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		20/21	85,0	94,0	100,0	98,0	5,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	60,0	100,0	100,0	97,0	15,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,0	28,6	13,4	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	91,6	95,4	100,0	98,5	7,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	85,3	98,9	100,0	97,0	16,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	98,4	93,2	28,4	10,8	-	-	-	-	-	-	-

## GIRASOL 2020/21



Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	XII	XI	V	IX	XIV	X	II	IV	XIII	VI	VII	XV	VIII	III	I
Part Nac 2020/21	28,2	26,8	12,5	10,0	7,1	5,0	4,6	1,5	1,4	0,8	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0
Part Nac Histórica	22,0	21,8	14,2	7,6	5,6	3,6	20,4	1,3	1,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,3	0,0
Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 5			
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		20/21	8,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,2			
		19/20	98,0	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0			
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,4			
V - CN S Fe		20/21	68,0	87,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	45,4			
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0			
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,8			
IX - N LP - O BA		20/21	84,0	93,0	100,0	100,0	100,0	96,0	61,0	5,0	-				
		19/20	100,0	99,0	100,0	100,0	100,0	95,0	58,0	10,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	95,6	58,0	15,4	-				
X - Ctro BA		20/21	94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0	53,0	2,0	-				
		19/20	100,0	99,0	100,0	100,0	100,0	95,0	58,0	10,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	95,6	58,0	15,4	-				
XI - SO BA - S LP		20/21	93,0	94,0	100,0	100,0	100,0	85,0	35,0	-	-				
		19/20	76,0	85,0	100,0	100,0	98,0	80,0	34,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	99,6	78,6	32,8	1,4	-				
XII - SE BA		20/21	89,0	98,0	100,0	100,0	100,0	87,0	30,0	-	-				
		19/20	91,0	96,0	100,0	100,0	95,0	75,0	23,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	99,0	85,0	32,8	1,6	-				
XIV - Cuenca Sal.		20/21	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,0	57,0	4,0	-				
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81,0	55,0	8,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	90,8	61,4	7,8	-				
Total		20/21	88,8	95,3	100,0	100,0	100,0	91,3	52,5	20,6	9,8				
		19/20	89,7	94,0	100,0	100,0	98,0	88,2	59,9	37,6	27,4				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	99,6	90,7	62,3	39,1	29,5				