



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

**11 DE FEBRERO 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

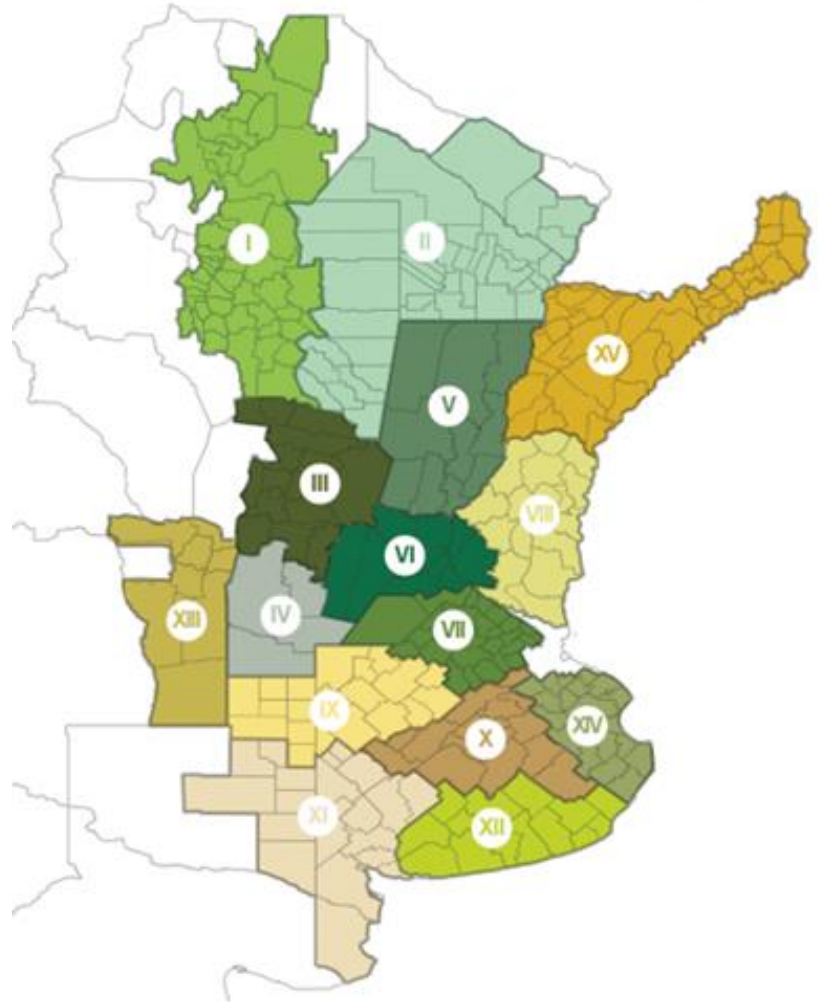
Ing. Juan Francisco de Aramburu  
[jdearamburu@bc.org.ar](mailto:jdearamburu@bc.org.ar)  
Trigo y Girasol

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.*

## COMIENZA LA COSECHA DE MAÍZ EN SANTA FE Y ENTRE RÍOS

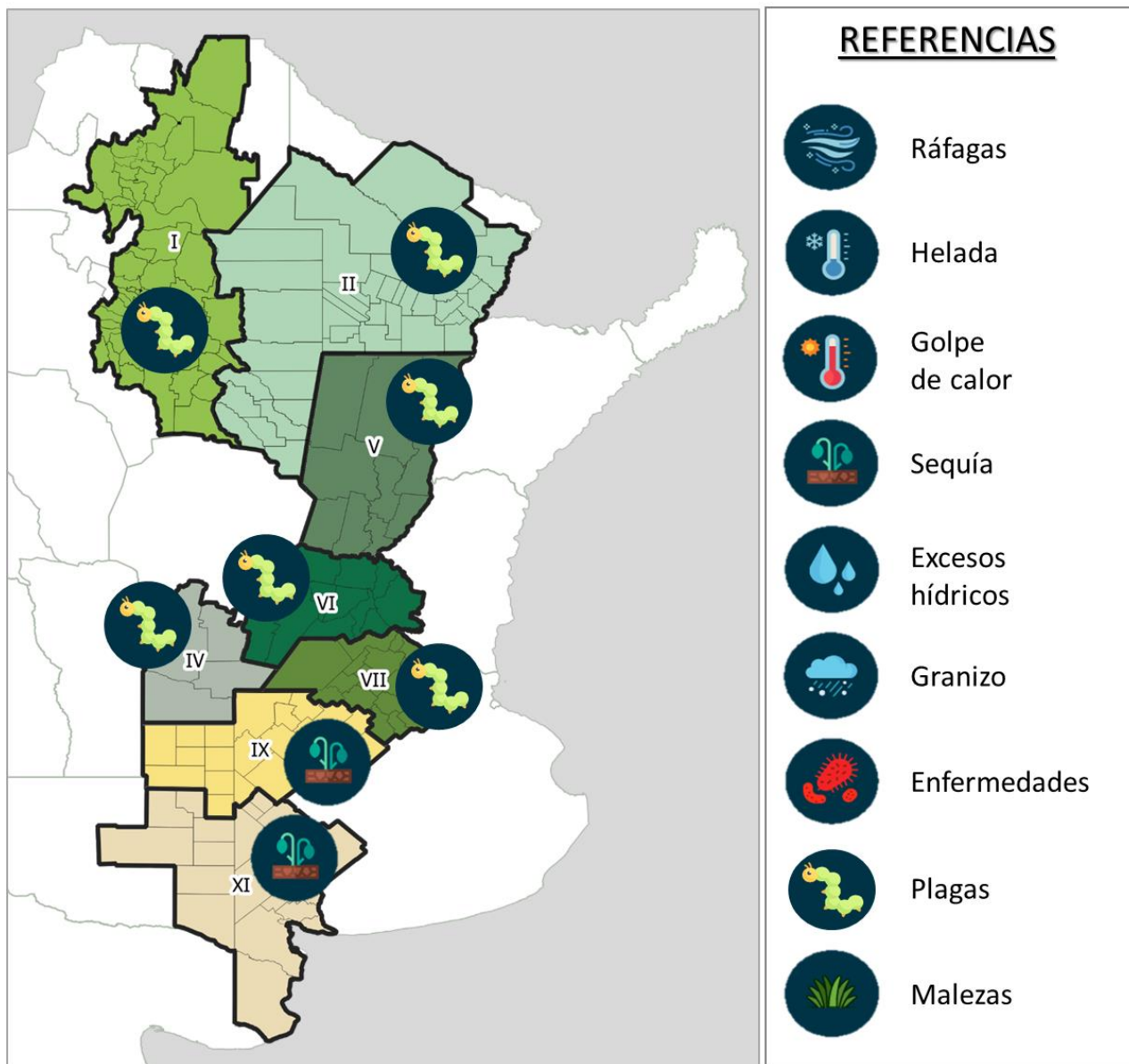
Durante los últimos días comenzó la recolección de lotes puntuales de maíz sembrado en fechas tempranas en las regiones Centro-Norte de Santa Fe y Centro-Este de Entre Ríos. En paralelo, sin lluvias desde el informe previo, la condición hídrica comienza a ceder nuevamente, sobre todo en sectores arenosos de Buenos Aires y La Pampa. A la fecha se estima que un 87 % del área total de maíz mantienen una condición hídrica entre Adecuada/Óptima, cediendo un punto porcentual respecto al informe previo. Respecto a la condición de cultivo, el área total de maíz perdió 2 puntos porcentuales en la condición Excelente/Buena, ubicándose esta semana en 23 % del total implantado. Respecto a la evolución fenológica del cultivo, se destaca que la totalidad del área implantada en fechas tempranas sobre el Oeste de Buenos Aires y Norte de La Pampa - región que aporta el 9 % del área nacional para esta modalidad de siembra- ya transita etapas reproductivas críticas, reflejando importante deterioro en la condición hídrica de sus cuadros en comparación al informe previo. Similar escenario se releva en otras regiones de la provincia de Buenos Aires, que no lograron reponer humedad a medida que el cultivo se adentra en fases críticas para la generación de rendimiento.

Para la soja, la condición del cultivo Excelente/Buena, respecto a la semana pasada, incrementó 4 puntos porcentuales en detrimento de la condición Normal y Regular/Mala, resultando en un 23 % de la superficie con condición Excelente/Buena, 69 % Normal y 8 % con condición Regular/Mala. Las precipitaciones registradas hacia finales de enero y principios del mes en curso aliviaron el panorama en gran parte de la zona centro y norte del área agrícola, en donde la condición del cultivo mostró una mejora. Por el contrario, la condición tanto hídrica como del cultivo en la zona sur de la provincia de Buenos Aires y La Pampa comienza a deteriorarse. A la fecha, se estima que más del 50 % de la superficie de soja total transita el estadio de plena floración (R2) y ya se registra un 3,6 % en comienzo de llenado (R5), ambos con un atraso interanual de 8,9 y 15,7 puntos porcentuales respectivamente.

La cosecha de girasol alcanzó el 13,7 % del área estimada a nivel nacional, registrando una demora de - 20,5 puntos porcentuales respecto a similar fecha de la campaña 2019/2020 (Campaña 2019/2020: 34,2 %). Esto se debe principalmente a las demoras en la siembra por falta de humedad al principio del ciclo. A la fecha, el 75,4 % del girasol ya transita desde el estadio de llenado de grano en adelante. La condición del cultivo se mantiene Normal/Buena en el 92,5 % de los casos, con lotes que registran condición hídrica Adecuada/Óptima en el 70,9 % de la superficie. Sin embargo, en el sur del área agrícola se relevó un incremento intersemanal de entre 10 y 19 puntos porcentuales en la condición hídrica Regular/Sequía, principalmente en los cuadros tardíos. De no revertirse dicha situación, podría impactar negativamente en la definición de rinde del cultivo.



## EVENTOS ADVERSOS RECIENTES

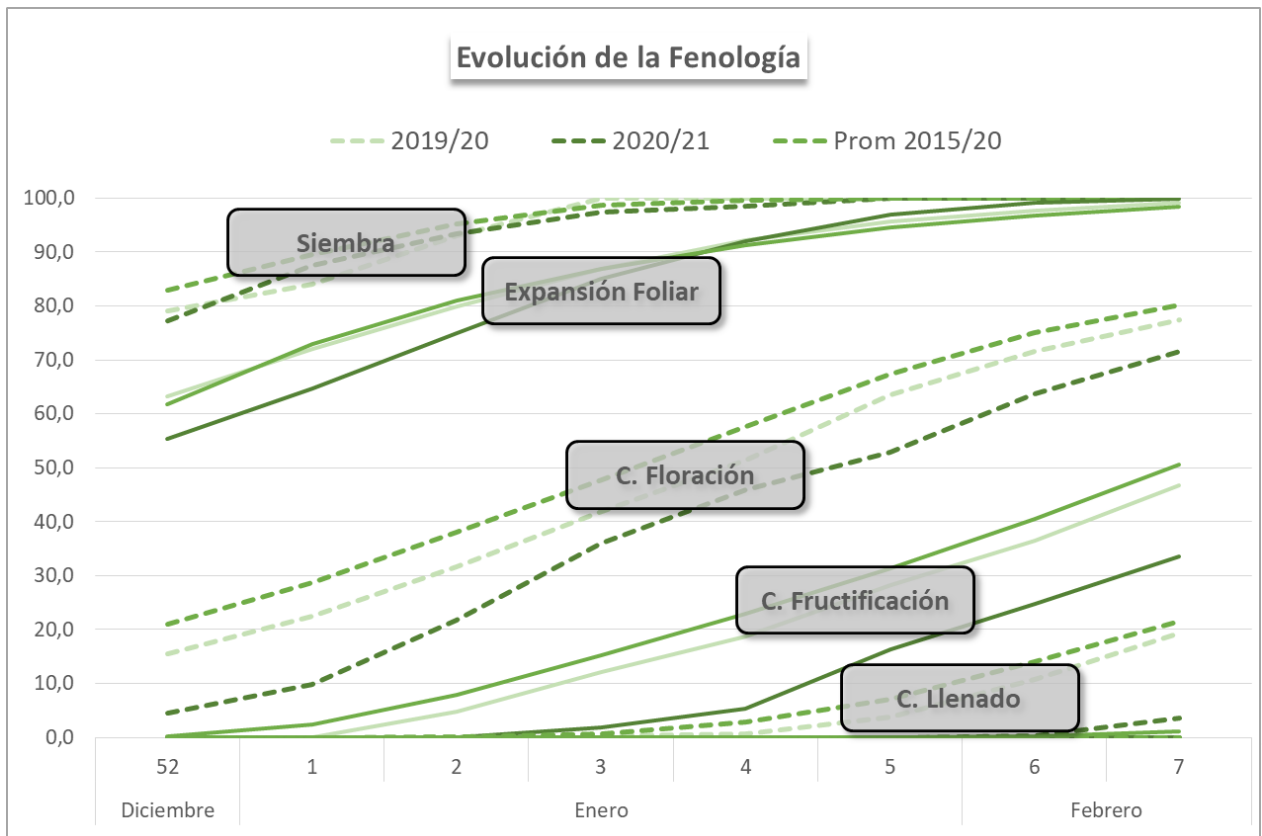
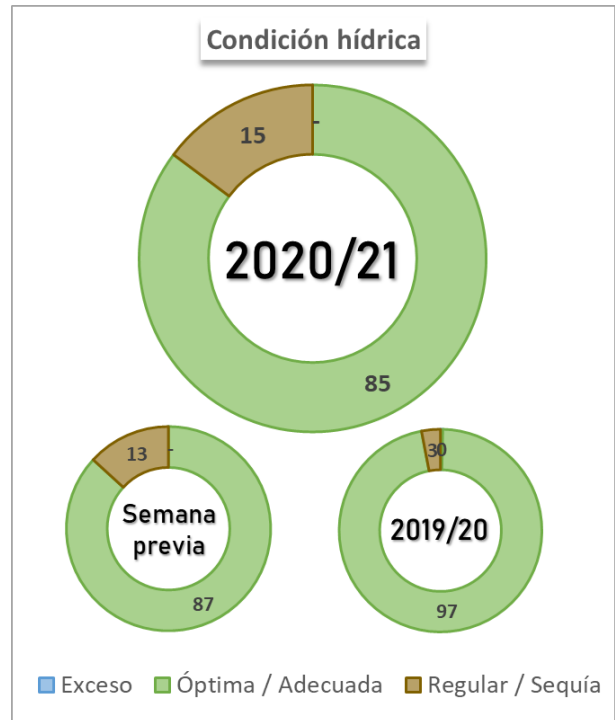
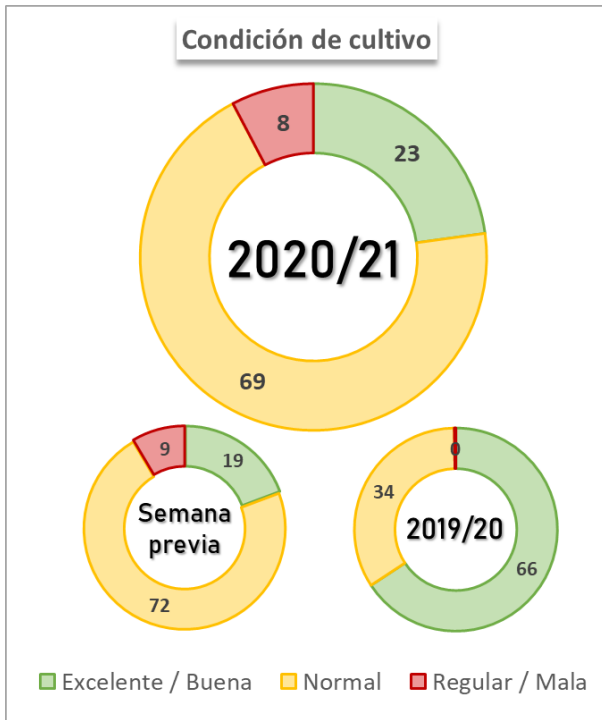


## METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 10 de Febrero 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 2020/21



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 7	
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	20/21	73,0	90,0	100,0	100,0	28,1	2,8	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,3	100,0	100,0	94,8	46,3	11,2	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	89,3	46,2	13,6	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	72,0	96,0	100,0	99,3	27,8	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	94,3	43,1	10,4	2,2	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	100,0	88,9	40,5	10,6	0,4	-	-	-	-	-	
III - CN Cba		20/21	93,6	98,7	100,0	100,0	78,9	23,5	-	-	-	-	-	-	
		19/20	97,8	98,6	100,0	100,0	88,1	56,2	27,8	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	89,6	63,8	34,1	2,2	-	-	-	-	
IV - S Cba	Plagas	20/21	98,4	100,0	100,0	100,0	87,3	48,6	1,6	-	-	-	-	-	
		19/20	95,7	100,0	100,0	100,0	88,7	64,5	25,1	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	91,6	68,7	27,6	0,9	-	-	-	-	
V - CN S Fe	Plagas	20/21	98,1	94,8	100,0	100,0	72,7	25,5	0,6	-	-	-	-	-	
		19/20	98,9	100,0	100,0	100,0	82,0	55,9	21,9	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	84,8	59,0	28,9	2,1	-	-	-		
VI - Núcleo Norte	Plagas	20/21	98,3	93,0	100,0	100,0	91,0	55,3	10,0	-	-	-	-		
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	88,8	61,4	28,7	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	92,8	67,5	35,3	0,9	-	-	-		
VII - Núcleo Sur	Plagas	20/21	87,3	88,4	100,0	100,0	90,3	56,4	11,1	-	-	-	-		
		19/20	99,0	100,0	100,0	100,0	88,6	62,2	29,4	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	92,1	65,8	31,8	2,1	-	-	-		
VIII - CE E. Ríos		20/21	83,0	88,2	100,0	100,0	85,2	37,6	3,0	-	-	-	-		
		19/20	95,0	100,0	100,0	100,0	83,3	51,8	12,0	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	88,9	55,3	15,6	1,3	-	-	-		
IX - N LP - O BA	Sequía	20/21	74,4	86,2	100,0	100,0	84,8	46,0	3,6	-	-	-	-		
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	85,4	50,1	23,9	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	87,2	50,5	20,0	-	-	-	-		
X - Ctro BA		20/21	85,0	91,1	100,0	100,0	63,1	26,5	1,3	-	-	-	-		
		19/20	94,8	100,0	100,0	100,0	65,0	29,3	6,0	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,1	70,5	35,8	5,2	-	-	-	-		
XI - SO BA - S LP	Sequía	20/21	56,3	83,3	100,0	100,0	29,0	5,0	-	-	-	-	-		
		19/20	83,7	99,0	100,0	100,0	47,8	13,2	2,1	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,3	51,8	12,7	1,3	-	-	-	-		
XII - SE BA		20/21	61,3	88,0	100,0	100,0	41,1	11,0	-	-	-	-	-		
		19/20	82,4	100,0	100,0	98,1	51,2	18,2	5,4	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,3	52,3	17,5	2,5	-	-	-	-		
XIII - San Luis		20/21	78,8	92,2	100,0	100,0	92,1	38,2	-	-	-	-	-		
		19/20	74,1	100,0	100,0	100,0	93,7	44,4	12,3	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	94,6	44,2	11,1	-	-	-	-		
XIV - Cuenca Sal.		20/21	90,1	95,0	100,0	100,0	59,1	22,0	-	-	-	-	-		
		19/20	85,1	100,0	100,0	99,0	74,0	32,3	13,0	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,1	69,3	29,9	5,2	-	-	-	-		
Total		20/21	85,2	92,4	100,0	99,9	71,5	33,6	3,6	-	-	-	-		
		19/20	96,5	99,8	100,0	99,1	77,4	46,8	19,3	-	-	-	-		
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,3	80,2	50,5	21,5	1,0	-	-	-		

## SOJA 1° 2020/21

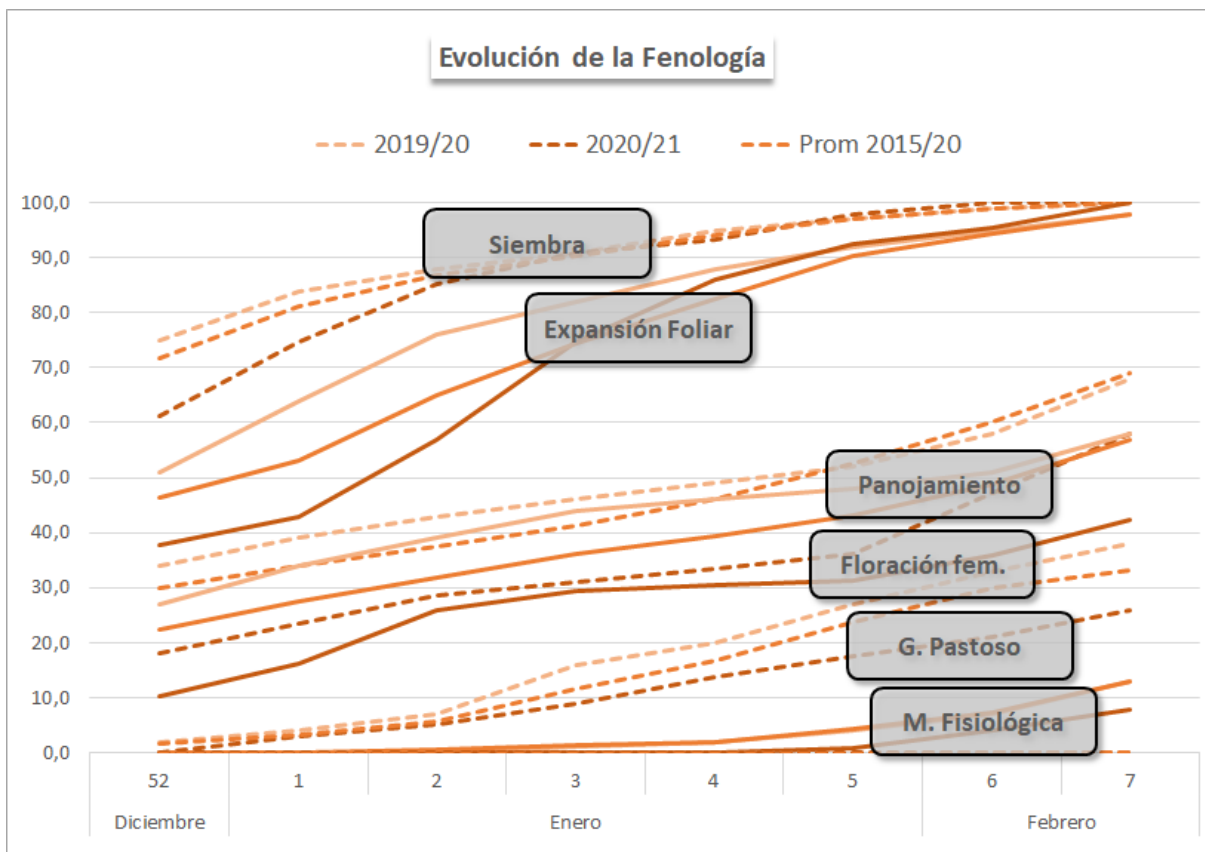
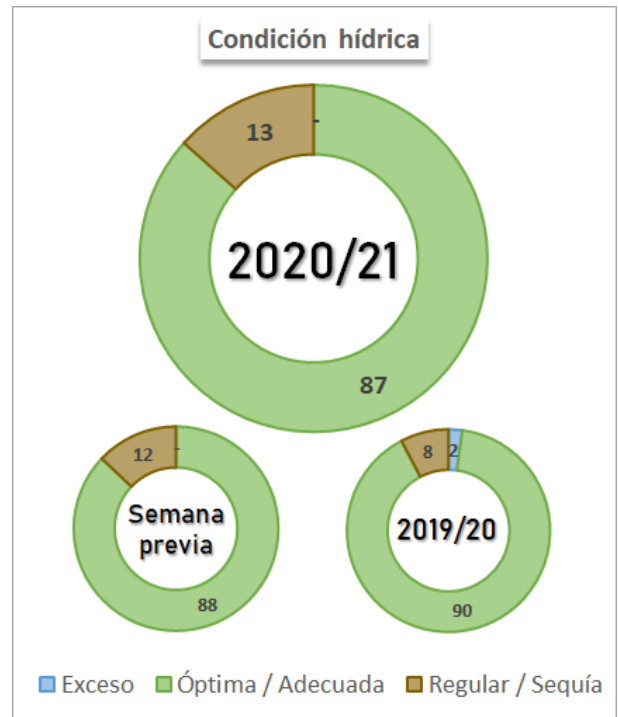
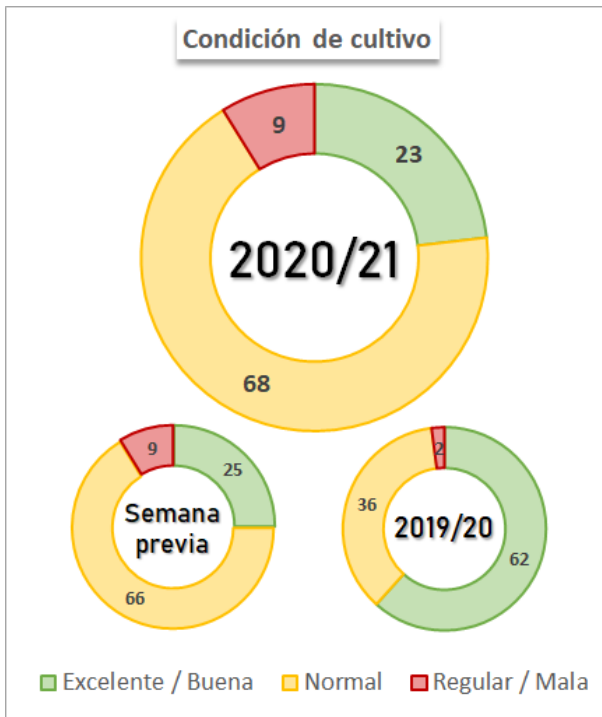
Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	III	IX	IV	II	I	VIII	V	X	XIII	XII	XIV	XI	XV
Part Nac 2020/21	13,7	12,7	11,7	11,4	10,8	10,6	8,2	6,8	5,9	2,6	2,2	1,9	0,7	0,4	0,4
Part Nac Histórica	13,9	14,1	11,4	11,3	9,9	8,6	5,3	7,2	6,4	3,6	1,7	4,4	0,9	1,0	0,4
Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 7		
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	20/21	73,0	90,0	100,0	100,0	40,0	4,0	-	-	-				
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	55,0	14,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	92,6	52,6	13,4	-	-	-				
II - NEA		20/21	72,0	96,0	100,0	100,0	37,0	-	-	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	47,0	13,0	3,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	93,6	46,4	11,4	0,6	-	-				
III - CN Cba		20/21	94,0	100,0	100,0	100,0	91,0	30,0	-	-	-				
		19/20	99,0	98,0	100,0	100,0	100,0	77,0	40,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	78,2	43,8	2,6	-				
IV - S Cba	Plagas	20/21	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	62,0	2,0	-	-				
		19/20	97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0	34,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	81,0	33,4	1,0	-				
V - CN S Fe	Plagas	20/21	97,0	93,0	100,0	100,0	100,0	40,0	1,0	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,0	35,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	99,6	74,0	39,2	1,8	-				
VI - Núcleo Norte	Plagas	20/21	100,0	92,0	100,0	100,0	100,0	83,0	15,0	-	-				
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0	44,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	82,0	45,0	1,0	-				
VII - Núcleo Sur	Plagas	20/21	90,0	89,0	100,0	100,0	100,0	81,0	16,0	-	-				
		19/20	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0	40,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	76,6	38,8	2,4	-				
VIII - CE E. Ríos		20/21	82,0	88,0	100,0	100,0	100,0	50,0	4,0	-	-				
		19/20	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	68,0	16,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	66,8	18,4	1,4	-				
IX - N LP - O BA	Sequía	20/21	73,0	87,0	100,0	100,0	100,0	64,0	5,0	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65,0	33,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	63,6	26,2	-	-				
Total		20/21	86,3	92,8	100,0	100,0	86,8	48,9	5,3	-	-				
		19/20	96,6	99,7	100,0	100,0	91,4	63,1	28,3	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,2	92,4	63,8	28,5	1,1	-				

## SOJA 2° 2020/21

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 7			
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	Sequía	20/21	73,0	90,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	99,0	100,0	100,0	85,0	30,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	78,6	25,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	72,0	96,0	100,0	97,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	78,0	32,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	73,6	20,4	0,6	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	92,0	94,0	100,0	100,0	35,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95,0	100,0	100,0	100,0	61,0	9,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	54,4	10,6	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Plagas	20/21	100,0	100,0	100,0	100,0	42,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	92,0	100,0	100,0	100,0	57,0	15,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	52,8	15,8	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	100,0	98,0	100,0	100,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,0	100,0	100,0	100,0	52,0	19,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	45,2	14,8	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Plagas	20/21	95,0	95,0	100,0	100,0	73,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	68,0	23,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	69,4	22,0	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	81,0	87,0	100,0	100,0	68,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	99,0	100,0	100,0	100,0	57,0	24,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	58,4	16,4	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	86,0	89,0	100,0	100,0	40,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95,0	100,0	100,0	100,0	33,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	38,6	2,6	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		20/21	78,0	84,0	100,0	100,0	46,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	47,0	11,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	44,6	7,4	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	85,0	92,0	100,0	100,0	34,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	92,0	100,0	100,0	100,0	35,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	95,8	33,4	2,8	-	-	-	-	-	-	-
XI - SO BA - S LP		20/21	54,0	83,0	100,0	100,0	18,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95,0	100,0	100,0	100,0	30,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,4	32,8	0,8	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	62,0	88,0	100,0	100,0	17,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	91,0	100,0	100,0	96,0	18,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	93,8	20,4	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		20/21	75,0	97,0	100,0	100,0	30,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	39,0	100,0	100,0	100,0	50,0	15,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	52,4	12,8	1,2	-	-	-	-	-	-
XIV - Cuenca Sal.		20/21	87,0	95,0	100,0	100,0	27,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,0	100,0	100,0	98,0	46,0	12,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	95,8	38,6	7,0	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	82,9	91,5	100,0	99,8	37,9	0,1	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	96,4	100,0	100,0	97,2	47,6	12,2	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	95,6	43,7	9,2	0,0	-	-	-	-	-	-



## MAIZ TOTAL 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 7			
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	80,0	95,0	100,0	100,0	9,0	3,0	-	-	-				
		19/20	93,0	97,0	100,0	90,0	19,0	4,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	89,6	19,8	9,2	-	-	-				
II - NEA		20/21	85,0	100,0	100,0	100,0	15,0	12,0	-	-	-				
		19/20	99,0	100,0	100,0	85,0	8,0	2,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	88,0	14,0	7,2	-	-	-				
III - CN Cba		20/21	97,5	99,0	100,0	100,0	44,2	24,4	7,0	2,0	-				
		19/20	89,7	95,4	100,0	100,0	55,0	42,0	19,0	5,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,6	59,8	41,0	14,4	4,2	-				
IV - S Cba		20/21	97,0	97,4	100,0	100,0	61,3	36,6	9,6	1,2	-				
		19/20	93,1	99,0	100,0	100,0	73,0	50,0	21,0	5,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	77,4	56,2	20,0	5,2	-				
VI - Núcleo Norte		20/21	95,8	83,0	100,0	100,0	91,8	88,9	83,3	27,2	-				
		19/20	98,8	100,0	100,0	100,0	97,0	96,0	94,0	36,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	94,2	91,2	85,2	42,6	-				
VII - Núcleo Sur		20/21	77,1	75,8	100,0	100,0	94,0	88,8	78,3	30,1	-				
		19/20	92,8	100,0	100,0	100,0	97,0	96,0	87,0	29,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	95,0	91,8	79,2	29,0	-				
VIII - CE E. Ríos		20/21	79,4	82,0	100,0	100,0	69,0	45,4	38,0	19,0	-				
		19/20	63,5	97,2	100,0	100,0	79,0	72,0	65,0	46,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	81,0	73,2	65,0	48,6	1,4				
IX - N LP - S BA		20/21	77,4	87,2	100,0	100,0	71,8	44,8	30,0	6,0	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	84,0	78,0	55,0	10,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	88,0	74,0	49,2	12,4	-				
X - Ctro BA		20/21	82,0	91,0	100,0	100,0	67,6	45,4	25,6	2,0	-				
		19/20	93,8	98,7	100,0	100,0	80,0	73,0	40,0	6,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	82,2	67,8	32,4	4,6	-				
XII - SE BA		20/21	73,0	91,5	100,0	100,0	71,5	53,5	10,0	-	-				
		19/20	67,6	91,4	100,0	100,0	84,0	72,0	10,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	86,6	78,0	18,6	0,8	-				
XIII - San Luis		20/21	81,2	90,6	100,0	100,0	56,0	34,0	5,9	-	-				
		19/20	61,5	97,9	100,0	100,0	74,0	59,0	12,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	75,8	57,4	11,0	-	-				
Total		20/21	86,6	91,2	100,0	100,0	57,9	42,3	26,0	7,9	-				
		19/20	90,2	98,0	100,0	98,0	68,0	58,0	38,0	13,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,8	69,0	56,8	33,2	12,8	0,1				

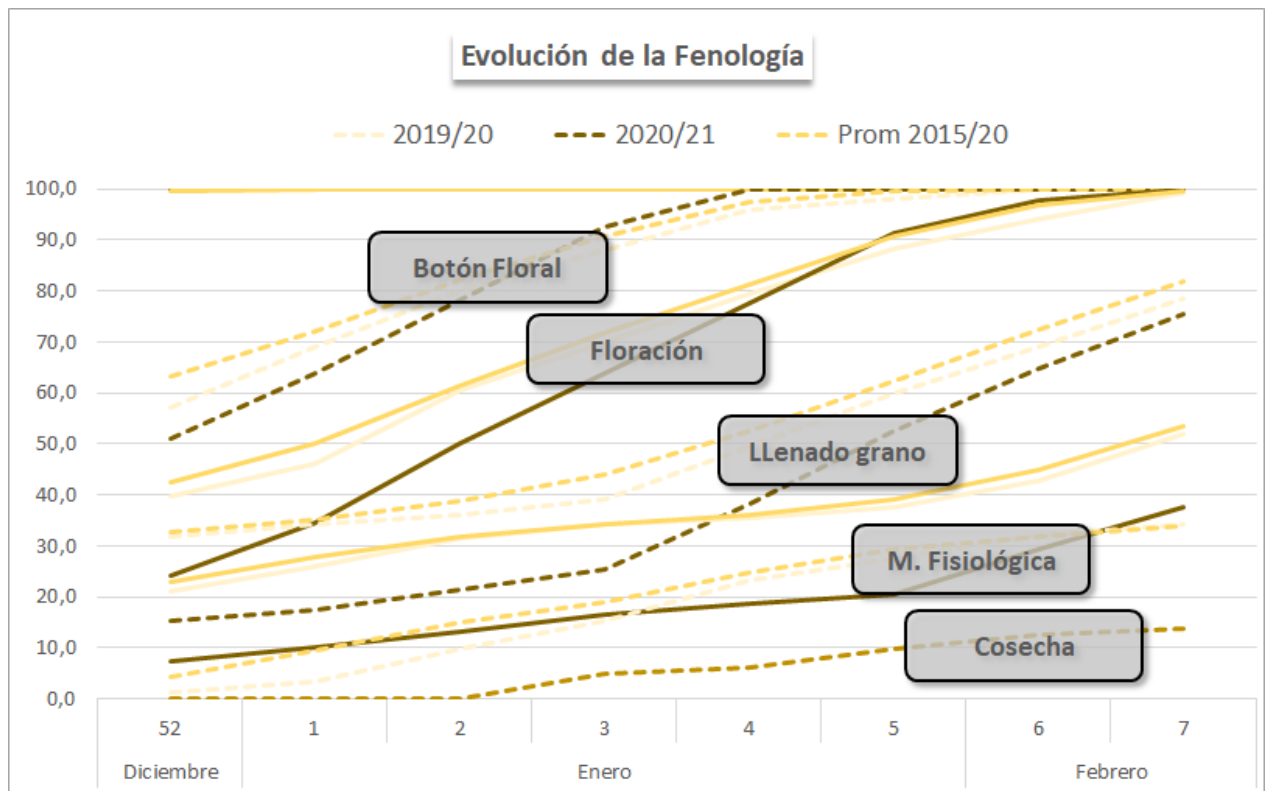
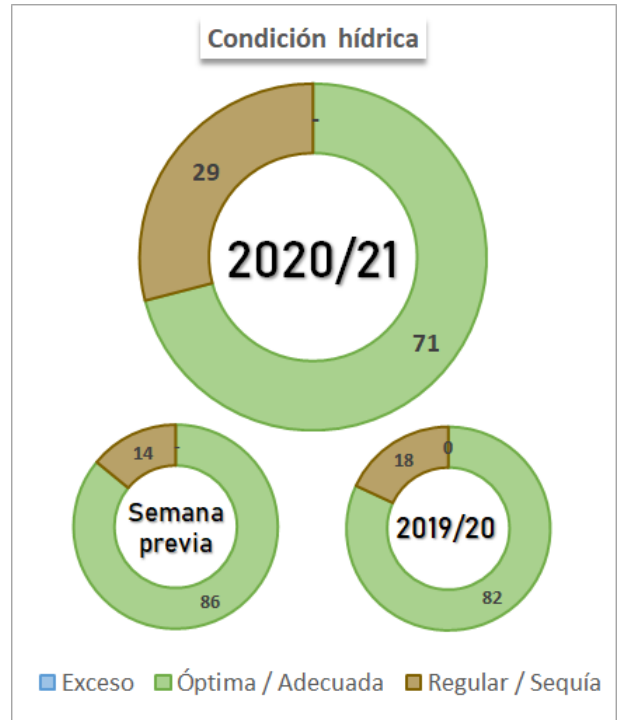
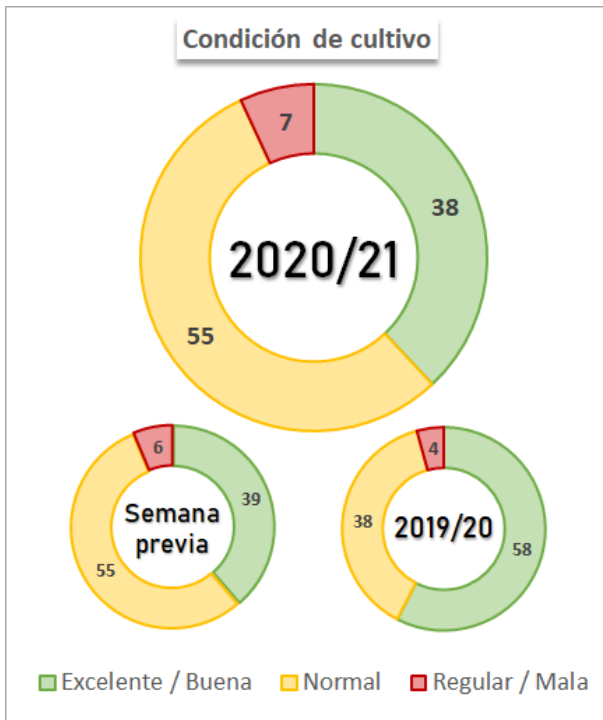
## MAIZ 1° TEMPRANO 2020/21

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 7		
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	Plagas	20/21	80,0	95,0	100,0	100,0	9,0	3,0	-	-	-				
		19/20	93,0	97,0	100,0	90,0	19,0	4,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	92,4	21,8	9,2	-	-	-				
II - NEA	Plagas	20/21	85,0	100,0	100,0	100,0	15,0	12,0	-	-	-				
		19/20	99,0	100,0	100,0	85,0	8,0	2,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	89,0	12,0	6,2	-	-	-				
III - CN Cba		20/21	84,0	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	70,0	20,0	-				
		19/20	95,0	81,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	22,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	87,4	86,6	72,4	22,4	-				
IV - S Cba		20/21	90,0	78,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	10,0	-				
		19/20	99,0	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0	20,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	96,0	94,6	79,2	22,6	-				
VI - Núcleo Norte		20/21	95,0	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	32,0	-				
		19/20	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	38,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,2	98,6	97,0	96,0	53,2	-				
VII - Núcleo Sur		20/21	74,0	72,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	35,0	-				
		19/20	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0	31,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	99,8	98,6	93,2	38,4	-				
VIII - CE E. Ríos		20/21	62,0	56,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	-				
		19/20	61,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	70,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,4	95,6	93,4	92,8	71,2	-				
IX - N LP - O BA		20/21	66,0	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0	15,0	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	16,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	97,0	95,4	81,4	19,8	-				
X - Ctro BA		20/21	70,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	64,0	5,0	-				
		19/20	92,0	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	62,0	9,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	98,2	96,8	68,0	10,8	-				
XII - SE BA		20/21	73,0	93,0	100,0	100,0	100,0	97,0	20,0	-	-				
		19/20	70,0	90,0	100,0	100,0	100,0	92,0	15,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	99,0	94,2	23,4	0,6	-				
Total		20/21	80,7	85,4	100,0	100,0	69,2	67,4	51,9	15,8	-				
		19/20	93,1	97,3	100,0	97,0	78,0	75,0	61,0	21,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,2	73,8	70,2	56,6	23,2	-				

## MAÍZ 1° TARDÍO o 2° 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 7			
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
III - CN Cba		20/21	99,0	100,0	100,0	100,0	38,0	16,0	-	-	-				
		19/20	88,0	100,0	100,0	100,0	41,0	24,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,4	51,6	29,0	0,4	-	-				
IV - S Cba		20/21	98,0	100,0	100,0	100,0	56,0	28,0	-	-	-				
		19/20	91,0	100,0	100,0	100,0	64,0	33,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	71,0	42,8	-	-	-				
V - CN S Fe		20/21	100,0	100,0	100,0	99,0	24,0	3,0	-	-	-				
		19/20	94,0	100,0	100,0	98,0	17,0	7,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,2	26,6	11,8	-	-	-				
VIII - CE E. Rios		20/21	90,0	98,0	100,0	100,0	50,0	12,0	-	-	-				
		19/20	68,0	92,0	100,0	100,0	41,0	19,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	48,0	24,2	-	-	-				
IX - N LP - S BA		20/21	85,0	92,0	100,0	100,0	53,0	8,0	-	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	55,0	36,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	73,4	41,8	-	-	-				
X - Ctro BA		20/21	90,0	95,0	100,0	100,0	46,0	9,0	-	-	-				
		19/20	97,0	100,0	100,0	100,0	45,0	26,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	64,8	37,6	-	-	-				
XII - SE BA		20/21	73,0	90,0	100,0	100,0	43,0	10,0	-	-	-				
		19/20	63,0	94,0	100,0	100,0	55,0	36,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	61,4	39,8	-	-	-				
XIII - San Luis		20/21	80,0	92,0	100,0	100,0	50,0	25,0	-	-	-				
		19/20	55,0	100,0	100,0	100,0	65,0	45,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	69,4	46,8	1,0	-	-				
Total		20/21	92,5	97,0	100,0	100,0	46,5	17,2	-	-	-				
		19/20	85,3	99,1	100,0	100,0	51,0	29,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,4	61,2	36,4	0,2	-	-				

## 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 7			
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	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
V - CN S Fe		20/21	79,0	86,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	74,3				
		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4				
IX - N LP - O BA		20/21	77,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	27,0	-					
		19/20	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,0	38,0	-					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	85,6	44,2	1,0					
X - Ctro BA		20/21	81,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,0	25,0	-					
		19/20	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,0	38,0	-					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	85,6	44,2	1,0					
XI - SO BA - S LP		20/21	65,0	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	63,0	17,0	-					
		19/20	68,0	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	60,0	19,0	-					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	98,8	61,4	19,8	-					
XII - SE BA		20/21	65,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	61,0	19,0	-					
		19/20	82,0	98,0	100,0	100,0	100,0	97,0	59,0	17,0	-					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	99,4	67,8	20,0	-					
XIV - Cuenca Sal.		20/21	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,0	37,0	-					
		19/20	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0	39,0	-					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	88,6	38,4	-					
Total		20/21	70,9	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,4	37,7	13,7					
		19/20	81,9	95,7	100,0	100,0	100,0	99,3	78,6	51,8	34,2					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	99,6	81,7	53,5	33,9					