



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

**10 DE DICIEMBRE 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

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

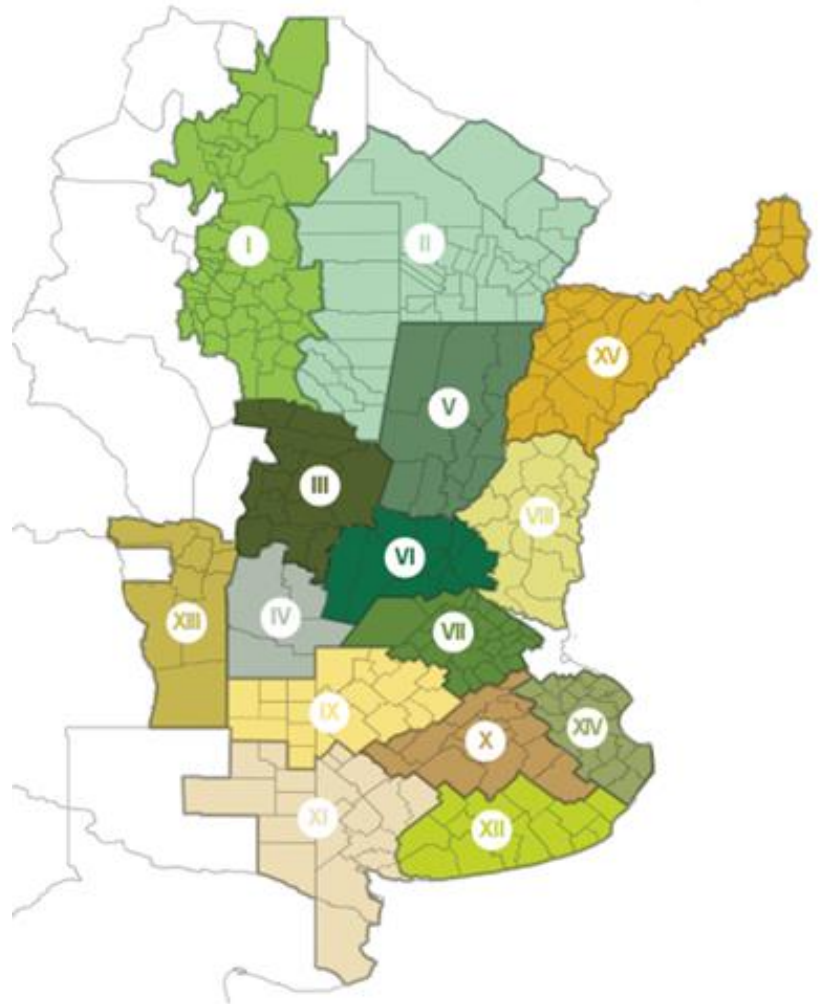
Sofía Console Insúa  
[sconsoleinsua@bc.org.ar](mailto:sconsoleinsua@bc.org.ar)  
Soja

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

## LA SIEMBRA GRUESA COMIENZA A SENTIR EL IMPACTO DE “LA NIÑA”

A la fecha, el avance de siembra de soja a escala nacional alcanzó el 57,1 % de la superficie proyectada para la campaña en curso, con un avance intersemanal de 8,8 puntos porcentuales. Puntualmente, los avances para soja de primera y soja de segunda alcanzaron el 76 % y 15,7 % respectivamente. La notable disminución de humedad en los perfiles compromete el desarrollo del cultivo en pie y el avance de la siembra. Las zonas Sur de Córdoba, Núcleo Norte, Núcleo Sur y Norte de La Pampa-Oeste de Bs As alcanzaron el 100 % de avance de siembra de soja de primera. Respecto a la fenología, el 34,1 % del área implantada transita el estadio de expansión foliar.

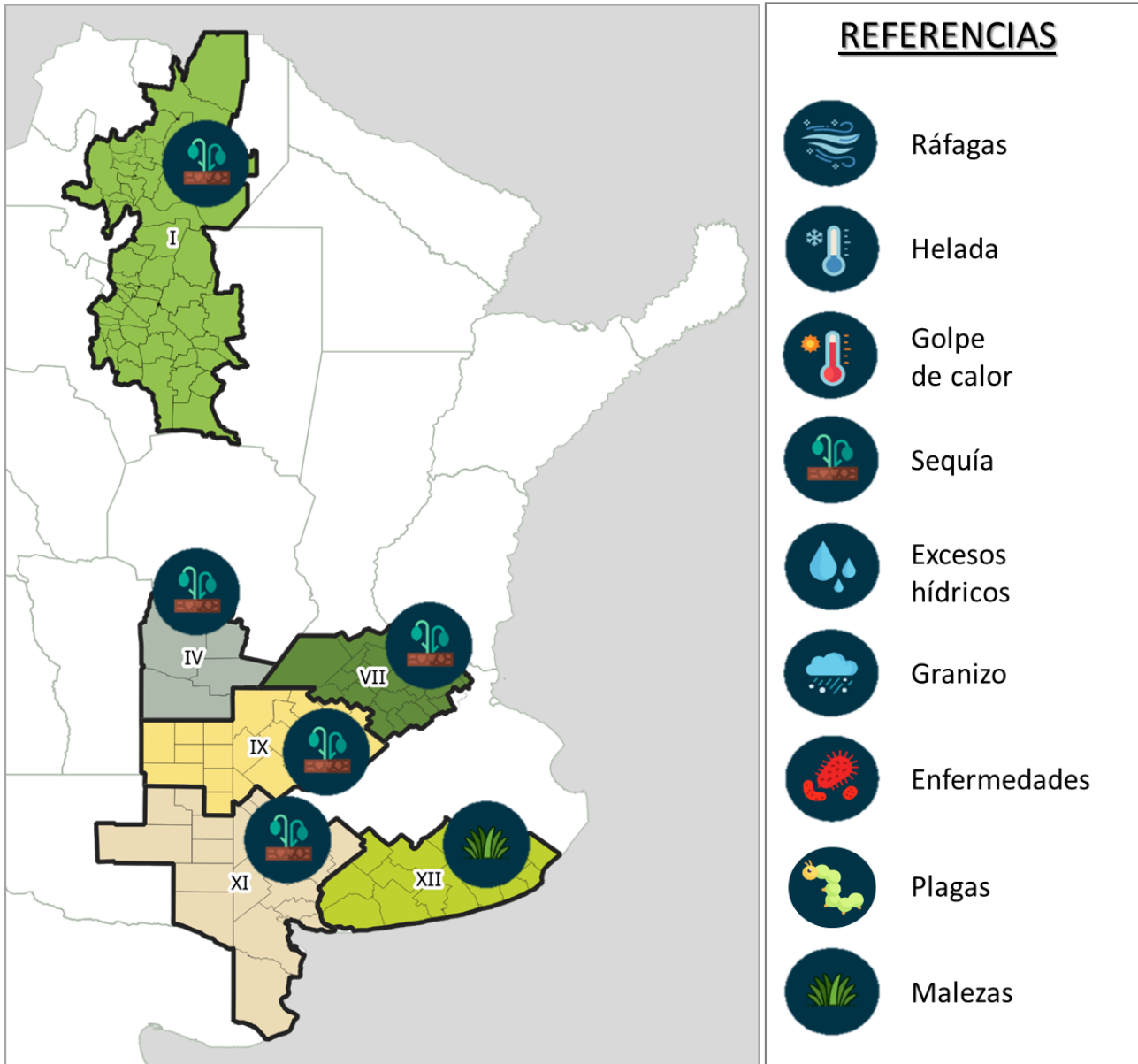
La ausencia de precipitaciones en gran parte del territorio agrícola nacional también comienza a afectar al maíz temprano. Mientras un 12 % del cultivo se encuentra en periodo de panojamiento, se registra un 18,6 % del área en condición hídrica de regular a sequía. Cabe destacar que en las próximas semanas dicho cultivo ingresara al periodo crítico, y el actual escenario de escasez de humedad y altas temperaturas podría comprometer el potencial rendimiento. Con respecto al maíz tardío, la siembra alcanzó el 30,3 % a nivel nacional. La incorporación de la superficie restante dependerá de la ocurrencia de precipitaciones a registrarse durante las próximas semanas.

A la fecha, el 87,2 % del área implantada con girasol presenta condición normal a buena, principalmente en zonas donde el cultivo aún no posee demasiados requerimientos hídricos. Distinto es el panorama en la región del NEA, donde si bien la superficie sembrada fue ampliamente inferior respecto a campañas anteriores, el 85 % de los lotes implantados presentan condición regular a mala debido principalmente al déficit hídrico que sufrió el cultivo a lo largo del ciclo. Respecto a la fenología, el 28,7 % del área nacional ya alcanzó el estadio de botón floral.

La cosecha de trigo alcanzó el 53,5 % del área estimada a nivel nacional, registrando un retraso de -7,8 puntos porcentuales respecto a similar fecha de la campaña 2019/2020 (61,3 %). El 54 % del área en pie presenta condición de cultivo normal, con lotes en condición hídrica adecuada en el 52,7 % de los casos. No obstante, la ausencia de precipitaciones, junto a las elevadas temperaturas y días ventosos durante la última semana, puede acelerar la última etapa del llenado de grano del cultivo. Respecto a la fenología, el 84,7 % del cereal ya alcanzó el estadio de grano duro.



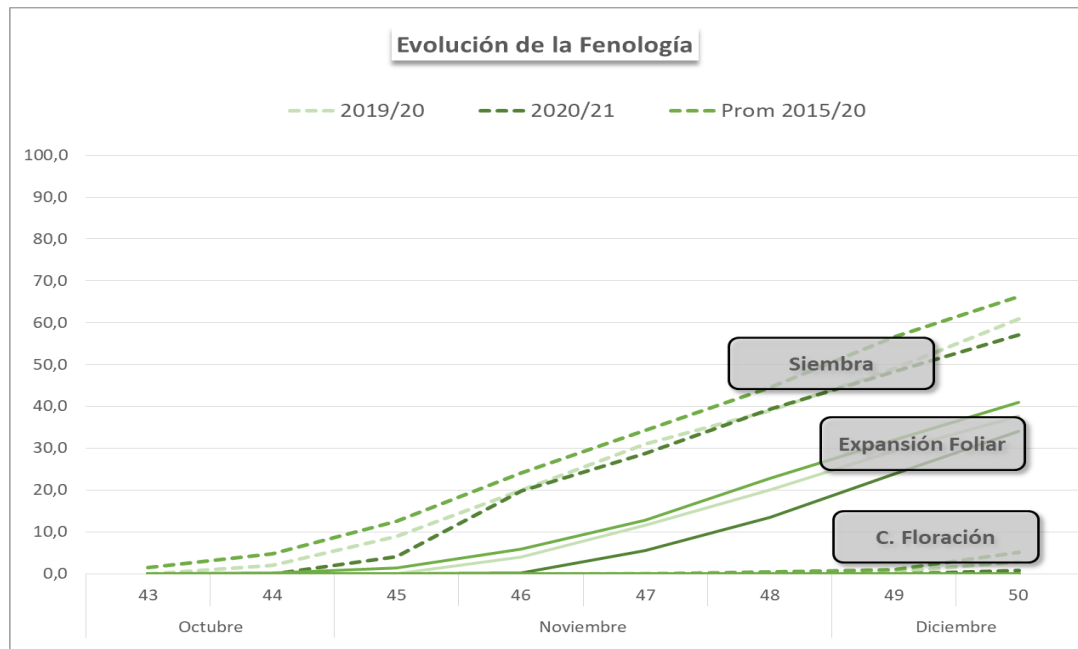
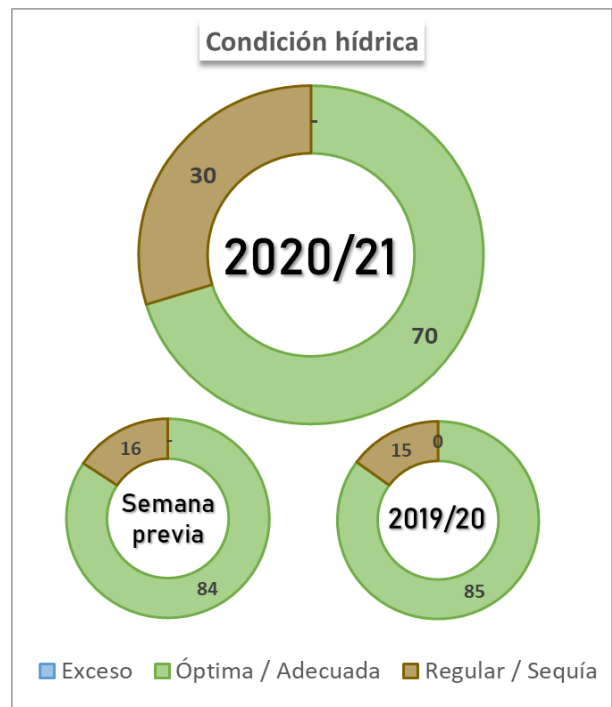
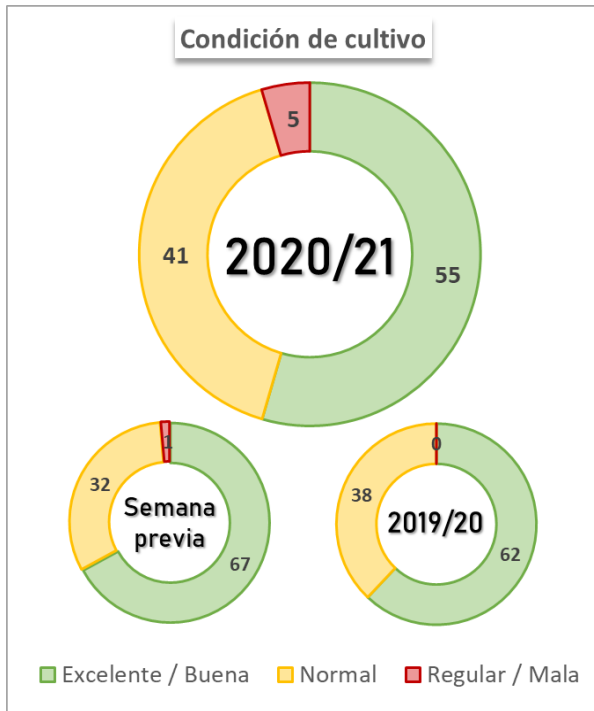
## EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



## METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 9 de Diciembre 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.

## SOJA TOTAL



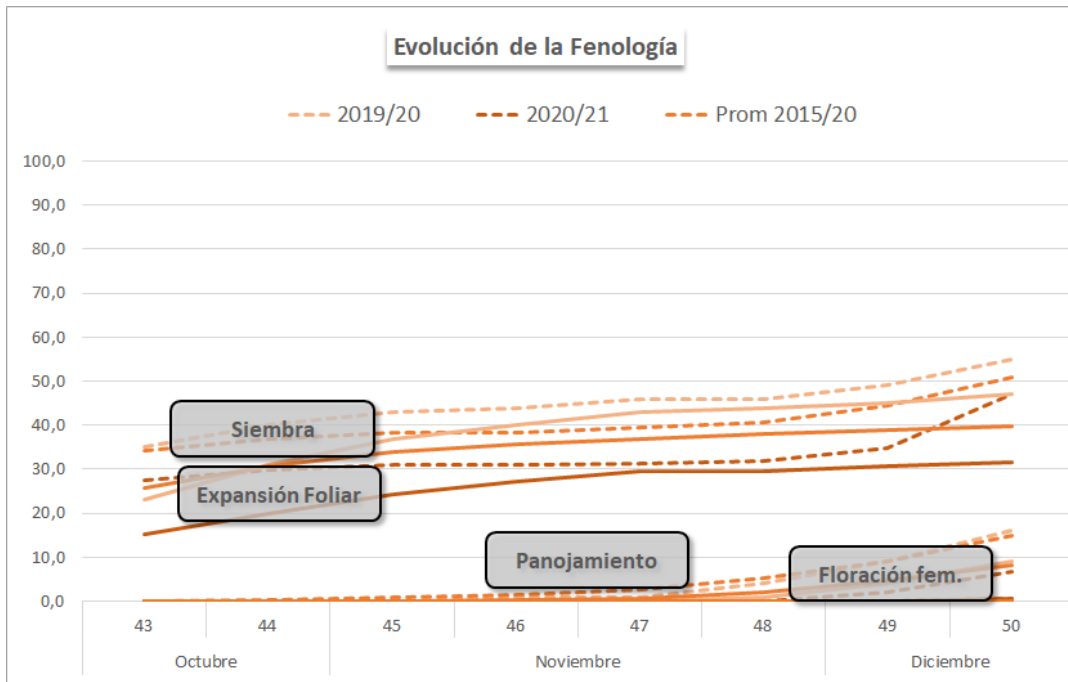
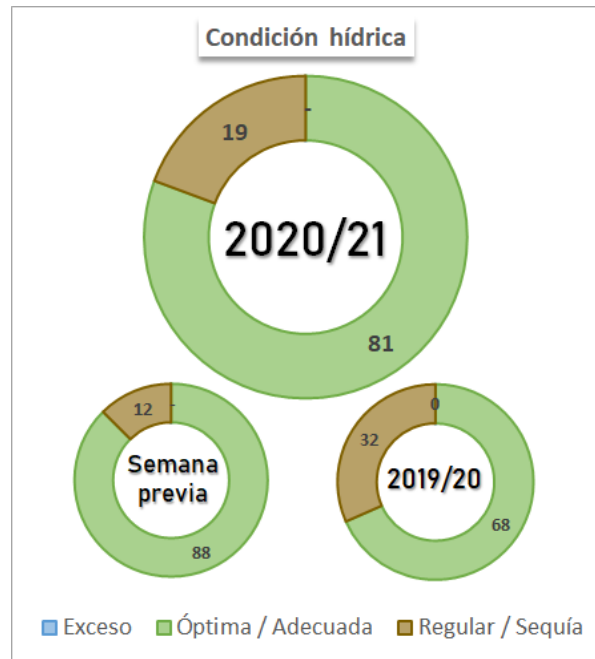
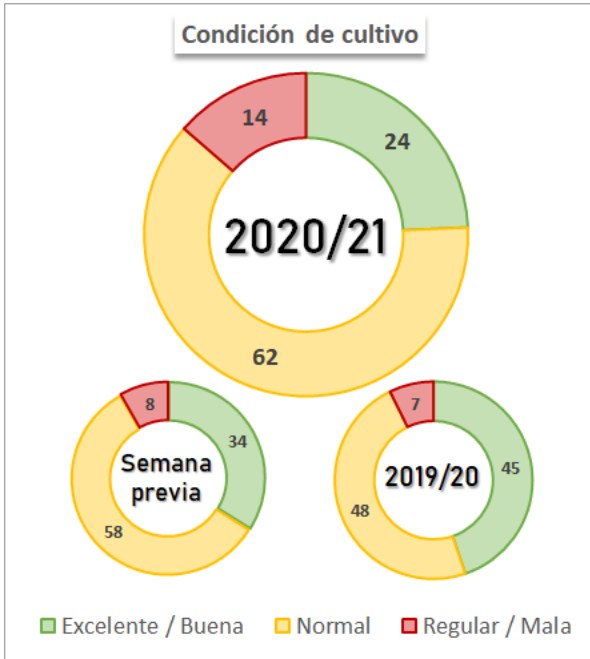
Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	IX	III	II	IV	I	V	VIII	X	XII	XI	XIII	XIV	XV
Part Nac 2020/21	13,5	13,1	10,9	10,2	9,7	9,5	8,0	6,4	6,2	4,1	3,6	1,7	1,6	1,1	0,4
Part Nac Histórica	12,8	13,9	11,0	11,3	8,2	9,2	5,3	6,7	6,4	4,2	5,9	2,3	1,3	1,1	0,4
Condición hídrica, de cultivo y Fenología														Semana 50	
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	50,0	100,0	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	100,0	100,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	10,8	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	
II - NEA		20/21	36,0	100,0	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	100,0	100,0	7,0	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	7,6	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	
III - CN Cba		20/21	41,0	88,5	49,2	19,6	1,6	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	82,5	100,0	54,0	30,6	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	66,4	35,8	6,0	-	-	-	-	-	-	-	
IV - S Cba	Sequía	20/21	49,6	94,2	80,2	46,8	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	76,2	100,0	71,0	36,9	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	79,0	51,6	4,8	-	-	-	-	-	-	-	
V - CN S Fe		20/21	66,0	97,4	69,5	30,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	91,6	100,0	73,0	32,5	6,9	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	71,4	32,4	9,1	-	-	-	-	-	-	-	
VI - Núcleo Norte		20/21	85,2	95,7	76,7	58,7	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	83,2	100,0	89,0	58,0	8,5	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	91,0	56,6	12,0	-	-	-	-	-	-	-	
VII - Núcleo Sur	Sequía	20/21	88,3	100,0	79,0	55,7	4,2	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	85,4	100,0	83,0	64,7	6,6	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	87,4	65,2	11,7	-	-	-	-	-	-	-	
VIII - CE E. Ríos		20/21	77,8	98,2	76,4	30,9	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	97,7	100,0	85,0	47,3	1,5	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	88,2	58,4	2,8	-	-	-	-	-	-	-	
IX - N LP - S BA	Sequía	20/21	65,8	93,3	75,5	51,7	0,7	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	81,8	100,0	74,0	44,1	2,2	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	74,4	44,5	3,3	-	-	-	-	-	-	-	
X - Ctro BA		20/21	85,9	93,0	45,3	27,8	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	76,9	100,0	53,0	29,1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	59,2	36,6	1,8	-	-	-	-	-	-	-	
XI - SO BA - S LP	Sequía	20/21	85,6	100,0	17,0	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	66,1	100,0	27,0	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	27,0	12,3	-	-	-	-	-	-	-	-	
XII - SE BA	Sequía	20/21	87,4	100,0	31,8	15,6	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	69,0	100,0	37,0	27,3	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	46,4	21,7	-	-	-	-	-	-	-	-	
XIII - San Luis		20/21	34,1	85,1	86,6	44,9	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	74,0	100,0	74,0	48,4	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	79,2	50,9	0,4	-	-	-	-	-	-	-	
XIV - Cuenca Sal.		20/21	97,4	96,3	39,3	22,9	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	77,0	100,0	41,0	24,9	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	44,6	28,2	3,2	-	-	-	-	-	-	-	
Total		20/21	70,3	95,4	57,1	34,1	0,8	-	-	-	-	-	-	-	
		19/20	83,8	100,0	61,0	37,7	2,9	-	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	66,2	41,1	5,1	-	-	-	-	-	-	-	







## MAIZ 2020/21



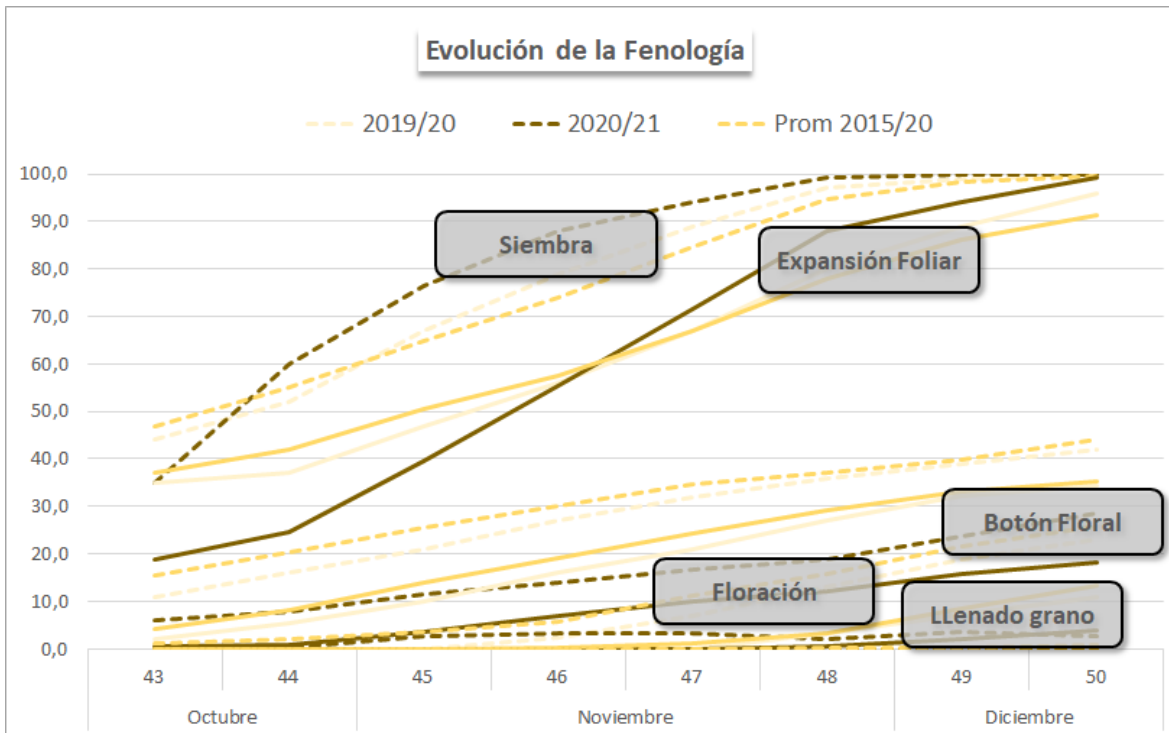
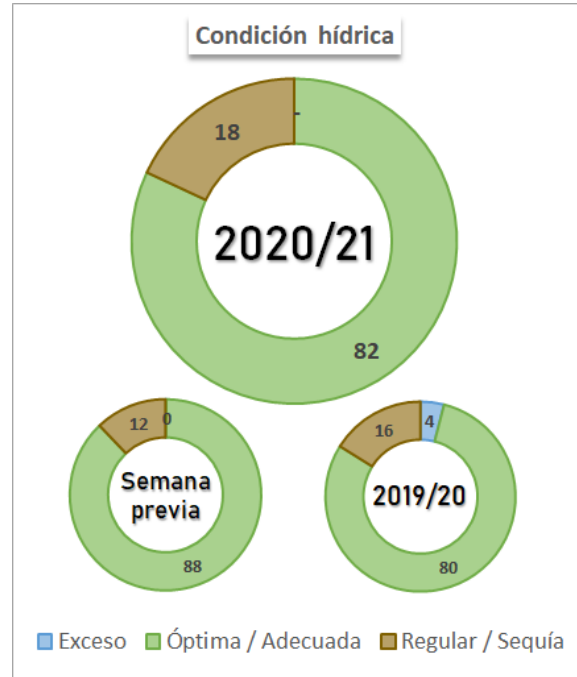
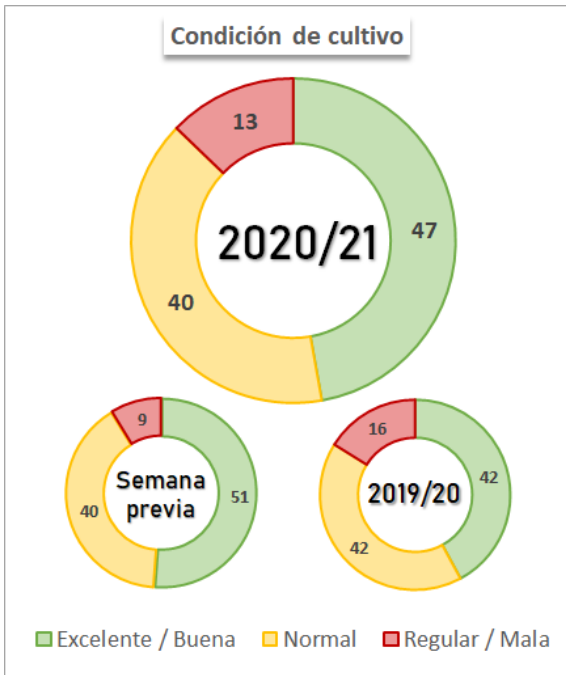
Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	III	IV	II	IX	VI	VII	I	X	VIII	XIII	XII	V	XI	XIV	XV
Part Nac 2020/21	14,3	12,3	11,3	11,0	9,5	7,3	6,4	5,3	5,3	4,7	3,8	3,8	2,7	1,9	0,5
Part Nac Histórica	14,5	12,4	11,3	10,6	10,1	7,9	6,6	5,1	4,3	4,7	3,5	3,8	2,7	1,9	0,5
Condición hídrica, de cultivo y Fenología														Semana 50	
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	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	-	6,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	72,1	76,8	19,0	10,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	75,5	92,8	33,0	24,0	7,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	31,6	17,4	5,6	2,4	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Sequía	20/21	73,2	82,0	47,2	12,0	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	78,8	93,8	48,0	26,0	7,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	42,6	23,2	7,4	3,4	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	86,4	90,0	94,0	85,0	30,6	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	69,4	94,1	96,0	94,0	59,0	37,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	89,6	85,2	51,6	36,8	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	88,1	91,9	88,8	86,0	18,9	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	68,2	95,1	94,0	93,0	30,0	11,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	89,0	82,6	35,6	10,8	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Rios		20/21	80,4	80,0	41,1	38,0	15,2	5,7	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	57,4	78,2	66,0	65,0	54,0	37,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	69,4	65,6	56,6	41,4	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	80,0	87,3	65,8	40,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	60,9	93,1	76,0	68,0	6,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	69,0	56,4	10,6	2,8	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	83,2	87,2	67,0	40,0	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	74,4	98,3	74,0	67,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	69,6	49,6	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	80,7	91,6	73,0	48,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	53,9	95,8	78,0	65,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	82,4	67,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		20/21	73,9	81,1	56,0	11,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	80,4	91,9	48,0	26,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	42,6	19,2	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	80,7	86,4	47,0	31,7	6,7	0,7	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	68,4	92,7	55,0	47,0	16,0	9,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	50,8	39,8	15,0	8,2	-	-	-	-	-	-	-

## 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 50			
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	-	-	-	5,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	-	9,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	65,0	74,0	100,0	100,0	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	70,0	92,0	100,0	100,0	28,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	84,2	26,8	9,2	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Sequía	20/21	68,0	88,0	100,0	100,0	22,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	70,0	91,0	100,0	100,0	27,0	7,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	87,8	32,4	14,6	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	86,0	90,0	100,0	100,0	36,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	69,0	94,0	100,0	100,0	63,0	39,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,0	59,8	43,4	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	88,0	92,0	100,0	100,0	22,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	68,0	95,0	100,0	100,0	32,0	12,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,0	44,8	16,2	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	80,0	80,0	100,0	100,0	40,0	15,0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	57,0	78,0	100,0	100,0	83,0	57,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	92,8	79,4	59,0	0,6	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	80,0	92,0	100,0	100,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	58,0	92,0	100,0	100,0	10,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	92,0	18,2	4,2	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	82,0	92,0	100,0	100,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	71,0	98,0	100,0	100,0	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,4	9,6	1,2	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	81,0	97,0	100,0	96,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	51,0	95,0	100,0	96,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	90,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	81,4	89,0	63,7	63,3	13,3	1,3	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	64,6	91,8	74,0	74,0	26,0	14,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	78,0	66,2	26,4	14,8	0,2	-	-	-	-	-	-



## GIRASOL 2020/21

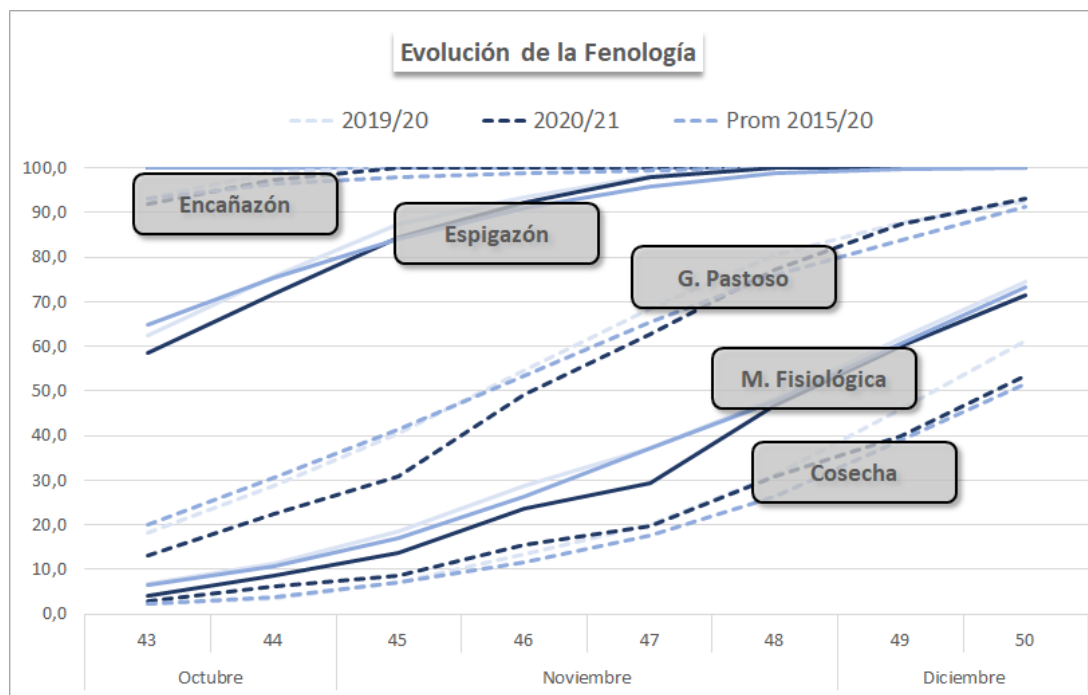
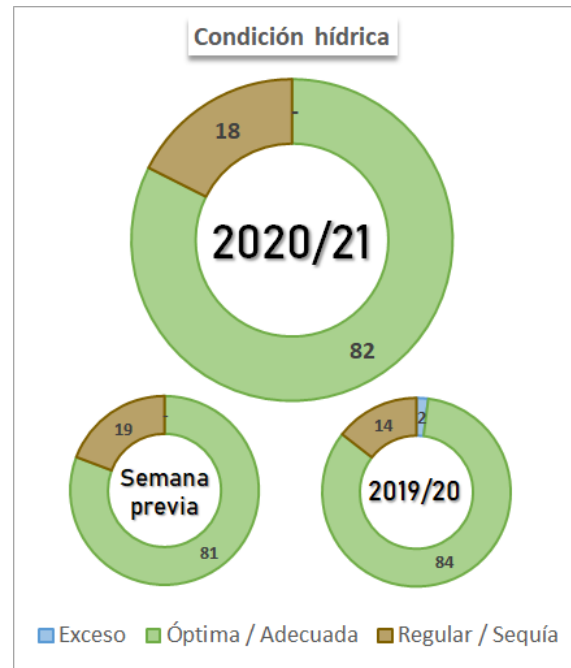
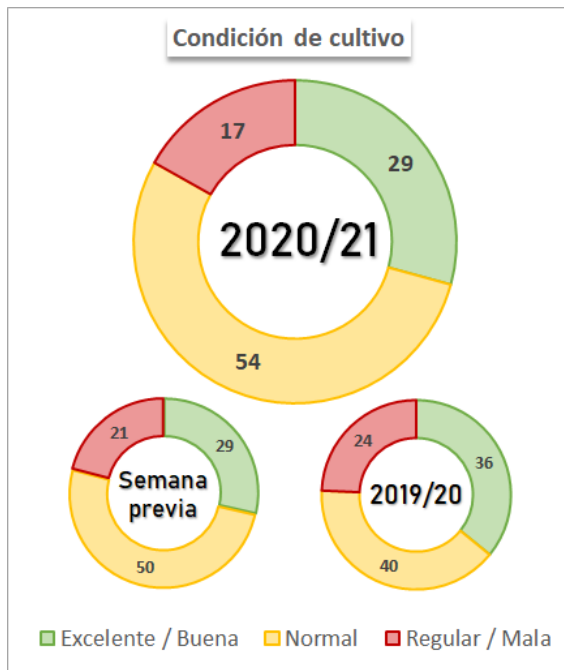


Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	XII	XI	V	IX	XIV	X	II	IV	XIII	VI	VII	XV	VIII	III	I
Part Nac 2020/21	28,2	26,8	12,5	10,0	7,1	5,0	4,6	1,5	1,4	0,8	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0
Part Nac Histórica	22,0	21,8	14,2	7,6	5,6	3,6	20,4	1,3	1,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,3	0,0

Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 50			
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	21,0	15,0	100,0	100,0	100,0	100,0	77,0	33,0	-				
		19/20	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	79,0	39,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	88,8	47,2	4,4				
V - CN S Fe		20/21	48,0	81,0	100,0	100,0	100,0	96,0	51,0	19,0	-				
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0	56,0	23,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	97,2	55,2	27,4	-				
IX - N LP - S BA		20/21	93,0	93,0	100,0	100,0	40,0	-	-	-	-				
		19/20	92,0	92,0	100,0	93,0	39,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	95,2	38,8	1,0	-	-	-				
X - Ctro BA		20/21	94,0	98,0	100,0	100,0	13,0	-	-	-	-				
		19/20	92,0	92,0	100,0	93,0	39,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	95,2	38,8	1,0	-	-	-				
XI - SO BA - S LP		20/21	92,0	93,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-				
		19/20	87,0	85,0	100,0	90,0	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	99,0	84,0	1,6	-	-	-	-				
XII - SE BA	Malezas	20/21	88,0	91,0	100,0	97,0	3,0	-	-	-	-				
		19/20	98,0	100,0	100,0	96,0	-	-	-	-	-	-			
		Prom 15/20	-	-	99,6	92,0	6,4	-	-	-	-	-			
XIV - Cuenca Sal.		20/21	99,0	94,0	100,0	100,0	35,0	-	-	-	-				
		19/20	94,0	94,0	100,0	100,0	34,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,8	36,4	-	-	-	-				
Total		20/21	81,7	87,2	100,0	99,2	28,7	18,3	10,1	3,9	-				
		19/20	94,2	95,4	100,0	96,0	42,0	34,2	23,2	10,7	-				
		Prom 15/20	-	-	99,6	91,4	44,0	35,2	25,9	13,4	0,9				

## TRIGO 2020/21



Participación zonal en el área total nacional (%)																
Zona	VI	XII	VII	XI	IX	III	V	I	X	IV	II	VIII	XIV	XV	XIII	
Part Nac 2020/21	13,1	11,0	10,0	9,8	9,2	7,9	7,7	6,2	6,1	5,7	5,6	5,1	2,0	0,4	0,2	
Part Nac Histórica	13,3	9,7	9,5	9,3	8,3	11,6	6,9	6,1	5,3	6,6	6,8	4,6	1,6	0,3	0,2	
Condición hídrica, de cultivo y Fenología													Semana 50			
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Macollaje	Encañazón	Espigazón	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha					
I - NOA		20/21	-	-	100,0	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	100,0				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
II - NEA		20/21	-	-	100,0	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	100,0				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
III - CN Cba		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		19/20	53,0	41,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,7				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,4	90,5				
IV - S Cba		20/21	13,0	11,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	63,2				
		19/20	48,0	14,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,0	59,3				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0	81,8	56,1					
V - CN S Fe		20/21	-	-	100,0	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	100,0				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0				
VI - Núcleo Norte		20/21	42,0	23,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	84,2				
		19/20	73,0	53,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,0	89,0				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	91,0	82,8					
VII - Núcleo Sur		20/21	90,0	79,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,0	47,5				
		19/20	73,0	44,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,0	51,3				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	97,4	79,6	60,3					
IX - N LP - S BA		20/21	86,0	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0	45,0	22,5					
		19/20	43,0	22,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0	45,0	29,2					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	86,8	50,4	21,4					
X - Ctro BA		20/21	85,0	94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0	40,0	7,5					
		19/20	58,0	21,0	100,0	100,0	100,0	100,0	73,0	40,0	23,2					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	74,2	38,4	12,6					
XI - SO BA - S LP		20/21	89,0	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	32,0	12,2					
		19/20	13,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	77,0	34,0	20,3					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	74,8	32,8	6,3					
XII - SE BA		20/21	87,0	91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	72,0	31,0	-					
		19/20	60,0	48,0	100,0	100,0	100,0	100,0	71,0	31,0	-					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	68,4	28,8	-					
Total		20/21	82,4	83,2	100,0	100,0	100,0	100,0	93,2	71,4	53,5					
		19/20	51,2	30,8	100,0	100,0	100,0	100,0	92,5	74,4	61,3					
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	91,2	73,2	51,6					