



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

30 DE DICIEMBRE DE 2020



DEPARTAMENTO & REGIONES

JEFE DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Esteban J. Copati
ecopati@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Martín López
martinlopez@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Daniela A. Venturino
dventurino@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Andrés Paterniti
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
Trigo y Girasol

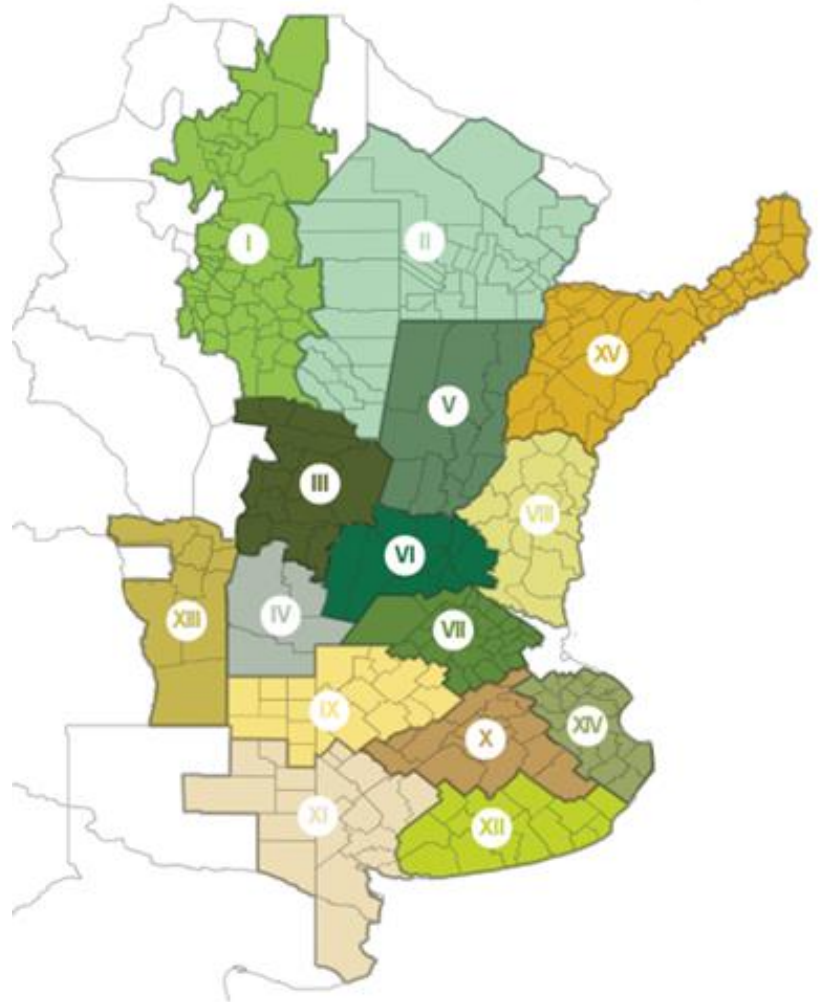
Sofía Console Insúa
sconsoleinsua@bc.org.ar
Soja

Matías Mihura
mmihura@bc.org.ar
Maíz

CONTACTO

Av. Corrientes 123
C1043AAB - CABA
Tel.: +54 11 4515 8200 | 8300
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.

LUVIAS REGISTRADAS ATENÚAN LA CAÍDA EN LA CONDICIÓN DE LOS CULTIVOS

El cultivo de soja cuenta con un avance de siembra del 87,5 % de la superficie total proyectada a nivel nacional para la campaña en curso, con un progreso intersemanal de 10,3 puntos porcentuales. En referencia a la soja de primera, el avance de siembra alcanzó el 90,9 % de su área. La superficie remanente se reparte entre las regiones NOA y NEA. Por otro lado, el avance de siembra de soja de segunda cubrió el 80,2 % de la superficie proyectada, habiendo finalizado en las zonas Sur de Córdoba, Núcleo Norte, Núcleo Sur y Centro-Este de Entre Ríos. La condición del cultivo se encuentra excelente a buena en el 42% de la superficie nacional, normal en el 51 %, y regular a mala en el 7 %. Con respecto a la fenología, el 64,8 % del área implantada transita el estadio de expansión foliar y el 9,9 % se encuentra en comienzo de floración (R1).

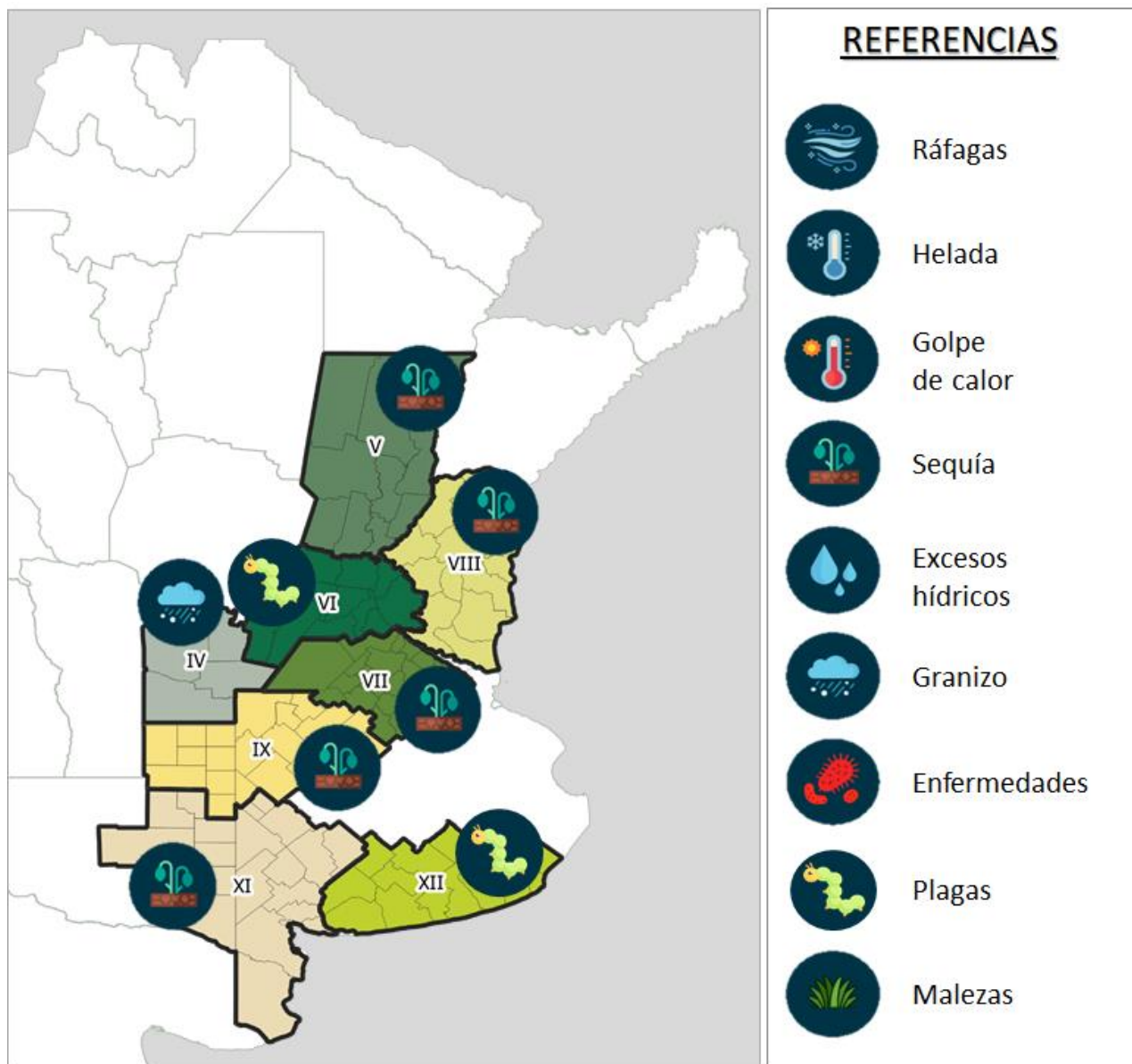
La siembra de maíz tardío se encuentra en un 83,9 % de la superficie estimada para la campaña en curso. En ciertas zonas del centro del área agrícola nacional, las labores de implantación se encuentran demoradas por falta de humedad en la cama de siembra. No obstante, se estima que un 84,5 % de la superficie en pie mantiene condición hídrica de adecuada a óptima. Con respecto al maíz temprano, un 32,3 % del área implantada se encuentra transitando etapas fenológicas entre floración y llenado de grano. La condición hídrica se registra regular en un 30,9 %, adecuada en un 59,5 % y óptima en un 9,6 %.

El 81,8 % de la superficie implantada con girasol mantiene condición normal a buena. (Normal: 46,2 %; Buena: 35,7 %) con el 73,1 % de los lotes en condición hídrica adecuada a óptima. Si bien se registraron precipitaciones en gran parte del territorio agrícola, las reservas en el perfil continúan siendo limitantes. Respecto a la fenología, el 63,9 % del área nacional ya alcanzó la etapa de botón floral.

La cosecha de trigo alcanzó el 91,9 % del área estimada a nivel nacional, registrando un avance intersemanal de 12,6 puntos porcentuales. El 94,6 % del área aún en pie presenta condición de cultivo normal a buena, valor que refleja una mejoría de 59,8 puntos porcentuales respecto a similar fecha de la campaña 2019/2020 (Campaña 2019/2020: 34,8 % en condición normal; 0 % en condición buena). Los lotes mantienen condición hídrica adecuada a óptima en el 82,2 % de los casos. Respecto a la fenología, el 97,2 % del cereal ya alcanzó la madurez fisiológica.



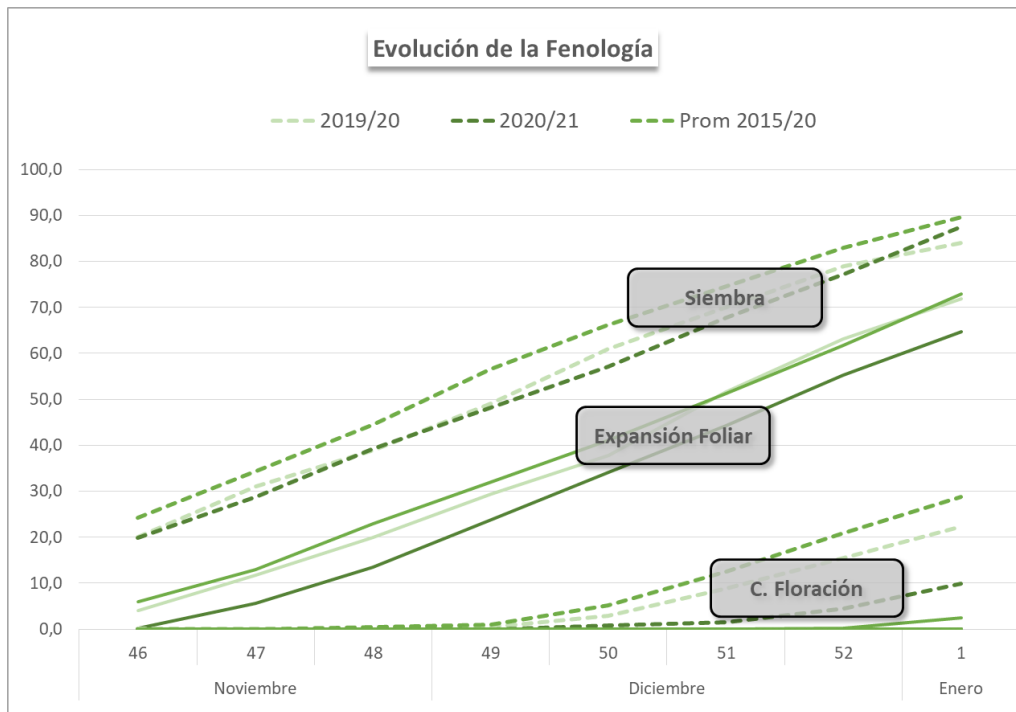
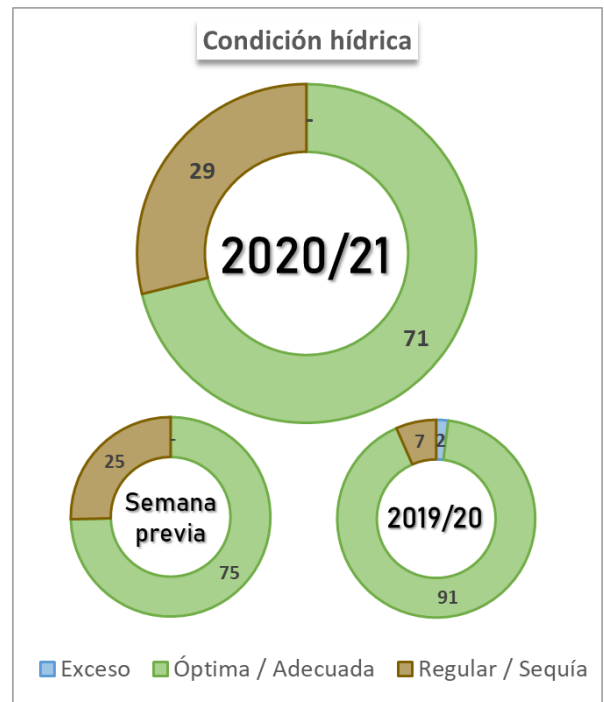
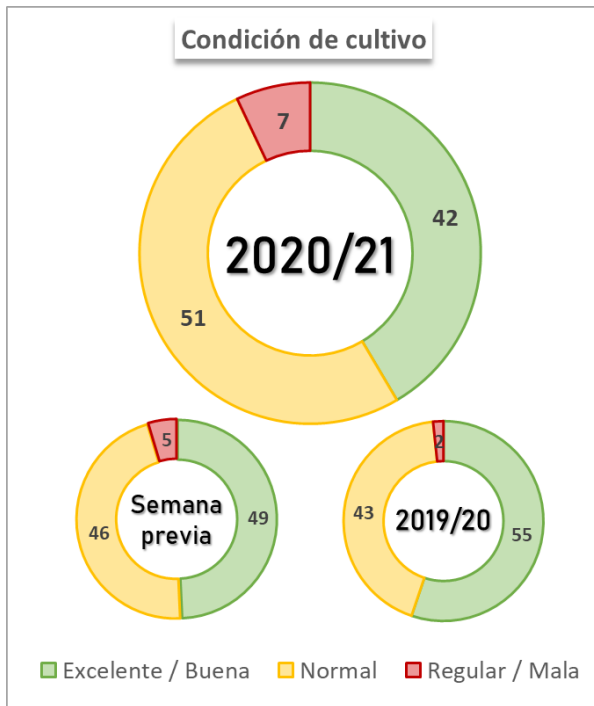
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 29 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

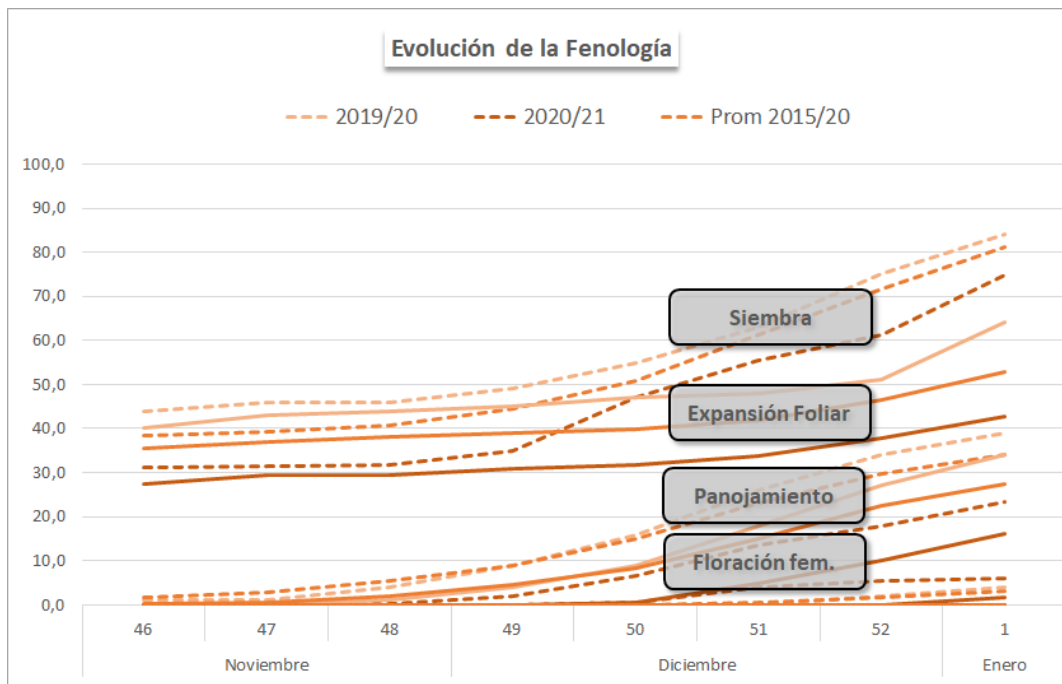
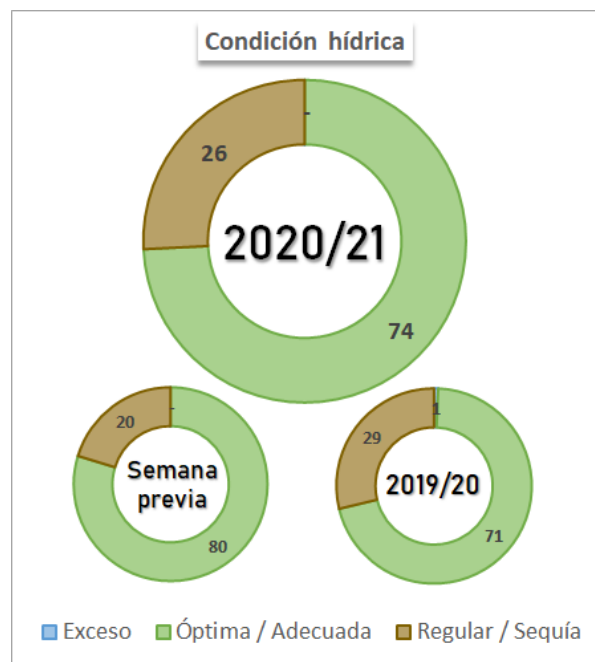
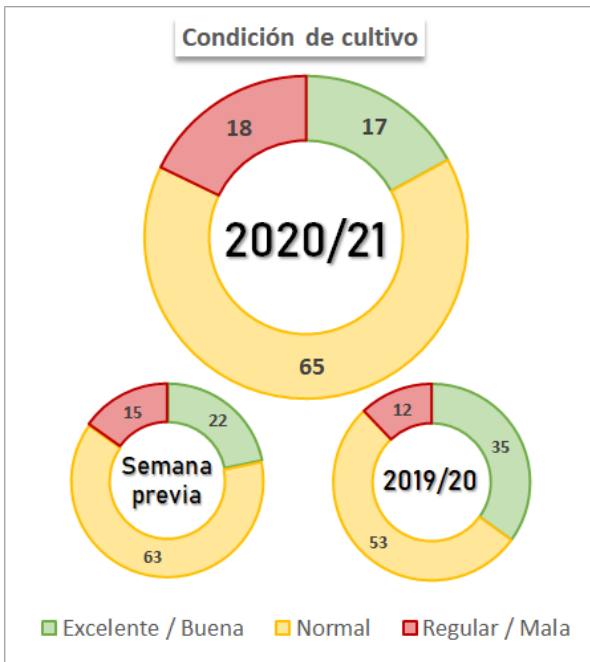


Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	IX	III	II	IV	I	V	VIII	X	XII	XI	XIII	XIV	XV
Part Nac 2020/21	13,5	13,1	10,9	10,2	9,7	9,5	8,0	6,4	6,2	4,1	3,6	1,7	1,6	1,1	0,4
Part Nac Histórica	12,8	13,9	11,0	11,3	8,2	9,2	5,3	6,7	6,4	4,2	5,9	2,3	1,3	1,1	0,4
Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 1			
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	36,4	94,1	24,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,5	100,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	52,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	48,2	100,0	67,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	96,9	100,0	45,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	46,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	67,6	97,6	98,5	61,3	7,1	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	93,9	97,9	97,0	69,3	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	97,8	78,1	37,4	7,5	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Granizo	20/21	73,0	93,8	100,0	85,7	11,7	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	80,7	97,7	97,0	85,7	28,8	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	98,8	85,7	33,4	4,0	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	77,9	95,0	99,3	80,0	10,2	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	87,4	100,0	95,0	82,4	25,0	0,6	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	95,6	72,7	33,1	2,6	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Plagas	20/21	84,7	94,0	100,0	85,7	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	92,1	100,0	100,0	93,0	32,6	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99,4	87,2	40,7	5,3	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Plagas	20/21	83,8	94,0	100,0	86,3	19,5	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95,3	100,0	97,0	90,2	36,8	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	98,0	90,3	47,0	3,2	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	82,2	95,5	100,0	84,6	15,1	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	96,1	99,2	97,0	90,3	27,8	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	98,0	89,0	38,7	2,0	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA	Sequía	20/21	46,1	79,9	92,4	77,4	16,5	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	87,5	98,5	95,0	84,5	27,5	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	96,6	84,5	27,9	-	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	87,5	93,1	91,6	53,3	7,1	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	70,4	91,8	78,0	63,6	10,2	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	86,6	66,7	19,9	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	71,2	93,0	87,5	64,8	9,9	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	89,6	98,8	84,0	72,0	22,4	0,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	89,6	72,9	28,8	2,4	-	-	-	-	-	-	-

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 1
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	27,0	-	27,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	-	32,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	56,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	42,0	-	70,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	96,0	-	47,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	49,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	67,0	97,0	100,0	68,0	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	93,0	97,0	100,0	90,0	36,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99,8	87,2	48,0	8,8	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Granizo	20/21	71,0	92,0	100,0	100,0	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	85,0	97,0	100,0	98,0	39,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	93,2	40,8	4,4	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	74,0	95,0	100,0	100,0	16,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	85,0	100,0	100,0	100,0	40,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99,0	81,2	44,6	3,2	-	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Plagas	20/21	82,0	93,0	100,0	100,0	18,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,0	100,0	100,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,0	52,4	6,6	-	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Plagas	20/21	82,0	94,0	100,0	100,0	28,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	96,0	100,0	100,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,8	57,0	3,6	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	80,0	94,0	100,0	96,0	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,0	99,0	100,0	100,0	37,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,2	46,0	2,2	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		20/21	45,0	77,0	100,0	100,0	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	93,0	98,0	100,0	100,0	38,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,0	36,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	67,5	91,6	90,9	79,6	14,4	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	91,5	98,3	91,0	86,3	32,9	0,1	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	93,8	83,7	37,9	3,0	-	-	-	-	-	-	-

MAIZ 2020/21

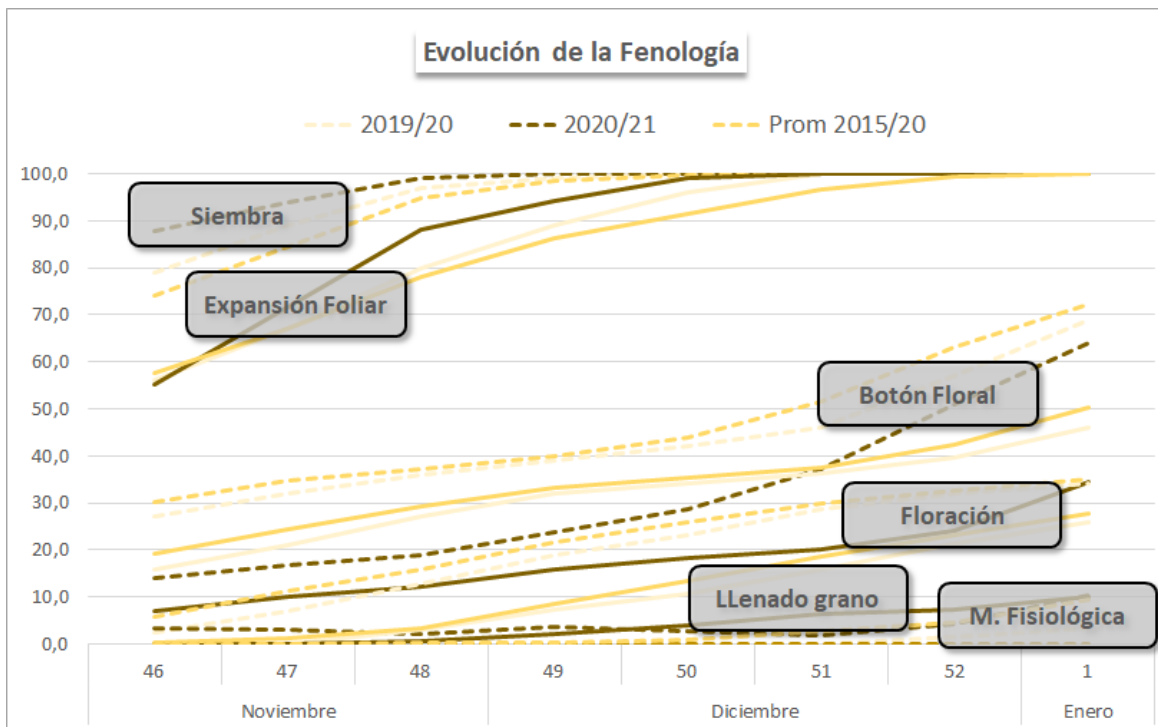
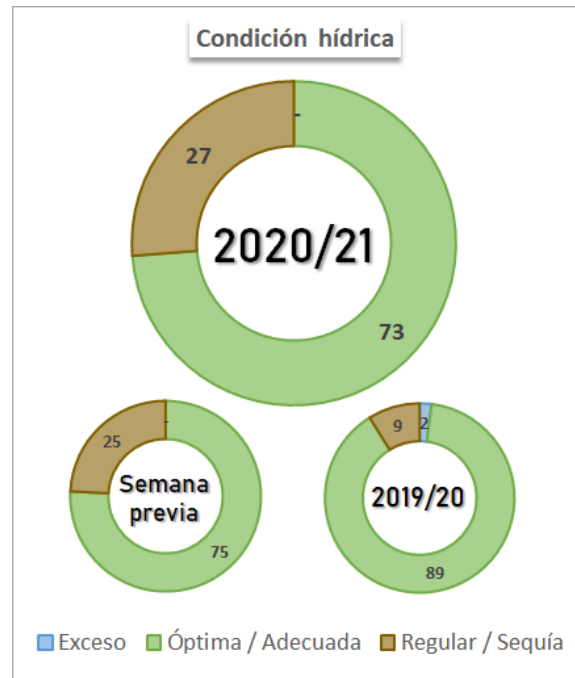
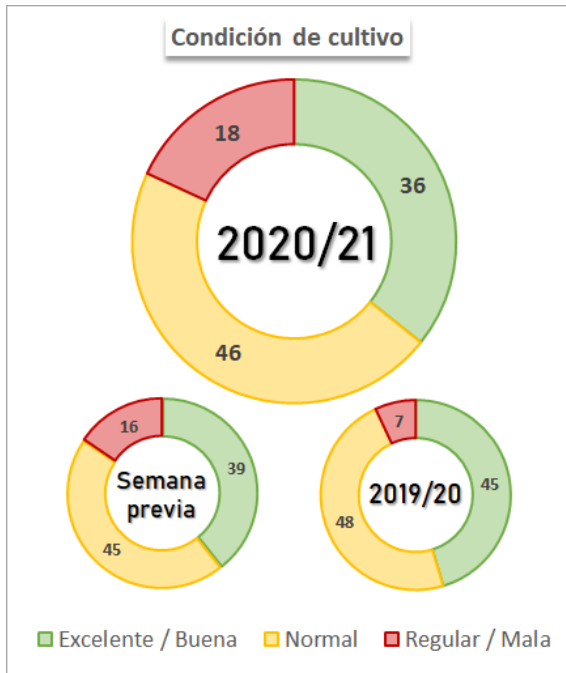


Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	III	IV	II	IX	VI	VII	I	X	VIII	XIII	XII	V	XI	XIV	XV
Part Nac 2020/21	14,3	12,3	11,3	11,0	9,5	7,3	6,4	5,3	5,3	4,7	3,8	3,8	2,7	1,9	0,5
Part Nac Histórica	14,5	12,4	11,3	10,6	10,1	7,9	6,6	5,1	4,3	4,7	3,5	3,8	2,7	1,9	0,5
Condición hídrica, de cultivo y Fenología Semana 1															
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	-	-	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	21,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	27,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	-	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	27,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	78,8	86,0	82,0	24,4	7,5	4,2	1,2	-	-	-	-	-	
		19/20	76,9	94,2	94,0	49,0	20,0	17,0	1,0	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	87,2	32,2	14,8	12,2	0,6	-	-	-	-	-	
IV - S Cba		20/21	77,2	82,8	90,3	31,4	7,4	4,9	1,2	-	-	-	-	-	
		19/20	83,4	94,6	97,0	64,0	21,0	16,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	92,4	46,2	21,4	15,8	-	-	-	-	-	-	
VI - Núcleo Norte		20/21	77,9	83,3	99,7	88,3	76,5	54,4	22,1	3,4	-	-	-	-	
		19/20	64,7	82,8	100,0	97,0	93,0	92,0	13,0	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	98,8	89,0	85,2	78,2	11,8	-	-	-	-	-	
VII - Núcleo Sur	Sequía	20/21	72,3	85,7	99,3	89,5	74,0	49,9	17,2	0,9	-	-	-	-	
		19/20	64,7	90,4	100,0	97,0	89,0	80,0	7,0	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	98,2	89,0	80,0	69,0	4,8	-	-	-	-	-	
VIII - CE E. Rios	Sequía	20/21	70,1	75,4	87,6	49,8	38,0	32,7	28,5	17,1	-	-	-	-	
		19/20	84,7	94,0	86,0	69,0	65,0	64,0	20,0	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	87,6	69,6	65,0	64,8	20,2	-	-	-	-	-	
IX - N LP - S BA		20/21	61,8	77,7	89,2	57,4	26,4	16,4	2,8	-	-	-	-	-	
		19/20	68,7	82,4	97,0	88,0	53,0	42,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	96,0	71,0	48,0	36,0	0,4	-	-	-	-	-	
X - Ctro BA		20/21	79,1	82,7	88,0	61,0	19,6	12,8	4,0	2,4	-	-	-	-	
		19/20	41,4	70,7	98,0	78,0	46,0	31,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	97,8	64,2	35,8	21,2	-	-	-	-	-	-	
XII - SE BA		20/21	75,7	84,6	96,0	62,5	11,0	3,0	-	-	-	-	-	-	
		19/20	46,6	86,1	99,0	86,0	13,0	9,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	97,6	79,8	18,2	4,6	-	-	-	-	-	-	
XIII - San Luis		20/21	72,9	81,8	87,7	29,6	4,6	1,2	0,7	0,6	-	-	-	-	
		19/20	69,7	80,3	94,0	59,0	10,0	8,0	-	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	93,6	42,6	15,4	7,8	-	-	-	-	-	-	
Total		20/21	74,2	82,2	74,8	42,8	23,4	16,1	6,9	1,7	-	-	-	-	
		19/20	70,6	87,9	84,0	64,0	39,0	34,0	4,0	-	-	-	-	-	
		Prom 15/20	-	-	81,2	53,0	34,0	27,4	3,2	-	-	-	-	-	

MAIZ TEMPRANO 2020/21

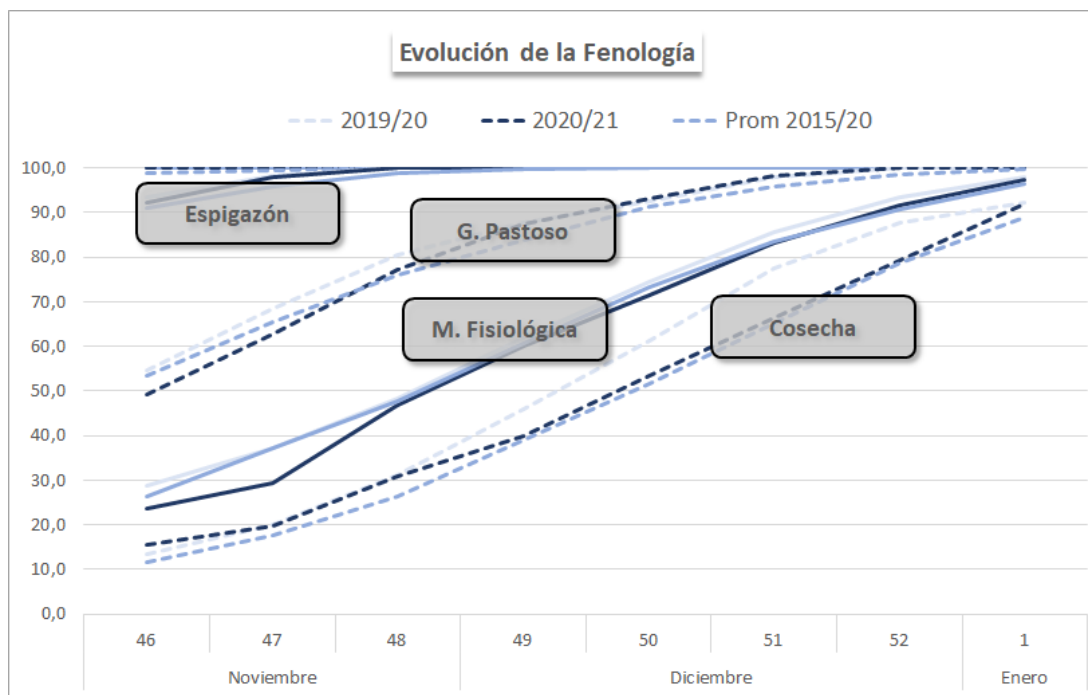
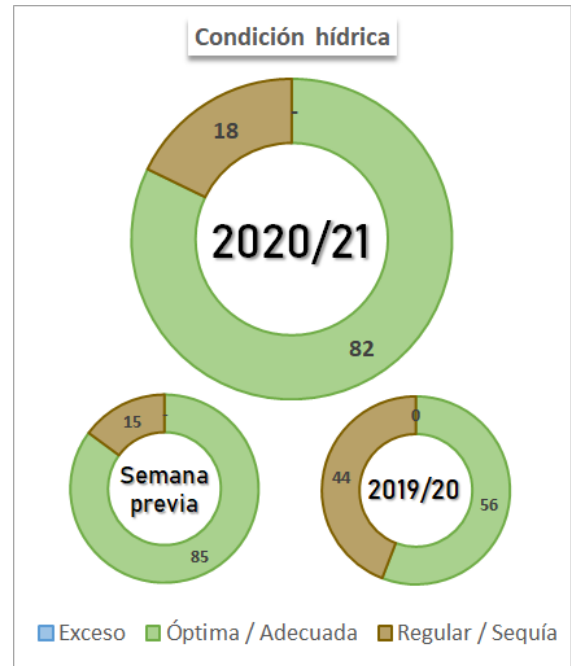
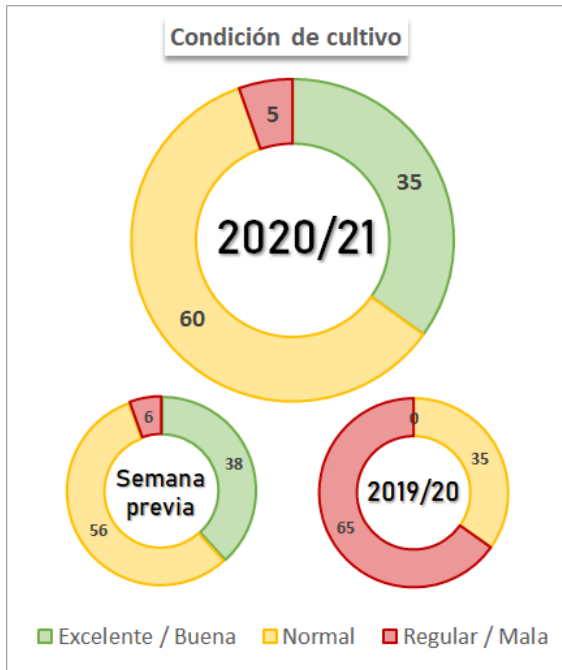
Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	II	VI	I	VII	IX	X	VIII	XII	III	IV	V	XI	XIV	XIII	XV
Part Nac 2020/21	22,5	16,2	12,8	12,5	8,7	4,2	4,0	3,8	2,9	2,9	2,9	2,7	1,7	1,1	1,0
Part Nac Histórica	19,8	15,2	11,5	11,7	9,6	4,4	4,8	4,0	4,3	5,1	2,3	3,0	1,7	1,7	0,9
Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 1			
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	-	-	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	21,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	30,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	-	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	31,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	70,0	72,0	100,0	100,0	75,0	42,0	12,0	-	-	-	-	-	-
		19/20	65,0	92,0	100,0	100,0	85,0	70,0	4,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	85,0	73,2	58,0	2,6	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	72,0	75,0	100,0	100,0	62,0	41,0	10,0	-	-	-	-	-	-
		19/20	71,0	88,0	100,0	100,0	82,0	60,0	1,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	92,0	80,8	64,8	1,4	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	78,0	84,0	100,0	100,0	90,0	64,0	26,0	4,0	-	-	-	-	-
		19/20	65,0	82,0	100,0	100,0	99,0	98,0	14,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,8	96,0	87,8	13,8	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Sequía	20/21	71,0	86,0	100,0	100,0	86,0	58,0	20,0	1,0	-	-	-	-	-
		19/20	65,0	90,0	100,0	100,0	96,0	86,0	7,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,8	92,6	83,4	6,4	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Sequía	20/21	61,0	68,0	100,0	100,0	100,0	86,0	75,0	45,0	-	-	-	-	-
		19/20	83,0	92,0	100,0	100,0	100,0	99,0	31,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	93,2	92,8	92,6	25,8	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		20/21	48,0	70,0	100,0	100,0	66,0	41,0	7,0	-	-	-	-	-	-
		19/20	74,0	86,0	100,0	100,0	82,0	64,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,4	76,6	62,8	0,6	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	78,0	80,0	100,0	100,0	49,0	32,0	10,0	6,0	-	-	-	-	-
		19/20	39,0	68,0	100,0	100,0	72,0	49,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,0	72,4	46,8	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	68,0	88,0	100,0	100,0	22,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	48,0	83,0	100,0	100,0	20,0	14,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,2	21,0	6,8	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	69,1	79,2	65,6	63,7	46,7	32,2	13,7	3,5	-	-	-	-	-
		19/20	68,0	86,3	80,0	77,0	62,0	54,0	6,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	83,2	70,8	56,0	47,4	5,6	-	-	-	-	-	-

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 1			
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	14,0	4,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	70,0	-				
		19/20	94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0	13,9				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,4	40,6				
V - CN S Fe		20/21	65,0	84,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,0	53,0	-				
		19/20	91,0	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,0	62,0	5,5				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	94,2	64,8	12,1				
IX - N LP - O BA		20/21	79,0	85,0	100,0	100,0	80,0	35,0	-	-	-				
		19/20	93,0	95,0	100,0	100,0	79,0	38,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	81,0	38,4	6,4	-	-				
X - Ctro BA		20/21	77,0	90,0	100,0	100,0	63,0	28,0	-	-	-				
		19/20	93,0	95,0	100,0	100,0	79,0	38,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	81,0	38,4	6,4	-	-				
XI - SO BA - S LP	Enfermedades	20/21	80,0	86,0	100,0	100,0	43,0	10,0	-	-	-				
		19/20	72,0	79,0	100,0	100,0	40,0	8,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	46,0	12,4	-	-	-				
XII - SE BA	Plagas	20/21	72,0	85,0	100,0	100,0	47,0	13,0	-	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	42,0	7,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	48,0	19,2	-	-	-				
XIV - Cuenca Sal.		20/21	88,0	85,0	100,0	100,0	80,0	35,0	-	-	-				
		19/20	72,0	90,0	100,0	100,0	74,0	36,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	80,4	33,8	0,6	-	-				
Total		20/21	73,1	81,8	100,0	100,0	63,9	34,5	17,5	10,0	-				
		19/20	88,8	93,1	100,0	100,0	69,0	46,1	34,1	25,9	3,4				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	72,2	50,2	35,1	27,8	9,4				

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 1		
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	-	-	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			
IV - S Cba		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			
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	100,0			
VI - Núcleo Norte		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			
VII - Núcleo Sur		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			
IX - N LP - O BA		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			91,4
X - Ctro BA		20/21	81,0	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			86,3
		19/20	49,0	9,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			95,0
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			95,4
XI - SO BA - S LP		20/21	84,0	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			82,7
		19/20	6,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			91,8
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			88,8
XII - SE BA		20/21	80,0	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			82,0
		19/20	61,0	39,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			82,0
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			97,2
Total		20/21	82,2	94,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			97,2
		19/20	55,8	34,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			97,8
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			99,7