



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

14 DE ENERO DE 2021



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

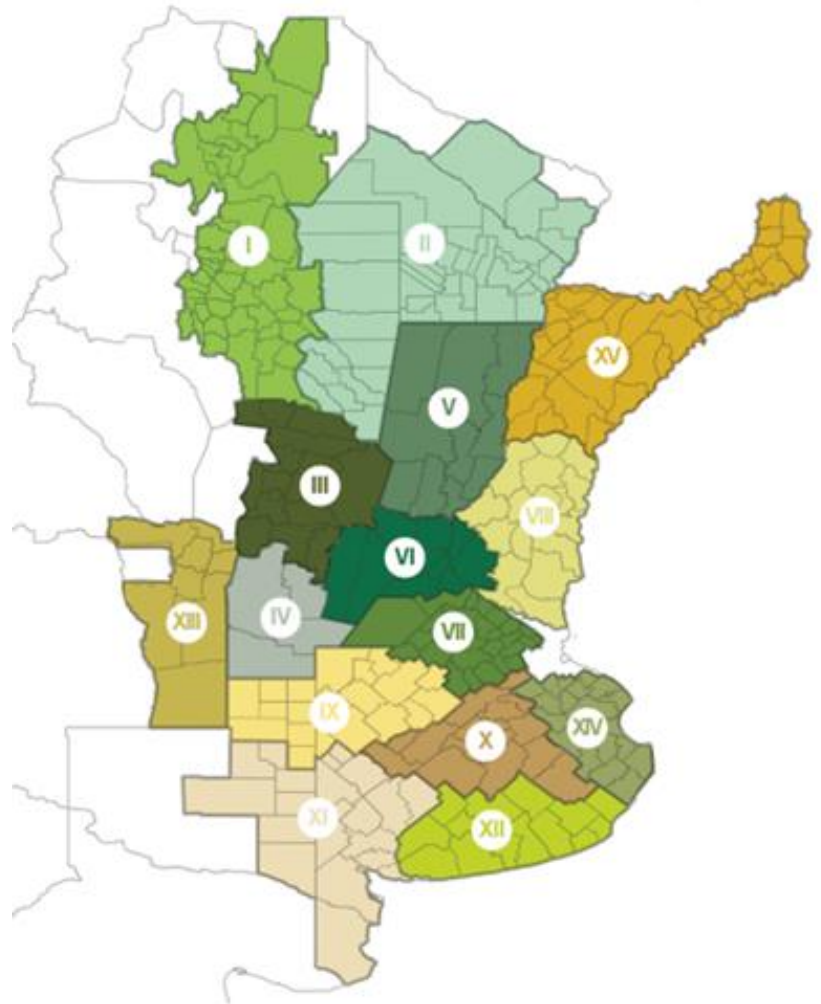
Ing. Juan Francisco de Aramburu
jdearamburu@bc.org.ar
Trigo y Girasol

Sofía Console Insúa
sconsoleinsua@bc.org.ar
Soja y 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.

FINALIZA LA CAMPAÑA FINA Y COMIENZA LA TRILLA DEL GIRASOL EN EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA

La cosecha de trigo alcanzó el 100 % del área apta a nivel nacional, registrando un avance intersemanal de 1,6 puntos porcentuales. Si bien durante gran parte del ciclo del cultivo se relevaron condiciones desfavorables sobre el centro y norte del área agrícola, las pérdidas de producción en estas regiones se vieron compensadas con los buenos rindes obtenidos amplios sectores de Buenos Aires y La Pampa, en donde el cultivo transitó etapas críticas con mejores reservas hídricas.

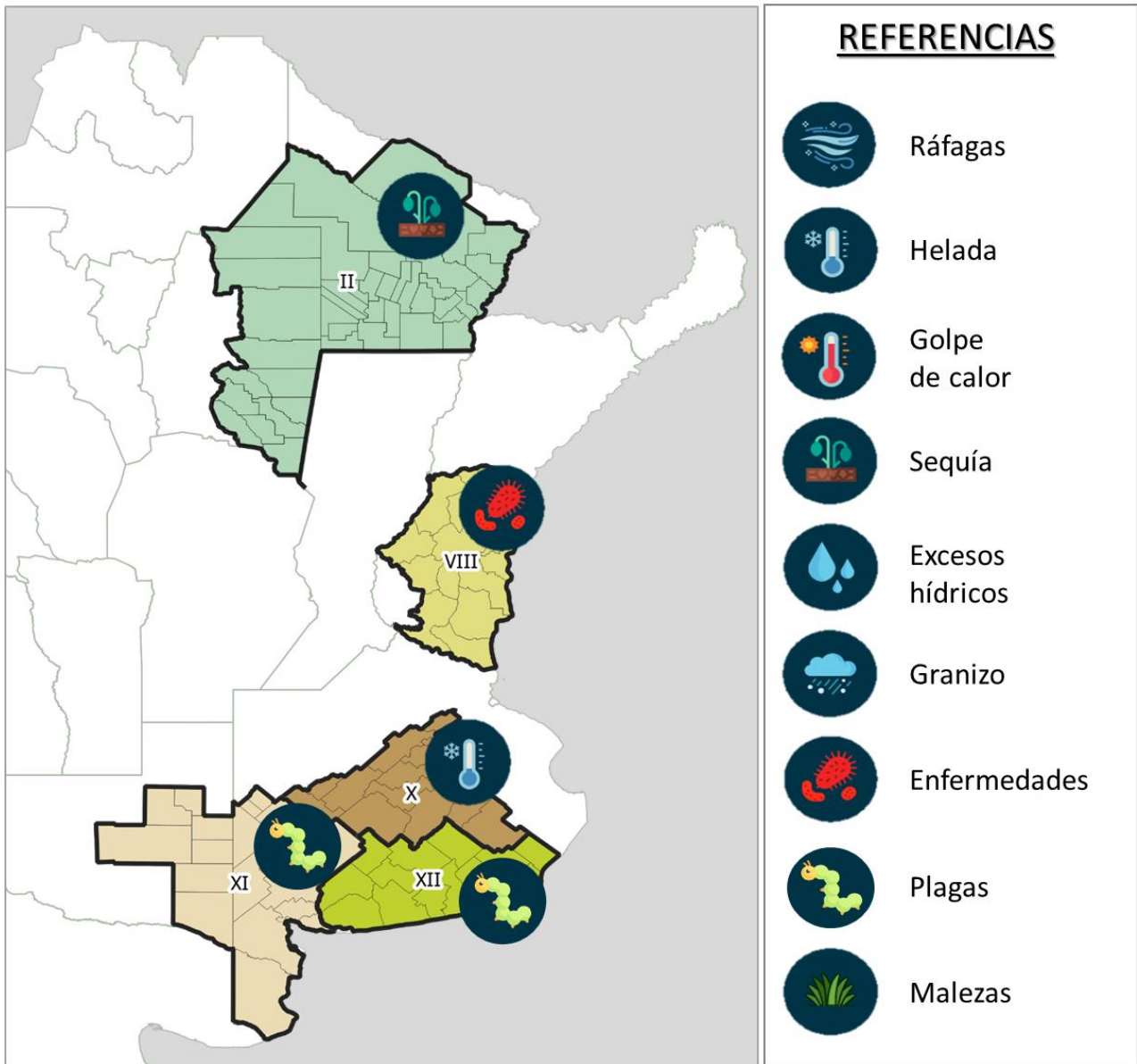
Respecto al girasol, comenzó la cosecha en la región NEA y Ctro-N Sta Fe, registrando un avance del 87,5 % y 10 % respectivamente. En estas regiones, el cultivo presenta condición regular en la mayoría de los casos, debido a las condiciones adversas que transitó la oleaginosa durante el ciclo. A su vez, las precipitaciones relevadas durante la última semana en el resto del área agrícola mejoraron la condición hídrica y general del cultivo, en cuadros que transitan estadios de floración y de llenado de grano. El 91,4 % del área nacional mantiene condición normal a buena, con lotes que registran condición adecuada a óptima en el 86,6 % de los casos.

La siembra de soja total nacional cuenta con un avance del 97,5 % de la superficie proyectada para la campaña en curso. Lluvias registradas en gran parte del área agrícola mejoraron la condición de los cuadros de primera ocupación, que transitan en un 51,5 % el estadio de comienzo de floración (R1). Respecto a los planteos de segunda, mismas lluvias refuerzan la humedad superficial favoreciendo la emergencia y la expansión foliar.

La siembra de maíz alcanzó el 90,9 % del área proyectada a nivel nacional, registrando un avance intersemanal de 5,6 puntos porcentuales. Respecto a los cuadros tempranos, mientras en el norte del área agrícola continúan las labores de siembra, lluvias registradas en el centro y sur recomponen el perfil y el cultivo refleja mejoras en el estado general, ya que se relevó que un 72,1 % del cereal mantiene condición normal a buena. En lo que refiere a los cuadros tardíos y de segunda, la condición de cultivo se mantiene de normal a buena en el 93,8 % de los casos, con lotes en condición hídrica adecuada en la mayoría del área agrícola. En lo que refiere a la fenología del cultivo, un 23,9 % del maíz nacional transita el cuaje de granos (R2).



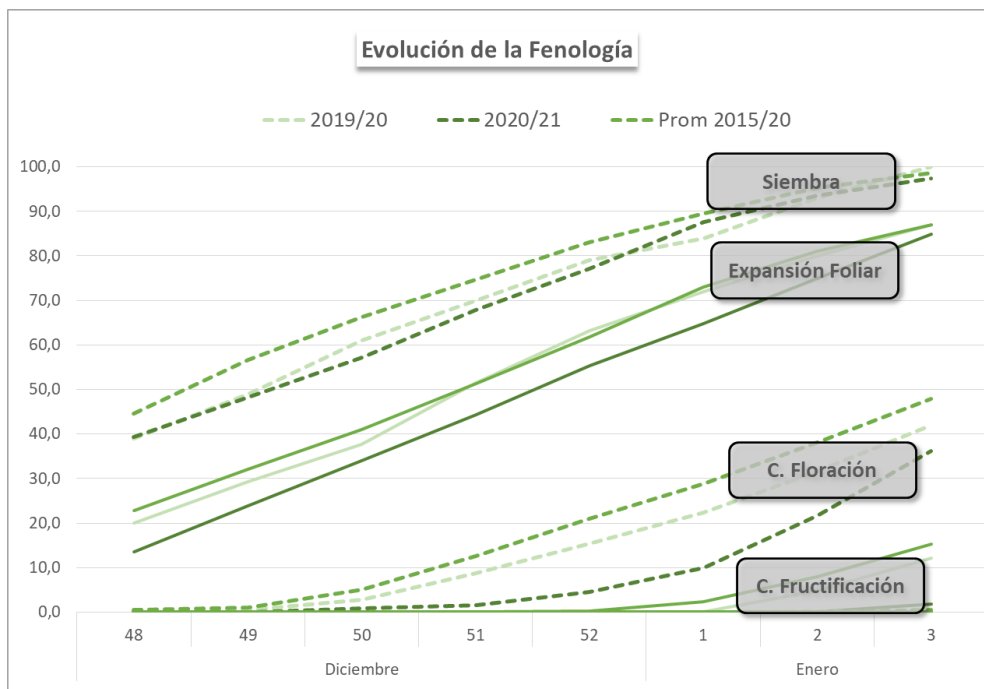
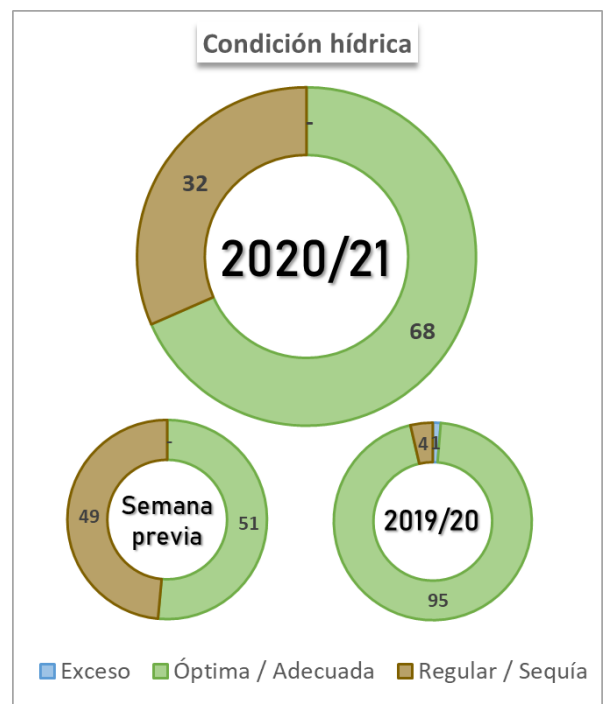
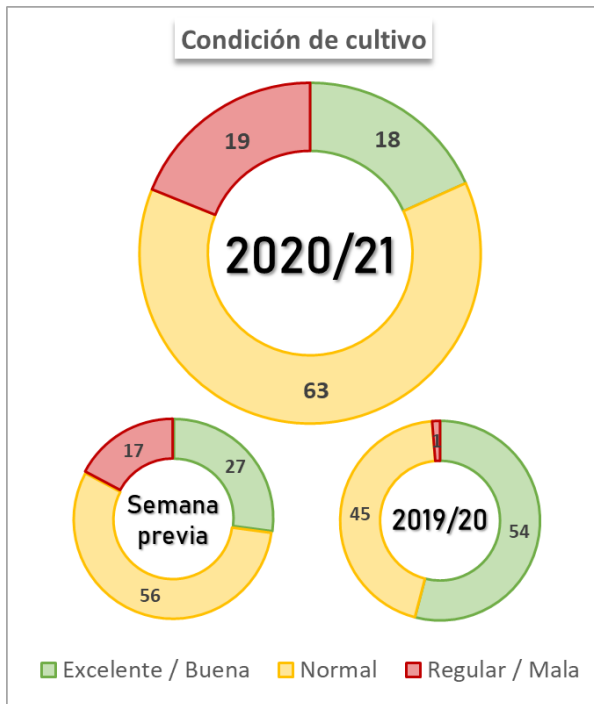
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 13 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

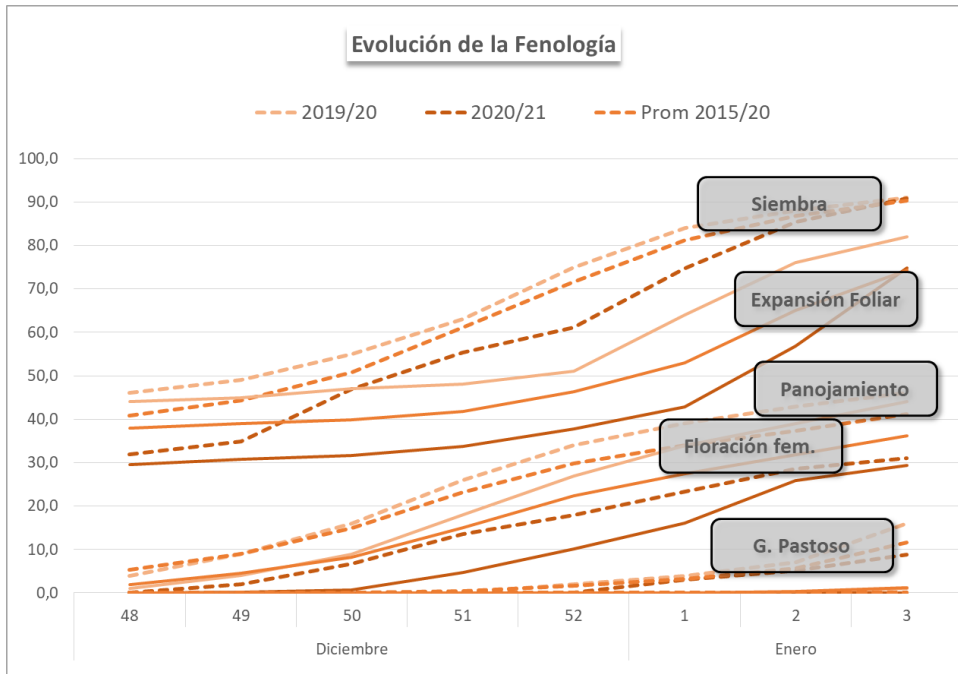
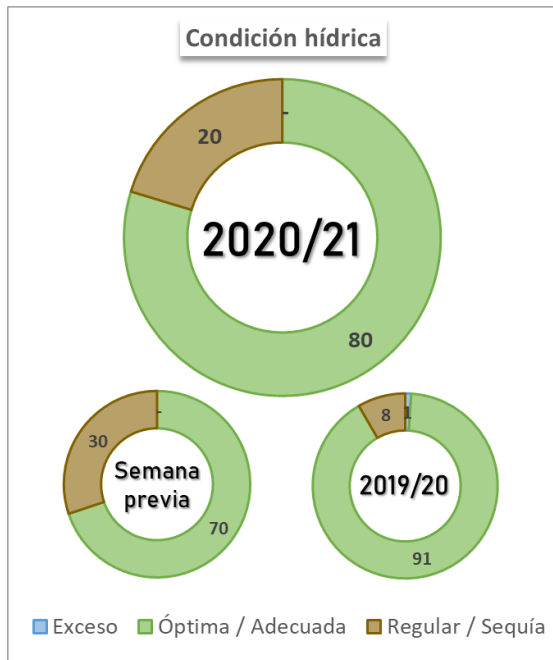
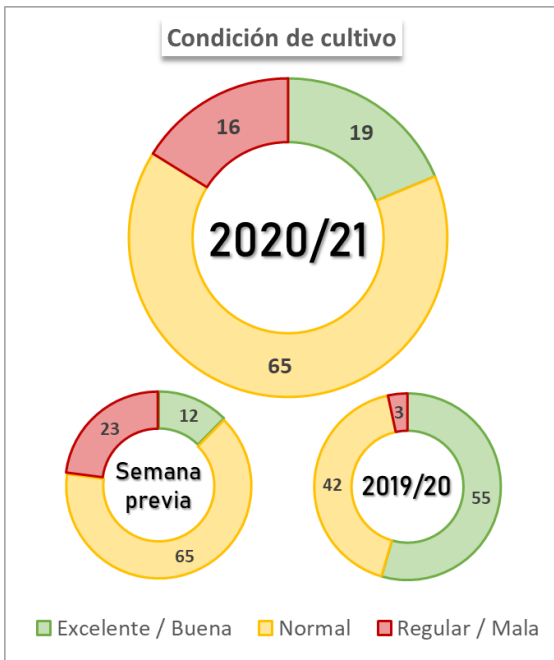


Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	IX	III	II	IV	I	V	VIII	X	XII	XI	XIII	XIV	XV
Part Nac 2020/21	13,5	13,1	10,9	10,2	9,7	9,5	8,0	6,4	6,2	4,1	3,6	1,7	1,6	1,1	0,4
Part Nac Histórica	12,8	13,9	11,0	11,3	8,2	9,2	5,3	6,7	6,4	4,2	5,9	2,3	1,3	1,1	0,4
Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 3			
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	69,0	98,5	89,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	94,7	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	91,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA	Sequía	20/21	53,7	95,0	82,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	87,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	59,9	79,6	100,0	97,0	27,4	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,6	99,3	100,0	95,1	41,0	19,4	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,7	55,5	25,8	2,2	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	86,6	90,2	100,0	96,0	42,9	3,1	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	90,2	100,0	100,0	93,7	53,7	19,9	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	95,4	57,9	25,0	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	51,5	70,4	100,0	95,6	40,7	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	93,1	100,0	100,0	91,4	39,0	8,8	3,1	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99,8	91,1	52,1	18,3	0,6	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	68,0	74,3	100,0	98,3	58,7	7,3	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,7	100,0	100,0	100,0	60,3	20,2	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,9	65,0	24,6	1,1	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	62,3	72,3	100,0	97,0	57,8	2,8	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,7	100,0	100,0	97,9	64,1	21,3	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	96,3	70,8	22,6	0,9	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos	Enfermedades	20/21	38,9	69,9	100,0	98,0	42,9	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,5	93,3	100,0	94,8	42,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99,6	96,3	57,4	10,9	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		20/21	77,2	71,3	100,0	92,4	51,7	2,2	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	94,1	100,0	100,0	95,6	55,3	13,7	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,6	51,9	11,5	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	97,4	96,0	100,0	83,2	24,3	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	79,2	95,8	100,0	79,5	23,5	7,8	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99,6	83,2	33,7	7,1	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	68,4	81,1	97,5	84,9	36,1	1,9	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	94,4	99,1	100,0	86,9	41,9	12,1	0,2	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	98,6	86,9	47,8	15,3	0,6	-	-	-	-	-	-

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 3
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	69,0	98,0	94,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	59,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	83,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA	Sequía	20/21	52,0	95,0	86,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	82,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	84,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	56,0	74,0	100,0	100,0	35,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	99,0	100,0	100,0	56,0	28,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,0	69,0	30,8	2,6	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	84,0	88,0	100,0	100,0	55,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	92,0	100,0	100,0	100,0	71,0	27,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	69,2	30,4	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	42,0	62,0	100,0	100,0	64,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	92,0	100,0	100,0	100,0	60,0	14,0	5,0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	97,6	69,0	22,2	1,0	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	64,0	71,0	100,0	100,0	83,0	11,0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	97,0	100,0	100,0	100,0	83,0	31,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,4	79,2	32,8	1,2	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	59,0	68,0	100,0	100,0	80,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	84,0	29,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	83,8	27,0	1,0	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	30,0	64,0	100,0	100,0	57,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	99,0	91,0	100,0	100,0	56,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	68,2	12,2	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		20/21	73,0	64,0	100,0	100,0	72,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	76,0	19,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	67,0	14,8	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	63,1	76,6	98,0	90,6	51,5	2,7	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95,1	98,7	96,0	92,1	58,9	17,8	0,3	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	97,8	93,1	61,5	19,8	0,7	-	-	-	-	-	-

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 3			
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	95.0	100.0	57.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	90.0	100.0	45.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	52.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	70.0	96.0	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95.0	100.0	51.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	57.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	79.2	92.0	100.0	82.0	10.0	8.9	1.9	-	-	-	-	-	-
		19/20	99.3	99.3	100.0	89.0	26.0	24.0	6.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	98.4	67.8	19.6	16.8	3.4	0.2	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	88.8	91.4	100.0	81.5	12.0	11.8	2.2	-	-	-	-	-	-
		19/20	97.9	98.7	100.0	87.0	30.0	27.0	5.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99.4	79.0	32.8	24.0	3.4	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	65.6	70.4	100.0	99.3	85.3	85.0	38.3	-	-	-	-	-	-
		19/20	86.3	97.2	100.0	99.0	94.0	94.0	61.0	1.0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99.8	95.6	87.2	85.4	48.0	2.4	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	61.4	60.2	100.0	98.2	86.1	86.0	25.8	-	-	-	-	-	-
		19/20	89.0	97.2	100.0	99.0	93.0	93.0	37.0	1.0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99.8	96.2	83.8	82.6	24.8	0.2	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	53.0	72.2	98.1	65.9	38.0	38.0	22.8	-	-	-	-	-	-
		19/20	98.4	98.7	96.0	79.0	65.0	65.0	47.0	5.0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	95.4	84.0	66.0	65.0	41.6	6.0	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	84.0	78.8	100.0	89.8	40.0	40.0	4.0	-	-	-	-	-	-
		19/20	98.0	98.1	100.0	96.0	66.0	65.0	6.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99.6	89.8	58.4	52.8	7.6	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA	Helada	20/21	95.6	92.2	100.0	91.6	40.0	36.0	2.0	-	-	-	-	-	-
		19/20	92.0	96.6	100.0	95.0	65.0	57.0	5.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99.8	85.2	50.2	40.6	4.6	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	100.0	97.5	100.0	92.5	34.0	16.0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	73.3	95.4	100.0	94.0	36.0	26.0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99.2	90.2	38.4	24.4	-	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		20/21	87.0	81.6	100.0	86.8	12.0	11.0	0.4	-	-	-	-	-	-
		19/20	77.8	90.0	100.0	87.0	26.0	23.0	1.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99.6	78.8	27.6	19.8	0.4	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	79.7	83.9	90.9	74.8	31.0	29.3	8.9	-	-	-	-	-	-
		19/20	90.6	96.6	91.0	82.0	46.0	44.0	16.0	1.0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	90.4	74.4	41.2	36.2	11.6	1.2	-	-	-	-	-

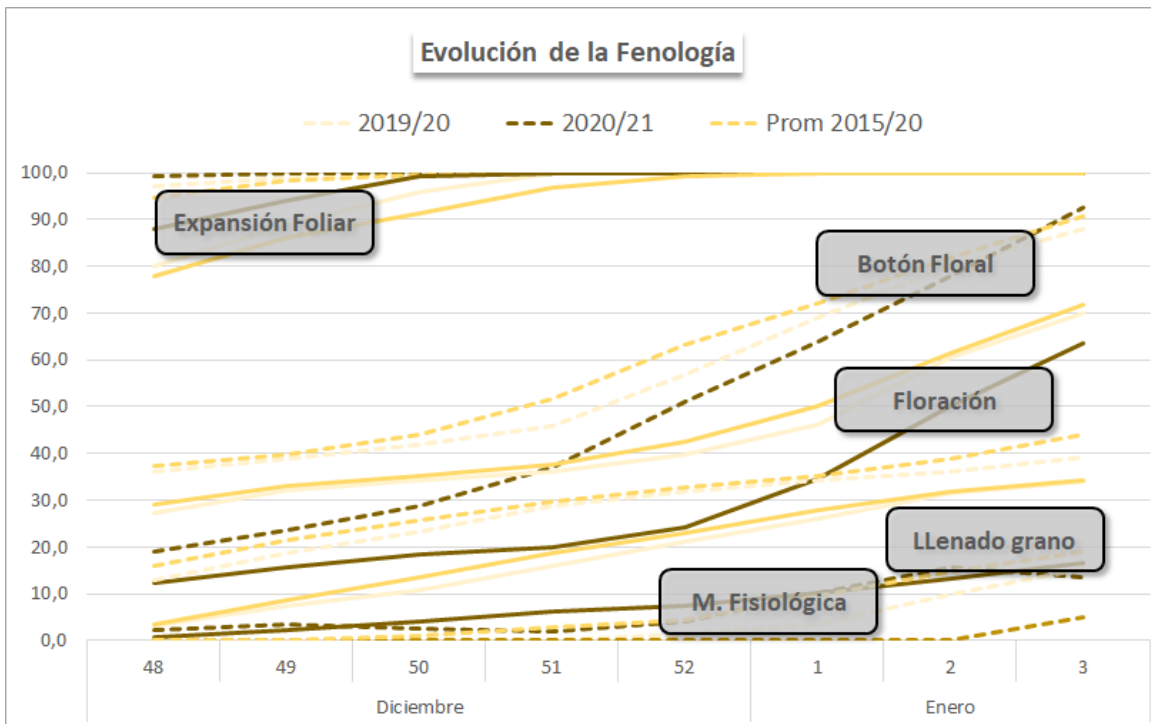
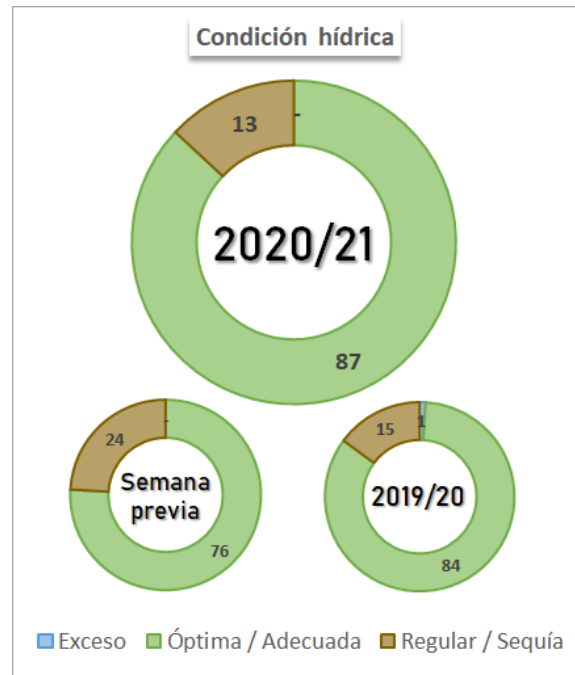
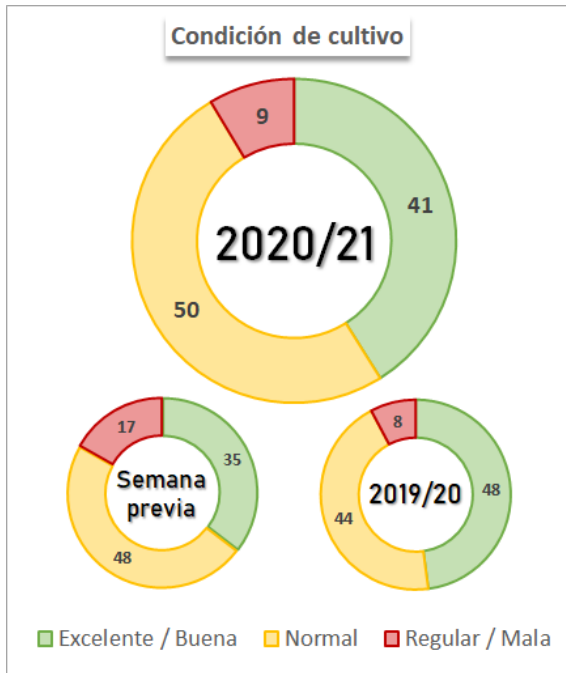
MAIZ TEMPRANO 2020/21

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 3		
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	95.0	100.0	57.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	90.0	100.0	45.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	58.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II - NEA		20/21	70.0	96.0	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95.0	100.0	51.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	60.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba		20/21	72.0	65.0	100.0	100.0	100.0	89.0	19.0	-	-	-	-	-	-
		19/20	97.0	97.0	100.0	100.0	100.0	95.0	23.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100.0	91.4	82.8	77.2	15.6	0.4	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	80.0	58.0	100.0	100.0	100.0	98.0	18.0	-	-	-	-	-	-
		19/20	92.0	95.0	100.0	100.0	100.0	100.0	20.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100.0	96.2	89.8	83.2	18.2	0.4	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte		20/21	63.0	68.0	100.0	100.0	100.0	100.0	45.0	-	-	-	-	-	-
		19/20	86.0	97.0	100.0	100.0	100.0	100.0	65.0	1.0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100.0	97.8	96.8	95.0	55.4	3.0	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur		20/21	58.0	55.0	100.0	100.0	100.0	100.0	30.0	-	-	-	-	-	-
		19/20	89.0	97.0	100.0	100.0	100.0	100.0	40.0	1.0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100.0	98.0	97.6	95.6	33.6	1.6	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	23.0	36.0	100.0	100.0	100.0	100.0	60.0	-	-	-	-	-	-
		19/20	100.0	98.0	100.0	100.0	100.0	100.0	72.0	8.0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100.0	95.4	92.8	92.8	57.6	9.0	-	-	-	-	-
IX - N LP - O BA		20/21	75.0	56.0	100.0	100.0	100.0	100.0	10.0	-	-	-	-	-	-
		19/20	99.0	97.0	100.0	100.0	100.0	100.0	10.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100.0	99.6	89.0	86.4	14.8	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA	Helada	20/21	89.0	88.0	100.0	100.0	100.0	90.0	5.0	-	-	-	-	-	-
		19/20	92.0	97.0	100.0	100.0	100.0	89.0	8.0	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100.0	100.0	90.8	81.6	10.8	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	100.0	100.0	100.0	100.0	68.0	32.0	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	75.0	95.0	100.0	100.0	55.0	40.0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100.0	99.4	52.2	34.6	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	71.5	72.1	82.7	71.9	61.8	58.6	17.7	-	-	-	-	-	-
		19/20	89.5	95.8	87.0	83.0	72.0	69.0	26.0	1.0	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	89.8	79.0	63.6	59.4	21.0	1.6	-	-	-	-	-

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 3	
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	80,0	95,0	100,0	80,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	85,0	2,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	98,6	62,0	3,4	1,2	-	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba		20/21	90,0	96,0	100,0	79,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	100,0	100,0	82,0	5,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	99,6	72,4	12,0	3,2	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	75,0	88,0	85,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	87,0	100,0	70,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	76,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - CE E. Ríos		20/21	72,0	95,0	97,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	95,0	100,0	90,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	93,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	90,0	94,0	100,0	83,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	96,0	100,0	100,0	90,0	4,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	78,4	11,2	1,4	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	100,0	95,0	100,0	86,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	92,0	96,0	100,0	87,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	73,2	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	100,0	95,0	100,0	85,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	70,0	96,0	100,0	84,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	70,6	4,4	1,0	-	-	-	-	-	-	-
XIII - San Luis		20/21	88,0	84,0	100,0	85,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	70,0	90,0	100,0	82,0	4,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	73,6	11,6	4,2	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	86,5	93,8	99,1	77,8	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	92,2	97,9	98,0	79,0	3,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	94,6	67,8	7,6	2,2	-	-	-	-	-	-	-

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 3			
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	9,0	2,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,5			
		19/20	90,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	53,7			
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	72,7			
V - CN S Fe		20/21	66,0	86,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0	10,0			
		19/20	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,7			
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,6	37,5			
IX - N LP - O BA		20/21	80,0	85,0	100,0	100,0	100,0	71,0	28,0	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	72,0	21,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	68,4	27,4	0,4	-				
X - Ctro BA		20/21	90,0	99,0	100,0	100,0	100,0	65,0	22,0	-	-				
		19/20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	72,0	21,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	68,4	27,4	0,4	-				
XI - SO BA - S LP	Plagas	20/21	95,0	93,0	100,0	100,0	84,0	46,0	-	-	-				
		19/20	51,0	79,0	100,0	100,0	77,0	44,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	79,6	45,2	5,8	-	-				
XII - SE BA	Plagas	20/21	88,0	94,0	100,0	100,0	89,0	50,0	-	-	-				
		19/20	92,0	98,0	100,0	100,0	73,0	49,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	81,4	56,6	7,4	-	-				
XIV - Cuenca Sal.		20/21	98,0	95,0	100,0	100,0	100,0	65,0	19,0	-	-				
		19/20	97,0	98,0	100,0	100,0	100,0	61,0	16,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	96,6	63,6	27,8	-	-				
Total		20/21	86,6	91,4	100,0	100,0	92,6	63,7	25,5	16,5	5,0				
		19/20	83,8	92,2	100,0	100,0	88,0	70,0	39,1	34,1	15,4				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	90,8	71,8	43,9	34,3	18,9				

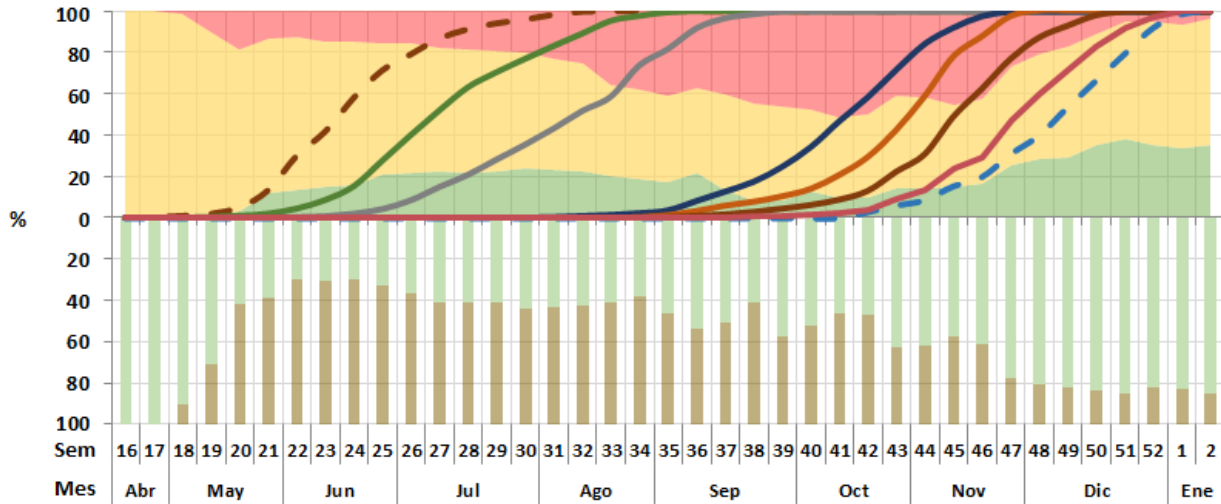
TRIGO 2020/21

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 3		
Zona	Evento adverso	Campaña	Condición Hídrica Adecuada / Óptima	Condición de Cultivo Normal / Excelente	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				
		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				
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				
III - CN Cba		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				
IV - S Cba		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	-	-	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				
VI - Núcleo Norte		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				
VII - Núcleo Sur		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				
IX - N LP - O BA		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				
X - Ctro BA		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				
XI - SO BA - S LP		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				
XII - SE BA		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		19/20	76,0	52,0	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	94,0			
Total		20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		19/20	76,0	52,0	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	98,9			

Evolución del Trigo 2020/21 en Argentina

Condición de Cultivo: Regular/Mala Normal Excelente/Buena

Fenología: Siembra Diferenciación de Hojas Macollaje Espigazón
 Floración Grano Pastoso Madurez Fisiológica Cosecha



Humedad: Sequía/Regular Adecuada/Óptima Exceso

Fuente: Departamento de Estimaciones Agrícolas - Bolsa de Cereales

Datos al 13-01-21