



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

1 DE OCTUBRE 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

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

Sofía Console Insúa
sconsoleinsua@bc.org.ar
Soja

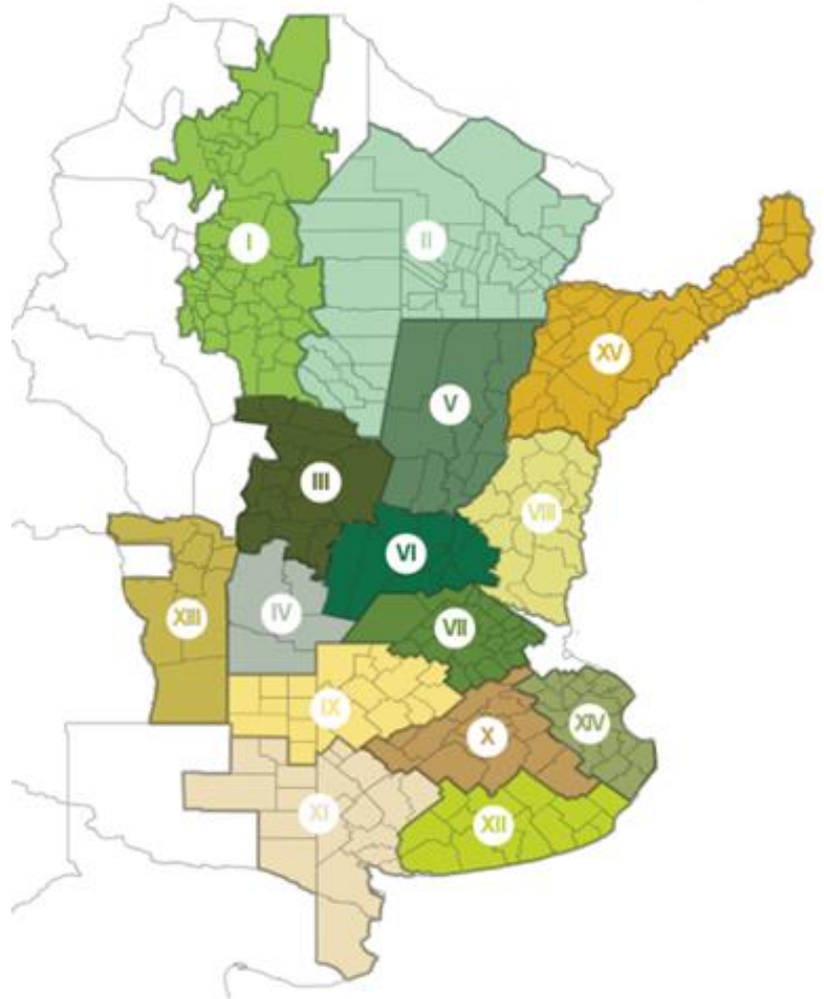
Matías Mihura
mmihura@bc.org.ar
Maíz

Maria Victoria De Carli
mdecarli@bc.org.ar
Trigo y Girasol

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.

PESE A LAS LLUVIAS REGISTRADAS EN GRAN PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, EL TRIGO AÚN AGUARDA UNA MEJORA EN SU CONDICIÓN.

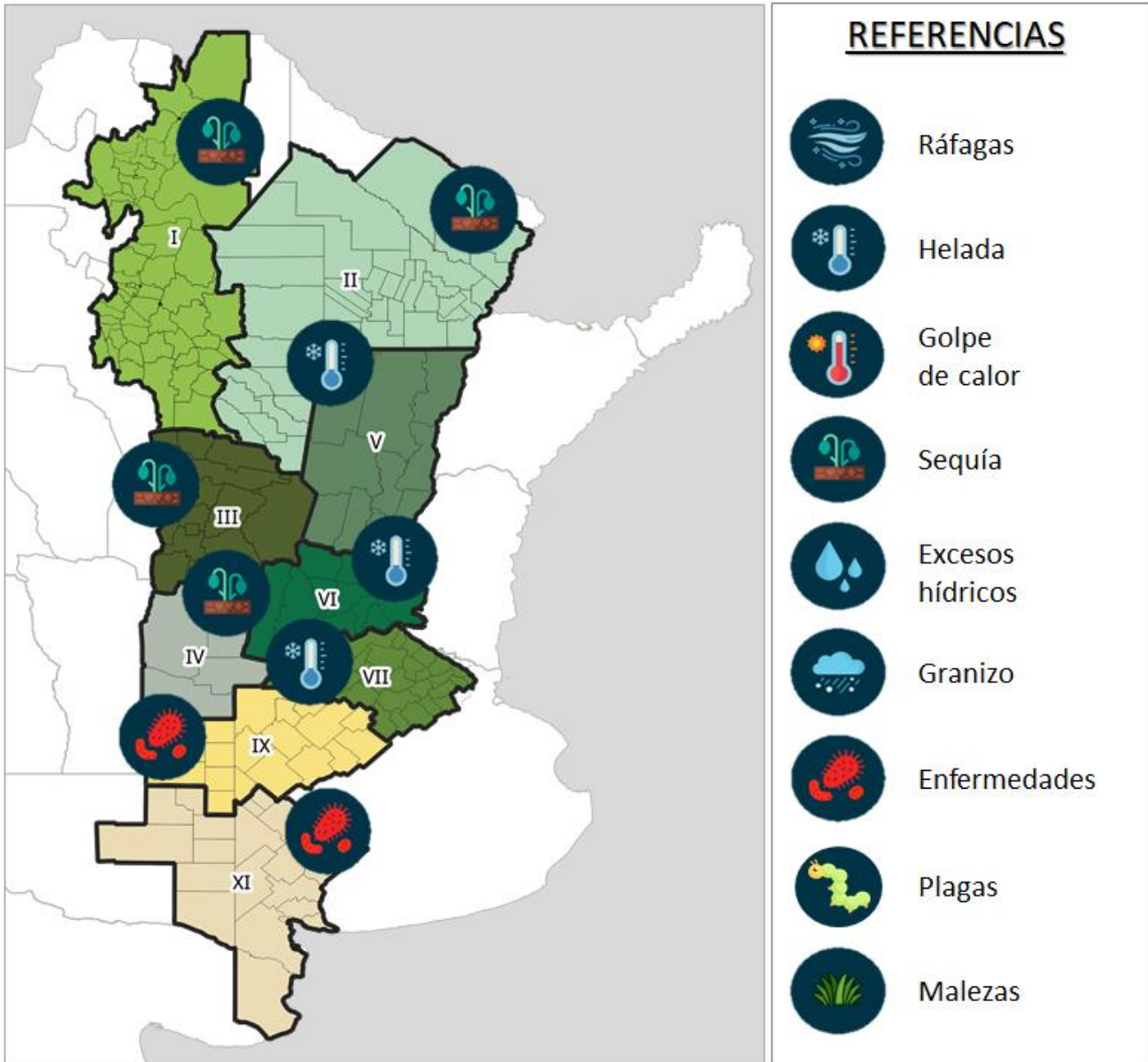
La superficie de trigo registra un aumento en la condición hídrica entre adecuada y óptima de 17 puntos porcentuales respecto a la semana previa. Pese a esto, se mantiene una condición de cultivo de regular a mala sobre el 46,1 % del área sembrada. En cuanto a fenología, la totalidad del área alcanzó el estadio de macollaje y el 4,4 % de la superficie nacional transita etapas de llenado de grano, ubicándose 0,4 puntos por debajo al valor registrado a similar fecha durante la campaña pasada.

Al presente informe la siembra de girasol a nivel nacional continúa registrando una demora de 16,8 puntos porcentuales en comparación a similar fecha de la campaña previa. Respecto al desarrollo fenológico del cultivo un 14 % del área implantada en la región NEA transita el estadio de botón floral, mientras que en el Centro-Norte de Santa Fe el 60 % del área sembrada transita el estadio de expansión foliar.

Con respecto al maíz temprano, la siembra tuvo un avance intersemanal de 8,7 puntos porcentuales llegando a cubrir el 30,7 % de la superficie proyectada a nivel nacional. El 98 % del área implantada presenta condición de normal a buena, mientras que un 14 % mantiene condición hídrica de regular a sequía.



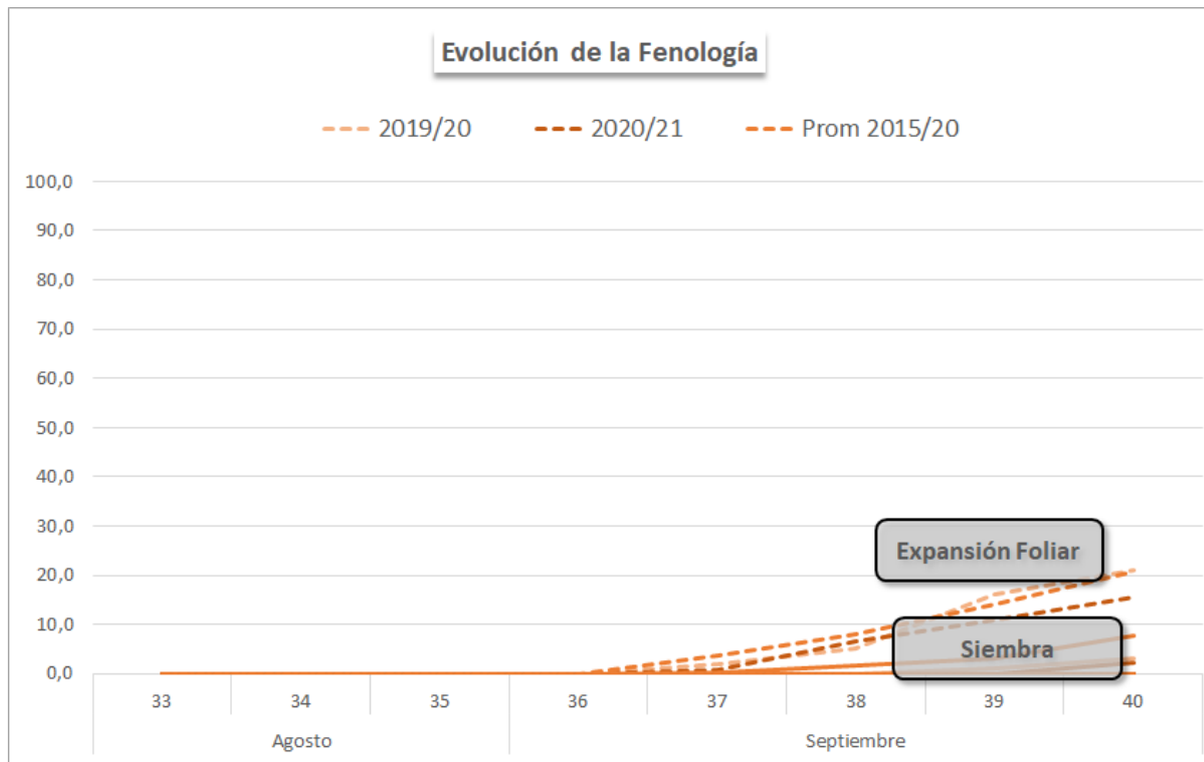
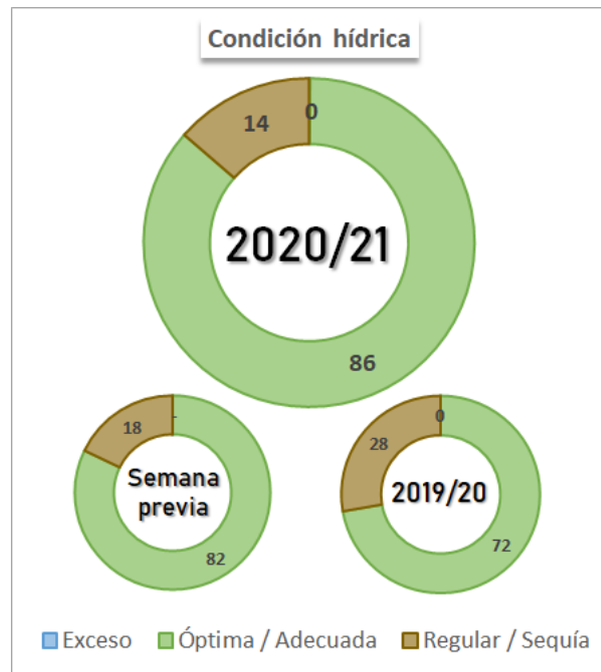
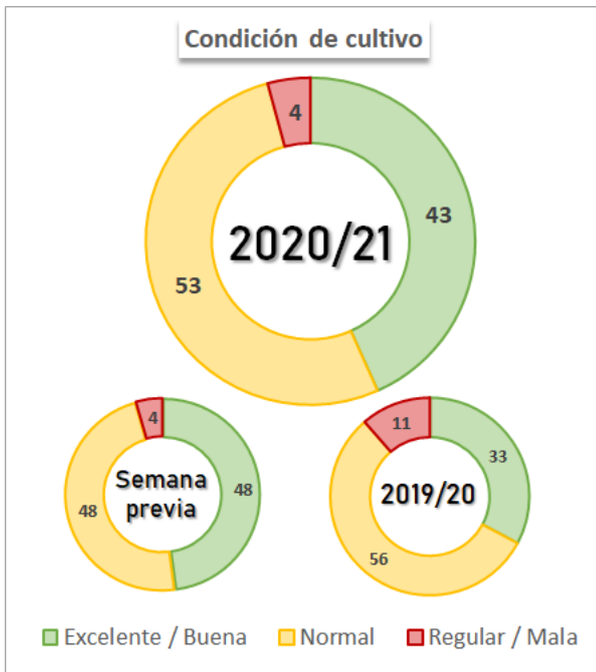
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



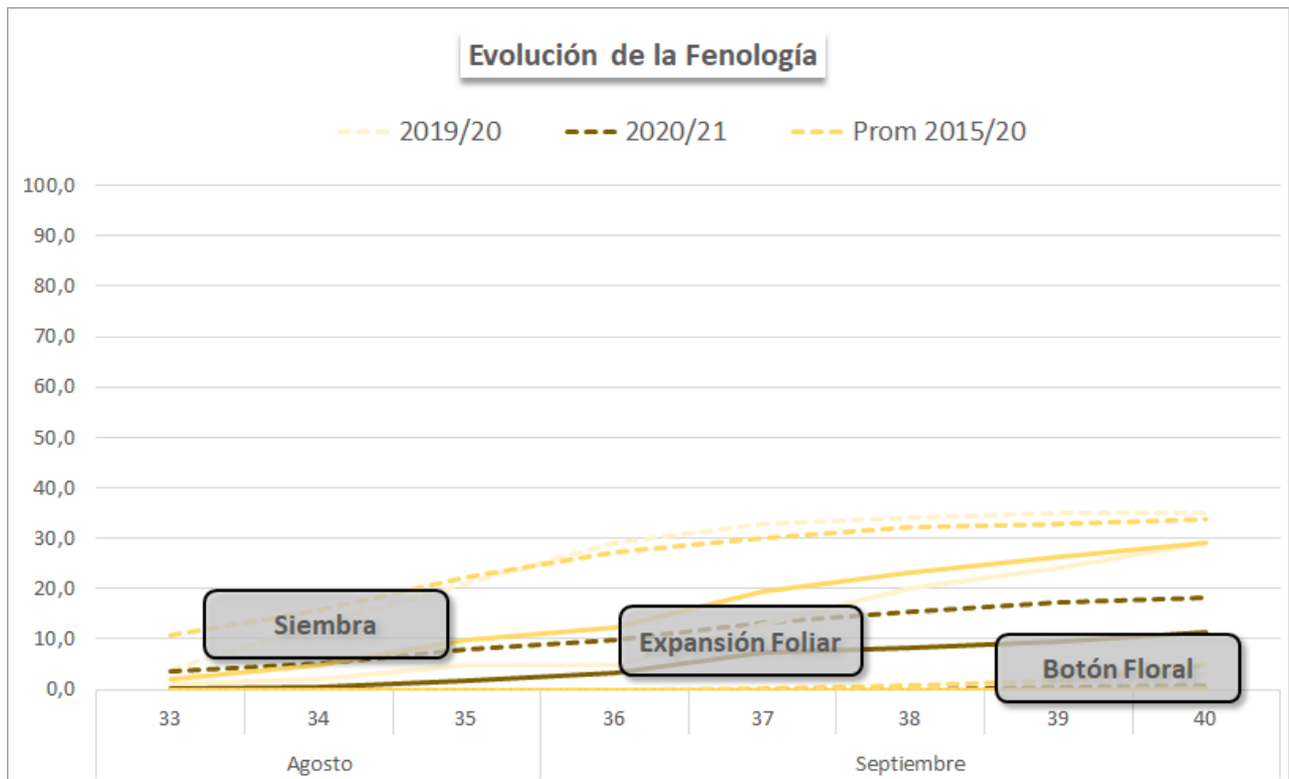
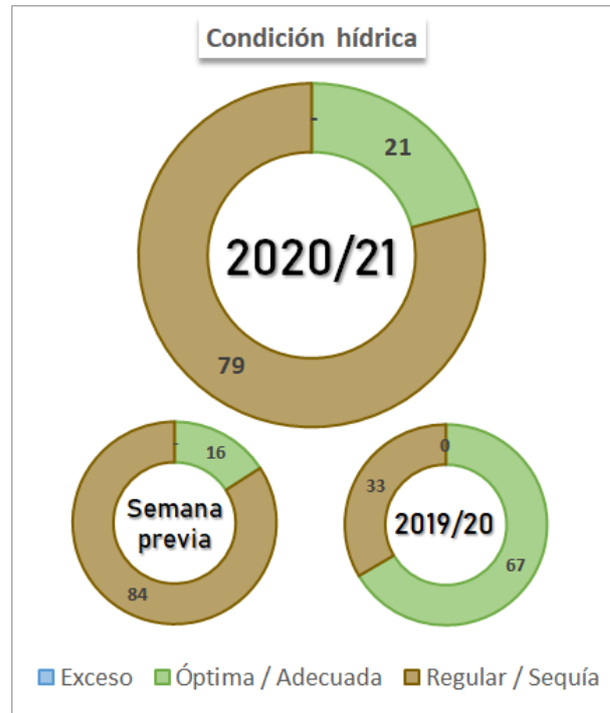
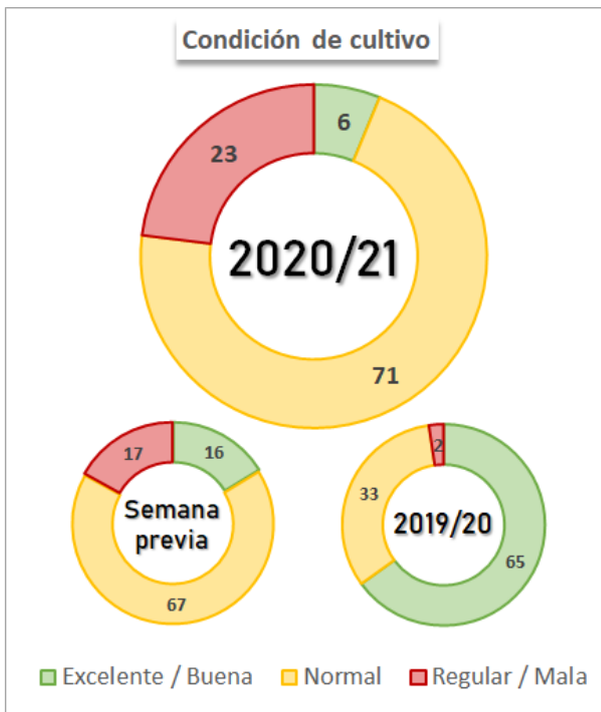
METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 30 de septiembre 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.

MAIZ 2020/21

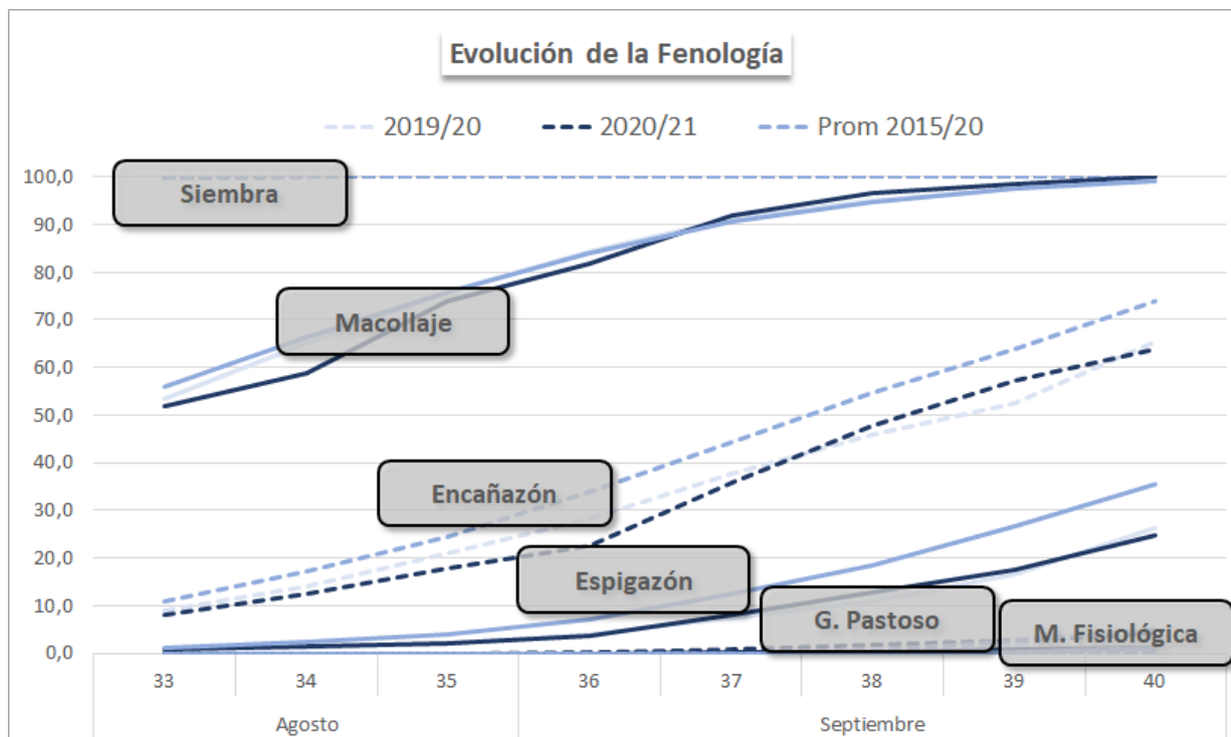
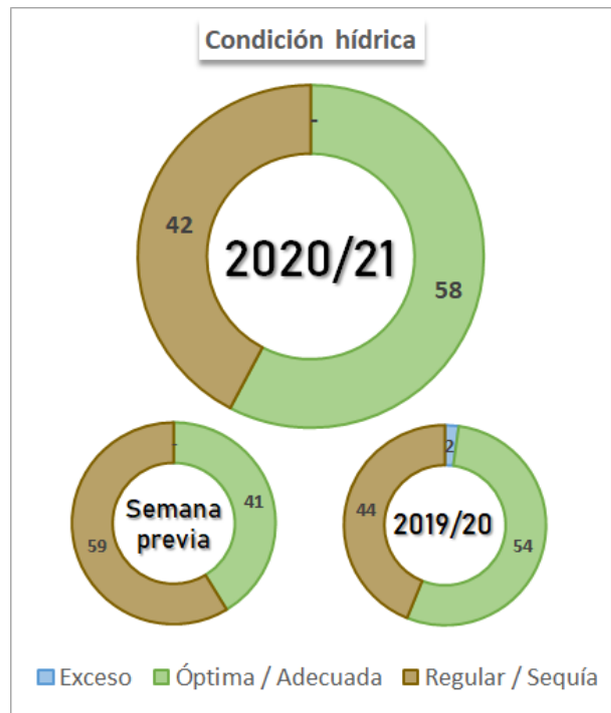
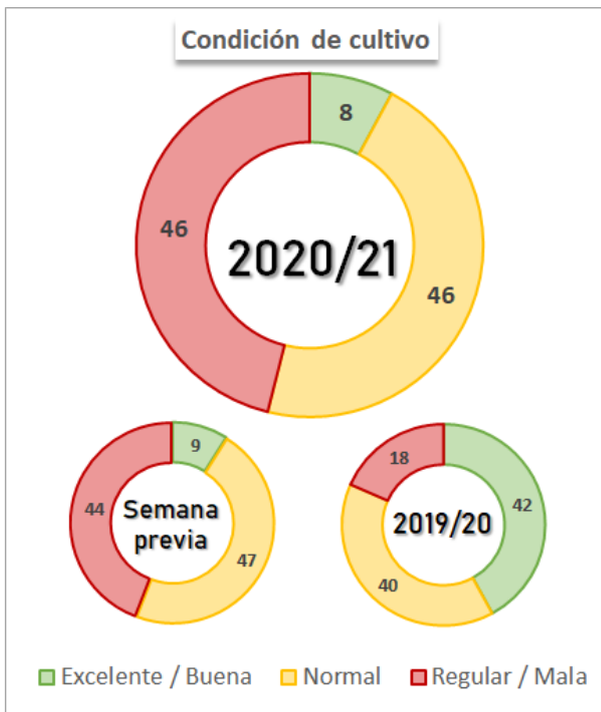


GIRASOL 2020/21



Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	XII	XI	V	IX	XIV	X	II	IV	XIII	VI	VII	VIII	XV	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	0,5	0,6	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 40	
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	Sequia	20/21	-	50,0	100,0	83,0	14,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	76,0	83,0	100,0	94,0	14,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	98,8	22,8	0,6	-	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe	Helada	20/21	25,0	86,0	100,0	60,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	80,0	92,0	100,0	78,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	100,0	83,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	100,0	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XI - SO BA - S LP		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV - Cuenca Sal.		20/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total		20/21	20,6	76,9	18,2	11,4	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-
		19/20	77,9	87,0	35,0	29,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Prom 15/20	-	-	33,8	29,2	4,8	0,1	-	-	-	-	-	-	-

TRIGO 2020/21



Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VI	III	XII	VII	XI	IX	V	IV	II	I	X	VIII	XIV	XV	XIII
Part Nac 2020/21	13,1	7,9	11,0	10,0	9,8	9,2	7,7	5,7	5,6	6,2	6,1	5,1	2,0	0,4	0,2
Part Nac Histórica	13,3	11,6	9,7	9,5	9,3	8,3	6,9	6,6	6,8	6,1	5,3	4,6	1,6	0,3	0,2

Condición hídrica, de cultivo y Fenología												Semana 40			
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Macollaje	Encañazón	Espigazón	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha				
I - NOA	Sequia	20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	45,0	16,0	-				
		19/20	53,0	80,0	100,0	100,0	100,0	97,0	41,0	14,0	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	97,4	41,4	12,8	-				
II - NEA	Sequia	20/21	-	-	100,0	100,0	100,0	68,0	29,0	-	-				
		19/20	71,0	68,0	100,0	100,0	100,0	66,0	26,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	100,0	79,2	23,6	4,2	-				
III - CN Cba	Sequia - Heladas	20/21	-	-	100,0	100,0	84,0	40,0	-	-	-				
		19/20	68,0	73,0	100,0	100,0	95,0	37,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	96,6	48,0	2,4	-	-				
IV - S Cba	Sequia - Heladas	20/21	15,0	15,0	100,0	100,0	72,0	23,0	-	-	-				
		19/20	61,0	61,0	100,0	100,0	77,0	16,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	79,8	25,6	-	-	-				
V - CN S Fe	Heladas	20/21	24,0	54,0	100,0	100,0	91,0	46,0	-	-	-				
		19/20	86,0	79,0	100,0	100,0	89,0	48,0	5,0	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	94,2	56,4	6,4	-	-				
VI - Núcleo Norte	Heladas	20/21	20,0	36,0	100,0	100,0	72,0	22,0	-	-	-				
		19/20	74,0	84,0	100,0	100,0	78,0	23,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	88,6	43,8	-	-	-				
VII - Núcleo Sur	Heladas	20/21	100,0	43,0	100,0	100,0	67,0	20,0	-	-	-				
		19/20	63,0	73,0	100,0	100,0	61,0	21,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	76,8	27,6	-	-	-				
IX - N LP - S BA	Enfermedades	20/21	100,0	87,0	100,0	100,0	43,0	3,0	-	-	-				
		19/20	55,0	60,0	100,0	100,0	42,0	3,0	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	63,6	13,4	-	-	-				
X - Ctro BA		20/21	100,0	95,0	100,0	100,0	51,0	2,0	-	-	-				
		19/20	59,0	78,0	100,0	100,0	29,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	100,0	46,6	7,0	-	-	-				
XI - SO BA - S LP	Enfermedades	20/21	100,0	93,0	100,0	100,0	32,0	-	-	-	-				
		19/20	44,0	59,0	100,0	100,0	26,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	95,4	34,2	3,6	-	-	-				
XII - SE BA		20/21	95,0	91,0	100,0	100,0	27,0	-	-	-	-				
		19/20	76,0	77,0	100,0	100,0	21,0	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	94,4	37,0	9,0	-	-	-				
Total		20/21	57,7	53,9	100,0	100,0	63,9	24,7	4,4	1,0	-				
		19/20	66,5	73,8	100,0	100,0	65,4	26,2	4,8	0,9	-				
		Prom 15/20	-	-	100,0	99,0	73,8	35,4	4,9	1,1	-				