



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

Jorgelina Mediote jmediote @bc.org.ar

Joaquín Pellejero jpellejero @bc.org.ar

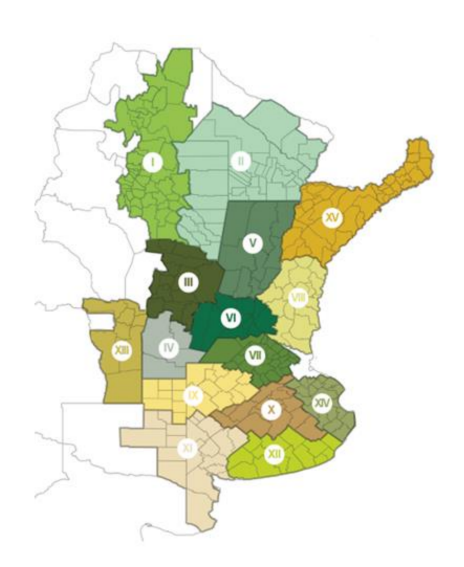
Agustín Podesta apodesta @bc.org.ar

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.



NUEVOS FRENTE DE TORMENTA REPONEN HUMEDAD EN LOS CUADROS, FAVORECIENDO SIEMBRAS DE SEGUNDA Y PLANTEOS TARDÍOS

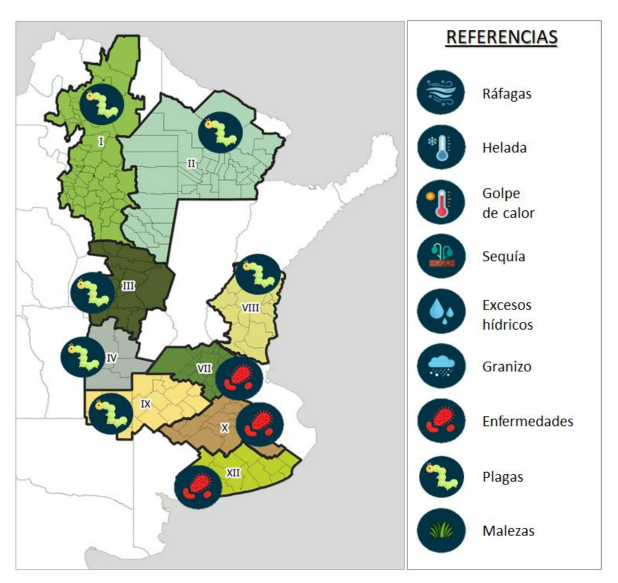
Impulsada por las Iluvias registradas durante los últimos siete días, la condición hídrica del cultivo de soja reporta una mejora intersemanal de 8,4 puntos porcentuales, sin embrago, el 23,1 % del área en pie aún informa una condición hídrica regular. En paralelo, la condición de cultivo Regular/Mala disminuyó 4,6 p.p. Con respecto a la fenología del cultivo, un 16,2 % de la superficie de soja de primera inicia etapas de madurez (R7). En cuanto a la soja de segunda, el 27,7 % del área implantada se transita la etapa de plena fructificación (R4), registrando un progreso intersemanal de 12,1 p.p., siendo la región Núcleo Norte la más adelantada, con una de cada dos hectáreas implantadas de soja en dicho estadio.

En lo que respecta a maíz, se estima que el 12,1 % de los cuadros de fecha temprana ya fueron cosechados, registrando un avance intersemanal de 1,7 puntos porcentuales. Similar a lo mencionado previamente, las lluvias acumuladas durante la última semana tuvieron impacto positivo tanto en el maíz temprano, siendo el NEA y NOA las más beneficiadas, donde el cultivo se encuentra transitando etapas criticas de definición de rendimiento, como en siembras tardías y de segunda ocupación, mejorando la condición hídrica Adecuada/Óptima del maíz total en 5,4 p.p. Para el maíz tardío/2da, se observa que al día de fecha el 40,3 % de los cuadros presenta una condición de cultivo Buena/Excelente, una mejora de 6,8 p. p. respecto de la semana anterior. Este último se encuentra transitando los estadios R1/R2 en 6 de cada 10 has.

Por último, la cosecha de girasol cubre un 38,7 % del área implantada a nivel nacional, observando un progreso de 8,4 puntos porcentuales respecto al previo informe. En lo que respecta a la condición hídrica, un 85 % del área en pie mantiene una condición Adecuada/Óptima, registrando una fuerte mejora de 13 p.p. en relación a la semana previa. Por otra parte, la condición del cultivo Regular/Mala tuvo un aumento intersemanal de 1 p. p., llegando a un 17 % del área, esto puede deberse a los reportes de Phomopsis registrados en los núcleos girasoleros del sur del área agrícola.



EVENTOS ADVERSOS RECIENTES

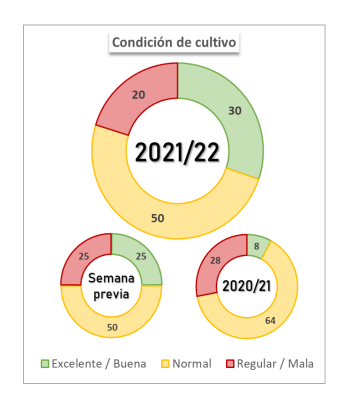


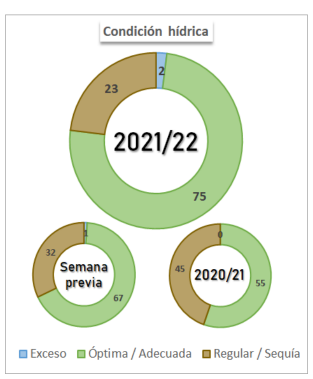
METODOLOGÍA

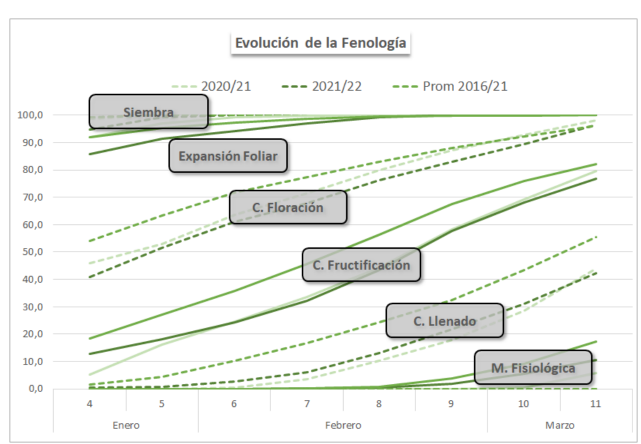
Resultados del relevamiento realizado al 9 de marzo de 2022. Las zonas-PAS incluidas en este informe aportan el 90 % del área sembrada con cada cultivo y los datos zonales de fenología se comienzan a publicar una vez finalizada la siembra. Los valores nacionales de siembra, cosecha y fenología se encuentran ponderados por el área proyectada, mientras que la condición de humedad y de cultivo por las hectáreas sembradas o remanentes.



SOJA TOTAL 2021/22









Participación zonal en el área total nacional (%)																			
Zona	VII	VI	IX	III	Ш	IV	1	V	VIII	XII	Х	ΧI	XIII	XIV	XV				
Part Nac 2021/22	13,5	12,8	11,3	10,4	9,7	10,2	6,9	6,3	6,2	3,1	4,2	2,2	1,4	1,0	0,5				
Part Nac Histórica	13,0	13,5	10,9	11,1	8,7	9,5	6,1	6,5	6,3	5,0	4,3	2,0	1,5	1,1	0,4				
Condición	hídrica,	de cult	ivo y Fe	nología	a								S	emana	11				
Zona	Evento adverso		Cam	ampaña		Cond. Híd. Ad/Op		. Cult /Exc	Siembra	Expansión foliar	Comienzo de Floración	Comienzo de Fructificación	Comienzo de Llenado	Madurez Fisiológica	Cosecha				
			21/	/22	70,0		70,0 80,3		100,0	100,0	78,8	41,0	5,5	-	-				
I - NOA	Pla	gas	20/	/21		· I · · I		100,0	100,0	95,6	53,8	17,1	-	-					
			Prom 16/21		-		-		100,0	99,9	91,5	57,4	23,2	1,4	-				
			21/			54,1		81,4		100,0	90,2	52,6	15,0	2,8	-				
II - NEA	Plagas		20/			36,3		61,0	100,0	100,0	95,0	55,8	16,3	-	-				
			Prom			-		82,5	100,0	100,0	84,9	52,1	17,6	1,5	-				
ui en el-	DI-		21/			63,6		85,9		100,0	99,7	86,9	49,8	8,9	-				
III - CN Cba	Pla	gas	20/			65,0		85,9	100,0	100,0	100,0	87,8	38,6	3,1	-				
			21/	16/21		97,7		93,9	100,0	100,0	99,0	90,4	65,5	23,7	-				
IV - S Cba	DI-		20/					86,9	100,0	100,0	100,0	86,7 90,8	49,8 50,9	11,0	-				
IV - 3 CDa	Plagas		Prom			74,1		80,9	100,0	100,0	99,4	92,2	65,0	7,0 21,7	0,0				
			21/			57,4		57,4		57,4		67,3	100,0	100,0	98,5	81,4	49,5	10,0	0,0
V - CN S Fe			20/			60,2			100.0	100,0	98.5	80,4	38,4	4,5	_				
· citate			Prom		-				100,0	100,0	97,1	85.7	58,5	18,7	0,0				
			21/		61,8		45,8		100,0	100,0	100,0	88,7	65,6	25,0	-				
VI - Núcleo			20/		53,0		65,0		100,0	100,0	100,0	91,3	68,0	10,7	-				
Norte			Prom					-	100,0	100,0	100,0	92,5	77,2	28,5	0,3				
			21/	_		86,3		90,0	100,0	100,0	100,0	87,0	58,1	19,7	-				
VII - Núcleo		gas	20/	/21		52,0		63,4	100,0	100,0	100,0	90,9	68,7	13,9	-				
Sur	Enferm	edades	Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	99,9	92,1	72,7	26,3	_				
			21/	/22		71,5		68,7	100,0	100,0	100,0	85,4	49,3	4,2	-				
VIII - CE E.	Pla	gas	20/	/21		45,5		52,8	100,0	100,0	99,5	88,4	45,9	5,3	-				
Rios			Prom	16/21		_		_	100,0	100,0	97,7	90,2	52,9	13,7	-				
			21/	/22		93,8		96,4	100,0	100,0	100,0	84,1	41,8	9,5	-				
IX - N LP -	Pla	gas	20/	/21		42,2		54,6	100,0	100,0	100,0	87,9	50,0	5,7	-				
O BA			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	97,8	88,2	60,6	17,5	0,0				
			21/	/22		62,8		70,7	100,0	100,0	82,4	45,8	14,4	1,2	-				
XII - SE BA			20/	/21		45,6		64,2	100,0	100,0	87,1	50,2	16,7	0,7	-				
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	84,1	56,1	26,8	4,5	-				
			21/	/22		74,6		79,6		100,0	96,4	76,9	42,1	10,6	-				
Total			20,	/21		53,2		68,9	100,0	100,0	98,1	79,6	43,9	5,7	-				
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	96,1	82,2	55,5	17,4	0,1				



SOJA 1° 2021/22

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	VII	VI	III	IX	IV	III.	1	VIII	V	X	XII	XIII	XIV	XI	XV
Part Nac 2021/22	13,6	12,2	11,7	11,8	11,5	10,3	8,0	6,8	6,1	2,8	1,4	2,1	0,6	0,6	0,5
Part Nac Histórica	13,9	13,3	11,5	11,4	10,2	9,3	6,2	7,2	6,2	3,5	3,4	2,0	0,9	0,7	0,4
Condición	hídrica,	de cult	ivo y Fe	enología	9								S	emana	11
Zona	a Evento a adverso		Campaña		Cond. Híd. Ad/Op			Cond. Cult Nor/Exc		Expansión foliar	Comienzo de Floración	Comienzo de Fructificación	Comienzo de Llenado	Madurez Fisiológica	Cosecha
I - NOA	Plagas		21/22 20/21 Prom 16/21		70,0 63,0			89,0 87,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	85,0 100,0 96,2	45,0 60,0 60,0	6,0 23,0 29,2	- 2,0	
II - NEA	Pla	gas			50,0 37,0	83,0 61,0 -		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 91,4	60,0 62,0 55,0	19,0 21,0 22,6	4,0 - 2,0	-	
III - CN Cba	Plagas		20,	21/22 61,0 20/21 65,0 Prom 16/21 -			82,0 87,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 99,0 99,8	65,0 47,0 77,6	12,0 4,0 31,4	- - 1,0	
IV - S Cba	Pla	gas	21,	/22 /21	97,0 75,0			93,0 88,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	62,0 63,0 75,4	15,0 9,0 26,6	- 1,0
V - CN S Fe			21, 20, Prom	/21	65,0 62,0			73,0 78,0 -		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	70,0 54,0 74,0	16,0 7,0 25,8	- - 1,0
VI - Núcleo Norte			21,	/22 /21		60,0 57,0		41,0 69,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	90,0 91,0 92,6	40,0 16,0 38,2	- 1,4
VII - Núcleo Sur		gas edades	21, 20, Prom	/21		86,0 55,0		88,0 68,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	80,0 90,0 86,8	30,0 20,0 33,8	1,0
VIII - CE E. Rios	Pla	gas	21,	/22 /21		72,0 46,0 -		70,0 57,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	68,0 60,0 64,0	6,0 7,0 17,4	- - 0,3
IX - N LP - O BA	Pla	gas	20,	/22 /21 16/21		95,0 43,0 -		100,0 58,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	60,0 68,0 74,4	14,0 8,0 23,2	- - 0,1
Total			20,	/22 /21 16/21		74,6 55,3		81,1 71,8	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	98,8 100,0 99,2	91,1 92,1 93,0	59,1 59,7 69,5	16,2 8,3 23,9	- - 0,7

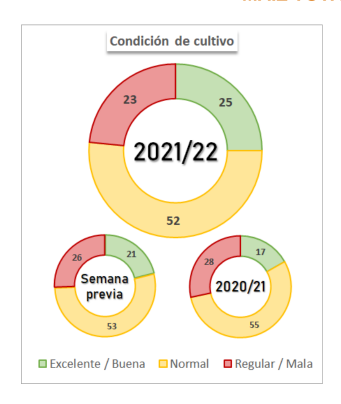


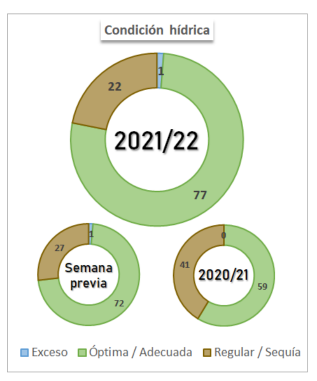
SOJA 2° 2021/22

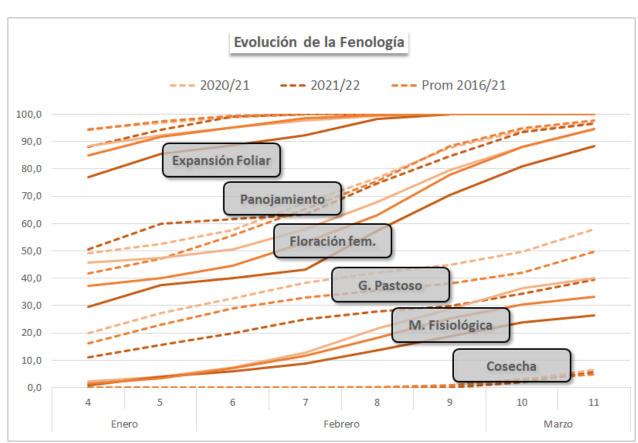
Participaci	ón zona	ıl en el a	área tot	al nacio	onal (%)										
Zona	VI	VII	IX	Ш	III	IV	XII	V	Х	1	VIII	ΧI	XIV	XV	XIII
Part Nac 2021/22	13,9	13,4	10,4	8,6	7,9	7,8	6,4	6,8	6,9	5,0	5,3	5,3	1,8	0,4	0,2
Part Nac Histórica	14,1	10,7	9,7	7,3	10,0	7,6	8,8	7,5	6,4	6,0	4,3	5,2	1,7	0,4	0,2
Condición	ción hídrica, de cultivo y Fenología									emana	11				
Zona		ento erso	Campaña		Cond. Híd. Ad/Op		Cond. Cult Nor/Exc		Siembra	Expansión foliar	Comienzo de Floración	Comienzo de Fructificación	Comienzo de Llenado	Madurez Fisiológica	Cosecha
			21/22			70,0		62,0	100,0	100,0	60,0	29,0	4,0	-	-
I - NOA	Pla	gas	20/	/21		65,0		86,0	100,0	100,0	85,0	39,0	3,0	-	-
			Prom	_		-			100,0	99,6	76,4	41,6	8,2	-	-
			21/	/22		65,0		77,0	100,0	100,0	68,0	36,0	6,0	-	-
II - NEA	Pla	gas	20/	/21		34,0		61,0	100,0	100,0	80,0	37,0	2,0	-	-
			Prom	16/21		-			100,0	100,0	65,8	36,4	3,6	-	
			21/	/22		72,0		84,0	100,0	100,0	99,0	50,0	7,0	-	-
III - CN Cba	Pla	gas	20/	/21		65,0		82,0	100,0	100,0	100,0	47,0	8,0	-	-
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	94,6	59,0	26,0	0,4	-
			21/	/22		100,0		97,0	100,0	100,0	100,0	50,0	16,0	-	-
IV - S Cba	Pla	gas	20/	/21		71,0		83,0	100,0	100,0	100,0	58,0	8,0	-	-
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	95,8	60,4	22,8	0,8	-
			21/	/22		45,0		58,0	100,0	100,0	96,0	50,0	15,0	-	-
V - CN S Fe			20/	/21		57,0		67,0	100,0	100,0	96,0	46,0	11,0	-	-
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	89,0	52,4	21,2	-	-
VI - Núcleo			21/	/22		65,0		54,0	100,0	100,0	100,0	70,0	25,0	-	-
Norte			20/	/21	45,0		57,0		100,0	100,0	100,0	74,0	22,0	-	-
- Norte			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	100,0	71,2	33,0	0,6	-
VII - Núcleo	DI=	gas	21/	/22		87,0		94,0	100,0	100,0	100,0	62,0	16,0	-	-
Sur		edades	20/	/21		45,0		53,0	100,0	100,0	100,0	70,0	20,0	-	-
Sui	Lincini	cuducs	Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	99,6	62,6	24,0	-	-
VIII - CE E.			21/	/22		70,0		65,0	100,0	100,0	100,0	50,0	4,0	-	-
Rios	Pla	gas	20/	/21		44,0		40,0	100,0	100,0	98,0	53,0	3,0	-	-
Mos			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	88,2	50,6	10,0	-	-
IX - N LP -			21/	/22		91,0		88,0	100,0	100,0	100,0	50,0	3,0	-	-
O BA	Pla	gas	20/	/21		40,0		46,0	100,0	100,0	100,0	57,0	4,0	-	-
000			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	90,6	52,6	19,6	-	-
			21/	/22		88,0		80,0	100,0	100,0	100,0	47,0	5,0	-	-
X - Ctro BA			20/	/21		49,0		70,0	100,0	100,0	95,0	43,0	7,0	-	-
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	79,8	41,4	11,0	-	-
			21/	/22		62,0		65,0	100,0	100,0	75,0	27,0	-	-	-
XII - SE BA			20/	/21		41,0		61,0	100,0	100,0	80,0	30,0	-	-	-
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	68,2	29,6	2,6	-	-
			21/	/22		74,7		76,7	100,0	100,0	91,7	50,1	10,2	-	-
Total			20/	/21		48,5		62,6	100,0	100,0	94,0	52,0	9,3	-	-
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	87,3	52,0	18,1	0,2	-



MAÍZ TOTAL 2021/22









Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	III	IV	IX	Ш	VI	VII	1	Х	VIII	XIII	XII	٧	ΧI	XIV	XV
Part Nac 2021/22	13,7	11,8	10,3	9,9	9,0	6,9	5,8	4,9	4,7	4,5	3,6	3,6	2,4	1,7	0,5
Part Nac Histórica	14,5	12,4	10,7	11,0	10,0	7,9	6,4	5,1	4,6	4,9	3,6	3,8	2,7	1,8	0,5
Condición	hídrica,	de cult	ivo y Fe	nología									s	emana	11
Zona	Evento adverso		Campaña		Cond. Híd. Ad/Op			. Cult /Exc	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
				/22		67,0	81,0		100,0	100,0	73,0	57,0	4,0	-	-
I - NOA			20,	/21		85,0		94,0	100,0	100,0	88,0	75,0	-	-	-
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	91,7	81,1	4,7	-	-
			21/22			63,0 74			100,0	100,0	85,0	69,0	2,0	-	-
II - NEA			20/	/21		42,0		71,0	100,0	100,0	99,0	78,0	-	-	-
			Prom 16/21		-			-	100,0	100,0	86,0	75,3	0,7	-	-
	Plac	gas -	21/	/22		79,1		82,7	100,0	100,0	100,0	89,8	15,4	6,0	1,1
III - CN Cba		edades	20,	/21		74,1		75,9	100,0	100,0	100,0	98,2	13,6	7,2	0,2
	Lincini	cuaucs	Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	100,0	98,3	31,6	13,2	1,6
			21/	/22		94,0		96,1	100,0	100,0	100,0	100,0	27,3	6,6	0,1
IV - S Cba	Enferm	edades	20,	/21		80,9		81,2	100,0	100,0	100,0	100,0	29,6	10,8	0,1
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	100,0	98,7	45,8	20,1	1,6
NO 815-1			21/22			66,3		41,8	100,0	100,0	100,0	98,4	89,4	85,0	24,6
VI - Núcleo			20,	/21		60,8		77,1	100,0	100,0	100,0	99,3	87,7	85,0	7,2
Norte		Prom 16/21		16/21		-		-	100,0	100,0	100,0	99,0	89,9	87,0	17,1
var Nidalaa			21/	/22		75,4		36,8	100,0	100,0	100,0	99,2	89,8	86,0	8,6
VII - Núcleo			20,	/21		53,0		72,4	100,0	100,0	100,0	100,0	88,8	83,4	6,0
Sur			Prom	16/21		-	-		100,0	100,0	100,0	99,6	89,4	83,3	8,4
			21/	/22		69,0		65,6	100,0	100,0	100,0	92,6	49,8	38,0	24,4
VIII - CE E.			20,	/21		37,2		29,9	100,0	100,0	100,0	100,0	44,8	38,0	21,5
Rios			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	99,5	97,9	61,7	57,6	25,6
			21/	/22		95,8		97,2	100,0	100,0	100,0	98,1	51,9	32,2	0,3
IX - N LP - S			20/	/21		31,8		47,8	100,0	100,0	100,0	98,2	55,0	34,4	-
BA			Prom	16/21		_		-	100,0	100,0	100,0	99,5	66,9	46,6	1,0
			21/	/22		91,4		85,6	100,0	100,0	100,0	87,4	50,8	25,2	0,4
X - Ctro BA			20/	/21		39,8		68,6	100,0	100,0	100,0	100,0	53,2	24,8	-
			Prom	16/21		_		-	100,0	100,0	100,0	99,4	60,9	30,2	0,9
			21/			60,7		66,7	100,0	100,0	100,0	89,0	43,9	13,1	-
XII - SE BA				/21		40,0		74,5	100,0	100,0	100,0	97,5	55,5	16,0	-
			Prom			-		-	100,0	100,0	99,0	97,3	62,8	18,0	_
				/22		69,6		95,9	100,0	100,0	100,0	79,5	23,7	3,3	0,1
1	XIII - San			/21		93,5		96,5	100,0	100,0	100,0	100,0	35,8	5,0	-
Luis			Prom			-		-	100,0	100,0	100,0	99,8	42,8	9,8	0,3
				/22		77,3		76,6	100,0	100,0	96,5	88,3	39,6	26,3	5,7
Total				/21		58,7		71,7	100,0	100,0	98,8	94,6	40,2	27,5	3,4
				16/21		-		,,		100,0	97,6	94,6	49,9	33,4	4,9



MAÍZ 1° TEMPRANO 2021/22

Participación zonal en el área total nacional (%)															
Zona	Ш	VI	VII	1	IX	Х	VIII	XII	III	IV	V	XI	XIV	XIII	XV
Part Nac 2021/22	22,4	17,5	13,8	13,0	8,1	4,5	4,0	3,7	2,1	2,1	2,7	2,5	1,8	0,7	1,1
Part Nac Histórica	19,9	15,9	12,3	11,5	9,4	4,4	4,7	3,9	4,0	4,5	2,5	2,7	1,7	1,7	0,9
Condición	hídrica,	de cult	ivo y Fe	enología	3								S	emana	11
Zona	Evento adverso		Campaña		Cond. Híd. Ad/Op		Cond. Cult Nor/Exc		Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
			21,	/22		67,0			100,0	100,0	73,0	57,0	4,0	-	-
I - NOA			20/21			85,0		94,0		100,0	88,0	75,0	-	-	-
			Prom					-		100,0	91,7	81,1	4,7	-	-
				/22		63,0		74,0	100,0	100,0	85,0	69,0	2,0	-	-
II - NEA			20,			42,0		71,0	100,0	100,0	99,0	78,0	-	-	-
			Prom			-	-		100,0	100,0	86,0	75,3	0,7	-	-
				/22		68,0		27,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	16,0
III - CN Cba				/21		84,0		66,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	72,0	2,0
			Prom			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,3	10,5
nv c.ch-				/22	85,0 88,0			59,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,0	1,0
IV - S Cba			Prom	/21		88,0		75,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	90,0 93,0	1,0
				/22		68,0		34,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	7,0 29,0
VI - Núcleo					66,0		80,		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	8,5
Norte			20/21 Prom 16/21		-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	19,3
				/22	75,0		29,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	10,0
VII - Núcleo				/21	75,0 54,0		76,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0	7,0
Sur			Prom			,5	76,0		100.0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,1	9,6
				/22		69,0		11,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65,0
VIII - CE E.				/21		61,0		22,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	57,0
Rios			Prom			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	45,2
				/22		100,0		93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,0	1,0
IX - N LP -			20,	/21		48,0		40,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	86,0	-
O BA			Prom	16/21		_		_	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0	2,2
			21,	/22		92,0		67,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	63,0	1,0
X - Ctro BA			20,	/21		35,0		71,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	62,0	-
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	63,3	2,0
	-		21,	/22		67,0		56,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,0	29,0	-
XII - SE BA			20,	/21		57,0		73,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,0	32,0	-
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	89,4	30,6	-
			21,	/22		72,6		60,7	100,0	100,0	93,1	87,2	63,8	55,5	12,1
Total				/21		58,7		72,2	100,0	100,0	98,2	91,8	64,0	54,9	6,8
			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	96,3	92,9	70,1	59,2	9,1

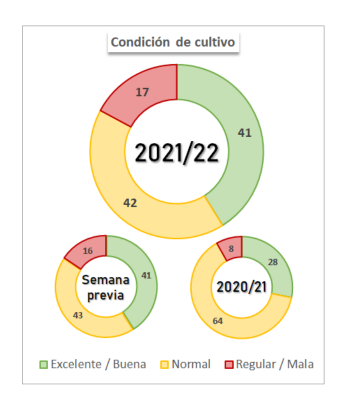


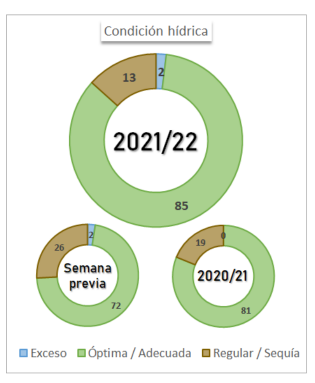
MAÍZ 2º / TARDÍO 2021/22

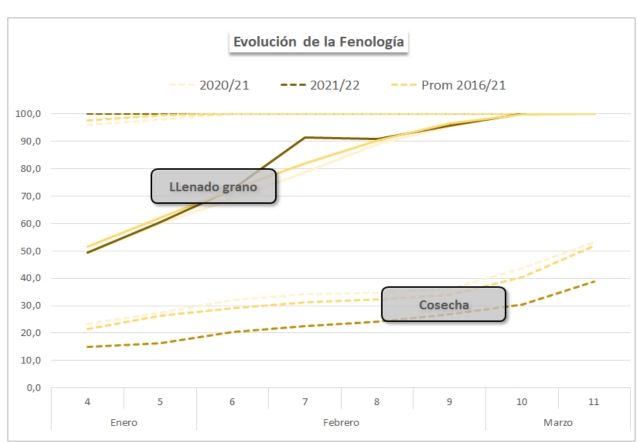
Participación zonal en el área total nacional (%)																	
Zona	III	IV	IX	XIII	X	VIII	V	XII	VI	XI	VII	XIV	III.	1	XV		
Part Nac 2021/22	25,7	21,9	13,5	8,5	6,1	5,9	4,8	4,1	2,8	2,7	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0		
Part Nac Histórica	27,6	22,1	12,3	8,8	6,0	4,5	5,4	3,3	2,8	2,6	2,4	2,0	0,0	0,0	0,0		
Condición	hídrica,	, de cult	ivo y Fe	enología	a .								S	emana	11		
Zona	Evento adverso		Campaña		Cond. Híd. Ad/Op		Cond. Cult Nor/Exc		Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha		
	Plagas -		Plagas -			/22		80,0		87,0		100,0	100,0	89,0	9,0	-	-
III - CN Cba		edades		/21	73,0		77,0		100,0	100,0	100,0	98,0	4,0	-	-		
				16/21		-		-	100,0	100,0	100,0	98,0	19,0	-	-		
n. col	Enfermedades			1/22 95,0 0/21 80,0				100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	21,0	-	-		
IV - S Cba	Enterm	edades				80,0		82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	20,0	-	-		
				16/21		61.0		72.0	100,0	100,0	100,0	98,4	31,3	-	-		
V - CN S Fe				/22	55,0			73,0 79,0	100,0	100,0	92,0	72,0	23,0	-	-		
V - CN 3 FE				/21 16/21	- 33,0			79,0	100,0	100,0	88,0 89,0	72,0 71,6	8,0 6,5	-	-		
				/22		69,0		78,0	100,0	100,0	100,0	88,0	19,0	-	-		
VIII - CE E.				/21		31,0		32,0	100,0	100,0	100,0	100,0	11,0	_			
Rios				16/21	31,0		32,0		100,0	100,0	98,6	94,4	9,7	_			
				/22	93,0		100,0		100,0	100,0	100,0	97,0	26,0	-			
IX - N LP - S				/21		21,0		53,0	100,0	100,0	100,0	97,0	25,0	-	-		
BA				16/21				-	100.0	100,0	100.0	99,0	30,4	_	_		
				/22		91,0		100,0	100,0	100,0	100,0	79,0	18,0	-	-		
X - Ctro BA				/21		43,0		67,0	100.0	100,0	100,0	100,0	22,0	-	-		
				16/21		· -		´-	100,0	100,0	100,0	98,8	25,3	_	_		
				/22		54,0		78,0	100,0	100,0	100,0	80,0	11,0	-	-		
XII - SE BA			20	/21		23,0		76,0	100,0	100,0	100,0	95,0	24,0	-	-		
			Prom	16/21		-		_	100,0	100,0	97,6	91,8	20,9	_	-		
MIII . C -				/22		70,0		98,0	100,0	100,0	100,0	78,0	18,0	-	-		
XIII - San			20,	/21		93,0		96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	27,0	-	-		
Luis			Prom	16/21					100,0	100,0	100,0	99,8	28,9	-			
			21,	/22		81,9		91,8	100,0	100,0	99,6	89,4	17,8	-	-		
Total			20,	/21		58,6		71,2	100,0	100,0	99,4	97,3	16,2	-	-		
Total			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	99,3	96,5	24,0	_	-		



GIRASOL 2021/22









Participaci	ón zona	l en el a	área tot	al nacio	onal (%)										
Zona	XII	XI	=	٧	IX	XIV	Х	IV	XIII	VI	VII	VIII	XV	≡	1
Part Nac 2021/22	23,0	21,6	10,6	14,2	12,4	7,3	4,5	1,7	1,4	0,9	0,8	0,7	0,5	0,4	0,0
Part Nac Histórica	23,6	22,4	17,5	13,8	7,6	6,2	3,9	1,3	1,3	0,7	0,5	0,4	0,5	0,3	0,0
Condición	hídrica,	de cult	ivo y Fe	enología	а								s	emana	11
Zona	Zona Evento adverso		Cam	paña	Cond. Híd. Ad/Op			Cond. Cult Nor/Exc		Expansión foliar	Botón Floral	Floración	Llenado de grano	Madurez Fisiológica	Cosecha
			21,	/22		-		-	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
				16/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
				/22		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
V - CN S Fe				/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			Prom						100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
IX - N LP - S				/22		88,0		98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	25,0
BA				/21		86,0		96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0 100.0	88,0	57,8
				16/21		100,0		93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,0 100,0	45,2
X - Ctro BA	Enferm	od odoc		/22 /21		95,0	93,0		100,0	100,0	100,0 100,0	100,0	100,0	100,0	20,0
X-CHO BA	Lineiiii	euaues		16/21		93,0	94,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,4	28,9
				/22		100,0		95.0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	79,0	15,8
XI - SO BA -				/21		79,0		91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,0	21,3
S LP				16/21				,-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	77,8	24,1
				/22		67,0		59,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	7,0
XII - SE BA	Enferm	edades		/21		77,0		88,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	36,0
				16/21		_		_	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	74,4	24,4
XIV -			21,	/22		90,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0	19,0
Cuenca Sal.			20,	/21		90,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	22,0
Cuenca 3di.			Prom	16/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,6	24,4
			21,	/22		84,8		82,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0	38,7
Total			20,	/21		81,2		91,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,9	43,3
1	I		_												

100,0 100,0 100,0 100,0 100,0

88,2

51,9

Prom 16/21