



# PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL



14 DE MAYO DE 2020



**BOLSA DE CEREALES**  
DEPARTAMENTO DE  
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

**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)  
Maíz y Sorgo

**ANALISTA DE CULTIVO**

Daniela Venturino  
[dventurino@bc.org.ar](mailto:dventurino@bc.org.ar)  
Trigo y Girasol

**ANALISTA DE CULTIVO**

Ing. Andrés Paterniti  
[apaterniti@bc.org.ar](mailto:apaterniti@bc.org.ar)  
Soja y Cebada

**RELEVAMIENTO TELEFÓNICO  
DE DATOS**

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

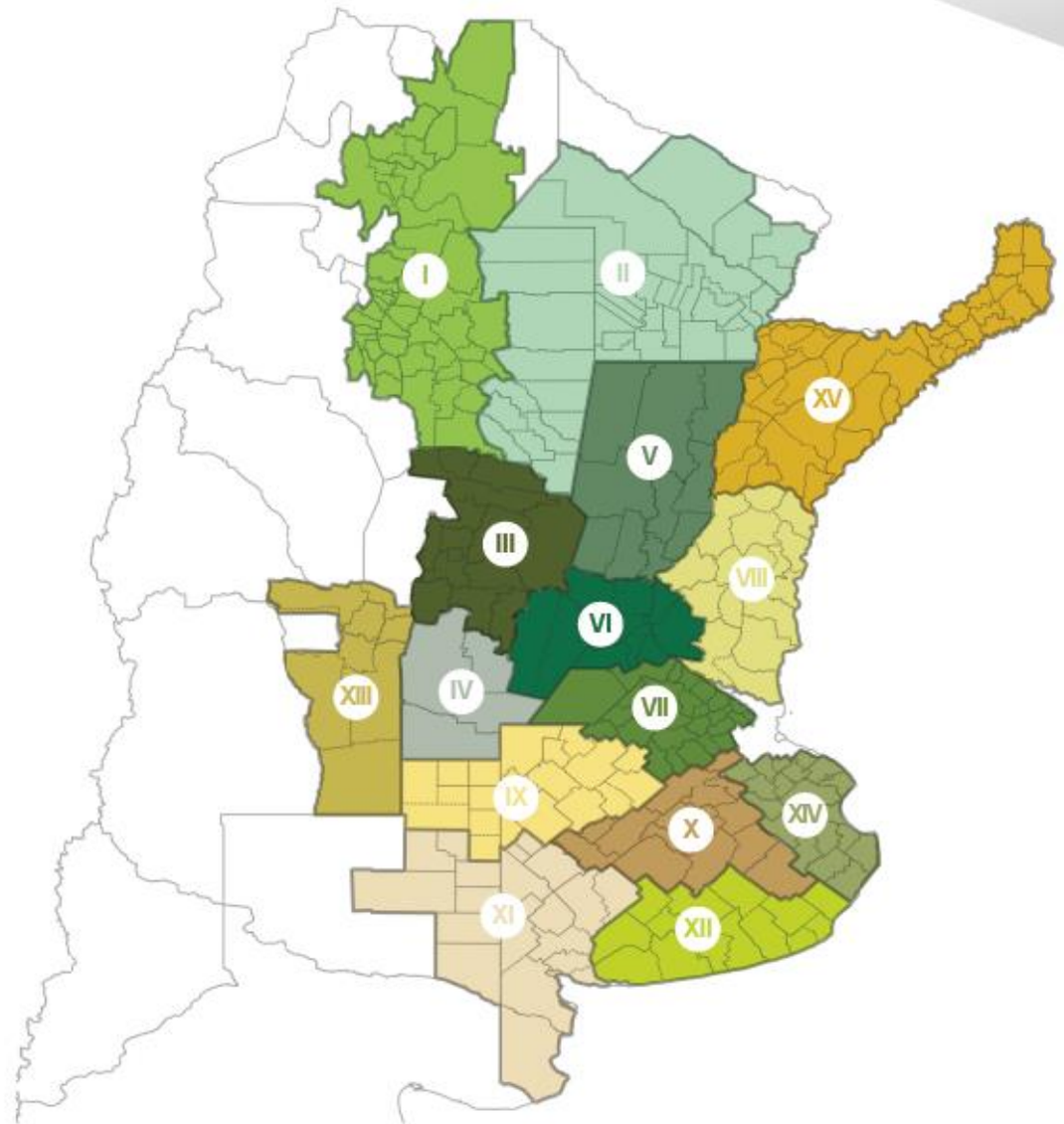
Matías Mihura  
[mmihura@bc.org.ar](mailto:mmihura@bc.org.ar)

María Victoria De Carli  
[mdecarli@bc.org.ar](mailto:mdecarli@bc.org.ar)

**CONTACTO**

Av. Corrientes 123  
C1043AAB - CABA  
Tel.: +54 11 4515 8200 | 8300  
[estimacionesagricolas@bc.org.ar](mailto:estimacionesagricolas@bc.org.ar)  
Twitter: @estimacionesbc

ISSN 2408-4344



- ◆ I - NOA (Noroste 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

## LA SOJA CULMINÓ SU DESARROLLO FENOLÓGICO MIENTRAS QUE EL MAÍZ AÚN REGISTRA LOTES LLENANDO GRANO

A la fecha la totalidad del área de soja aún en pie ha culminado su desarrollo fenológico, fijando su potencial de rinde. La recolección cubre el 87,4 % del área total y a medida que avanza la cosecha el rinde medio nacional continúa cayendo, ubicándose esta semana en 30,3 qq/Ha. Respecto a la superficie aún en pie, restan recolectar poco más de 2 MHa de las cuales solo un 34 % corresponden a lotes de primera, mientras que la superficie restante son cuadros de segunda concentrados en su mayoría en región bonaerense. La producción parcialmente acumulada se encuentra próxima a 45 MTn y a proyección al cierre de campaña se mantiene en 49,5 MTn.

La cosecha de maíz con destino grano comercial llegó al 40 % del área apta luego de registrar un avance intersemanal de 1,8 puntos porcentuales. Se relevaron las primeras recolecciones de lotes tardíos y de segunda ocupación en el centro del área agrícola nacional. Los rindes se mantienen por sobre el promedio de las últimas cinco campañas, pero por debajo de los alcanzados la campaña 2018/19. Se mantiene la actual proyección de 50 MTn para el ciclo 2019/20.

Para finalizar, la recolección de sorgo granífero ya se ubica en el 36,1 % del área apta a nivel nacional. Durante los últimos quince días se registró un avance en la cosecha de 8 puntos porcentuales. Gran parte de los avances se relevaron en el centro y norte del área agrícola nacional. Los rendimientos se mantienen cercanos a las expectativas iniciales en gran parte de las zonas relevadas. Bajo este panorama, mantenemos la proyección de producción de 2,5 MTn para la campaña en curso.

### SOJA

La cosecha cubrió el 87,4 % del área apta, registrando un avance intersemanal de 9,2 pp y un adelanto interanual de 10,7 pp. El rinde medio nacional descendió a 30,3 qq/Ha y la proyección de producción se mantiene en 49,5 MTn.

### SORGO

La recolección cubrió el 36,1 % del área apta, luego de relevar un avance interquincenal de 8 pp y una demora interanual de 1,1 pp. El rinde medio es de 41,1 qq/Ha y la proyección de producción se mantiene en 2,5 MTn.

### MAÍZ

La cosecha cubrió el 40 % del área apta, registrando un avance intersemanal de 1,8 pp y un adelanto interanual de 6 pp. El rinde medio descendió a 91,8 qq/Ha y la proyección de producción se mantiene en 50 MTn.

Durante los últimos siete días se recolectaron poco más de 1,5 MHa en todo el país, elevando la superficie cosechada a 14,7 MHa, equivalente al 87,4 % del área apta. El rinde promedio nacional descendió a 30,3 qq/Ha y la producción acumulada se aproxima a 45 MTn. Solo restan recolectar 700 mHa de soja de primera y 1,4 MHa de soja de segunda para culminar el ciclo. Bajo este escenario mantenemos la proyección de producción en 49,5 MTn.

La campaña de soja de primera se aproxima a su fin, registrando un avance de cosecha de 93,8 %. La escasa superficie aún en pie se concentra en un 50 % en las regiones NOA y NEA y otro 40 % se ubica en región bonaerense, mientras que las provincias de Córdoba, Santa Fe y Entre Ríos prácticamente han finalizado la recolección de estos cuadros. A similar fecha del ciclo previo esta modalidad de siembra promediaba un rinde

### LA COSECHA CUBRE UN 87,4 % DEL ÁREA APTA Y ENTRE UN RINDE MEDIO NACIONAL DE 30,3 QQ/HA.

nacional de 37,7 qq/Ha, muy por encima a los 32,3 qq/Ha que promedia actualmente.

En paralelo la cosecha de soja de segunda ha cubierto un 73,8 % del área apta, con una gran concentración de lotes aún en pie en la región bonaerense. Su rinde medio nacional se ubica en 25,1 qq/Ha, también mostrando diferencias respecto a los 29,7 qq/Ha que promediaba a similar fecha del ciclo previo.

Como estaba previsto, a medida que la recolección avanza el rinde promedio nacional desciende y se prevé que la actual campaña finalice con un promedio próximo a los 29,3 qq/Ha. De cumplirse esta proyección, estaríamos frente al segundo rinde más bajo de las últimas cinco campañas, luego de haber alcanzado un promedio de 21,9 qq/Ha durante el ciclo seco 2017/18.



El avance de cosecha cubre el 40 % del área apta, luego de relevar un progreso intersemanal de 1,8 puntos porcentuales. Durante la última semana, inició la recolección de los primeros cuadros tardíos y de segunda ocupación. Gran parte de los avances se registraron en las provincias de Buenos Aires, Córdoba y La Pampa. El rinde medio nacional a la fecha se ubica en 91,8 qq/Ha, luego de cosecharse cerca de 2,5 MHa. Bajo este escenario mantenemos la proyección de producción en 50 MTn.

**COMENZÓ LA COSECHA DE LOS PRIMEROS LOTES TARDÍOS Y DE SEGUNDA OCUPACIÓN EN EL CENTRO DEL ÁREA AGRÍCOLA NACIONAL CON BUENOS RENDIMIENTOS.**

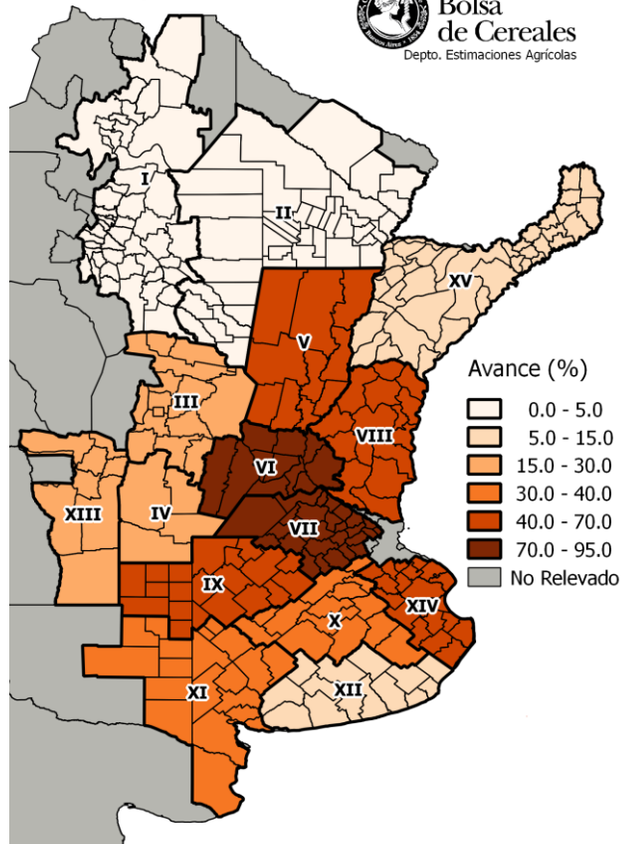
Desde nuestro informe previo, la cosecha del cereal avanzó al ritmo habitual de este momento de la campaña. Junto con la recolección de lotes tempranos en el sur del área agrícola nacional, se relevaron las primeras cosechas de planteos tardíos y de segunda ocupación en las provincias de Córdoba y Santa Fe. Los rindes de estos cuadros se mantuvieron cercanos a las expectativas de las últimas semanas.

En la zona Sur de Córdoba, culminó la recolección de lotes tempranos y solo resta por cosechar sectores puntuales. En los Núcleos Norte y Sur, los planteos tardíos y de segunda ocupación aún se encuentran con niveles de humedad por sobre el óptimo de cosecha. Hacia las zonas Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa, Cuenca del Salado y el Centro de Buenos Aires la recolección avanza a buen ritmo con rindes cercanos a los promedios de las últimas campañas. En paralelo, los planteos tardíos transitan el final de su ciclo fenológico.

Sobre la región del NEA, se espera que durante las próximas semanas inicie la cosecha del cereal en la provincia de Chaco. Hacia el NOA las expectativas de rinde son heterogéneas, producto de los diversos niveles de estrés hídrico relevados durante el periodo crítico en los lotes.

**Avance de cosecha de Maíz 2019/20**

- \* Datos al 13-05-20
- \* Avance Nacional: 40 %
- \* Maíz con destino grano comercial



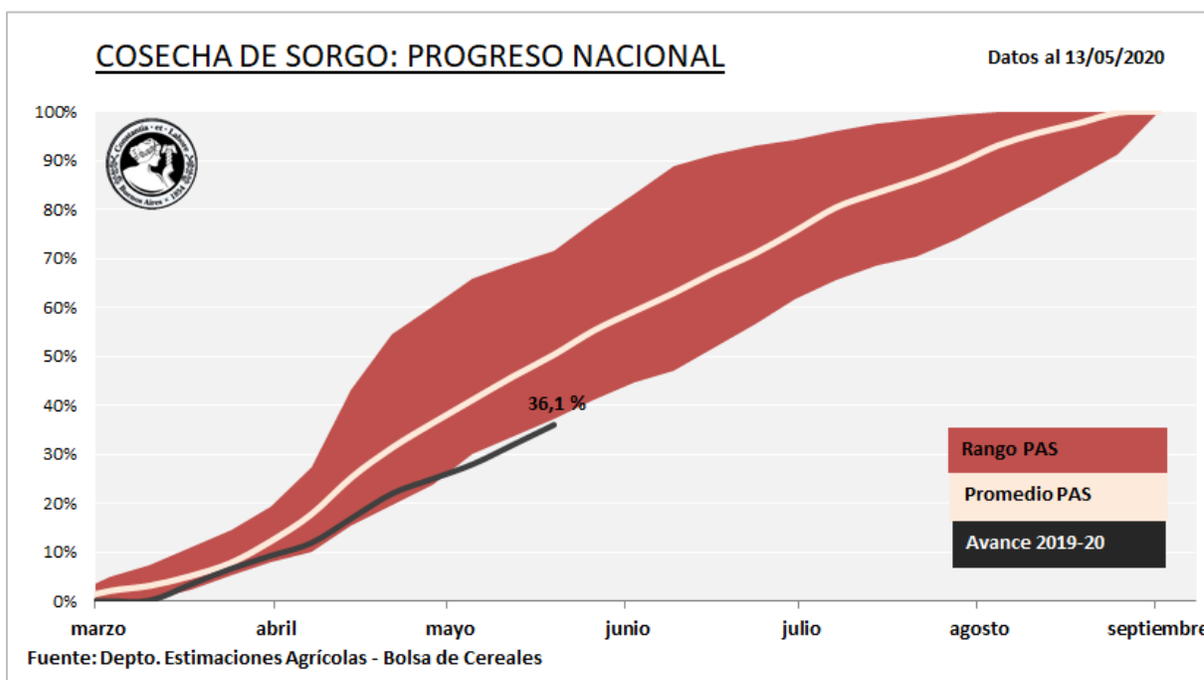
La cosecha ya se ubica en el 36,1 % del área apta, registrando un avance interquincenal de 8 puntos porcentuales. A la fecha aún se mantiene una demora interanual de 1,1 pp en la recolección. Las labores se concentraron en las provincias de Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires, con la cosecha de los últimos lotes tempranos. El rinde medio nacional es de 41,1 qq/Ha, permitiendo acumular una producción parcial que supera 1 MTn. Bajo este escenario mantenemos nuestra proyección de producción en 2,5 MTn.

Las buenas condiciones del tiempo registradas durante los últimos días, permitieron que la cosecha comience a tomar ritmo. Se espera que durante las próximas semanas se dé inicio a la recolección de los primeros planteos sembrados durante el verano.

**LUEGO DE RECOLECTAR EL 36,1 % DEL ÁREA APTA, EL RINDE MEDIO NACIONAL SE UBICA EN 41,1 QQ/HA.**

Hacia el Sur de Córdoba se registró un avance interquincenal de 7 pp, culminando la cosecha de planteos tempranos del cereal. En el Centro-Norte de Córdoba, la recolección se ubica en el 45 % del área apta. Mientras se espera la baja en la humedad de los granos de los lotes más tardíos para iniciar su cosecha.

En la región Centro-Norte de Santa Fe el rinde medio zonal se ubica en 40 qq/Ha, luego de registrar un avance interquincenal de 5 puntos porcentuales. Hacia las zonas Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa, Cuenca del Salado y el Centro de Buenos Aires la cosecha avanza sobre los lotes sembrados durante noviembre. En el sur del área agrícola nacional la recolección comienza a tomar ritmo.





---

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

# ANEXO

# SOJA

Campaña 2019/20

Datos al: 13/05/2020

Zonas	Superficie (Ha)			Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
	Sembrada	Perdida	Cosechable				
I NOA	950,000	19,500	930,500	 65.7	610,930	26.3	1,604,031
II NEA	1,540,000	54,000	1,486,000	 86.0	1,277,960	27.8	3,550,283
III Ctro N Cba	1,860,000	49,000	1,811,000	 99.2	1,796,133	32.1	5,772,651
IV S Cba	1,665,000	44,580	1,620,420	 97.3	1,576,958	29.2	4,612,354
V Ctro N SFe	1,168,000	39,000	1,129,000	 90.1	1,017,615	32.5	3,308,417
VI Núcleo Norte	2,410,000	62,400	2,347,600	 99.3	2,331,420	34.4	8,023,565
VII Núcleo Sur	2,304,000	63,880	2,240,120	 97.2	2,176,299	33.7	7,331,831
VIII Ctro E ER	1,200,000	62,000	1,138,000	 97.2	1,106,490	20.1	2,227,706
IX N LP-OBA	1,954,000	44,280	1,909,720	 90.4	1,726,063	33.7	5,815,287
X Ctro BA	706,000	17,000	689,000	 49.4	340,135	29.0	985,768
XI SO BA-S LP	365,000	3,400	361,600	 41.3	149,369	18.4	275,189
XII SE BA	753,000	9,700	743,300	 38.9	289,060	20.6	595,253
XIII SL	237,000	22,000	215,000	 95.1	204,500	12.7	260,128
XIV Cuenca Sal	208,000	3,500	204,500	 54.8	112,025	29.6	331,038
XV Otras	80,000	1,740	78,260	 85.7	67,060	24.3	163,210
<b>TOTAL</b>	<b>17,400,000</b>	<b>495,980</b>	<b>16,904,020</b>	 <b>87.4</b>	<b>14,782,017</b>	<b>30.3</b>	<b>44,856,711</b>

# MAÍZ

Campaña 2019/20

Datos al: 13/05/2020

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)	
		Perdida	Cosechable					
I	NOA	357,000	-	357,000	-	-	-	
II	NEA	630,000	-	630,000	-	-	-	
III	Ctro N Cba	900,000	6,240	893,760	24.2	216,599	86.4	1,872,361
IV	S Cba	792,000	5,980	786,020	25.4	199,940	83.2	1,663,027
V	Ctro N SFe	234,000	4,725	229,275	45.5	104,432	76.8	802,141
VI	Núcleo Norte	670,000	16,920	653,080	93.8	612,880	102.4	6,277,701
VII	Núcleo Sur	540,000	13,950	526,050	92.8	488,250	101.2	4,940,651
VIII	Ctro E ER	320,000	10,725	309,275	63.8	197,275	69.8	1,377,444
IX	N LP-OBA	665,000	10,500	654,500	50.3	328,965	97.6	3,212,300
X	Ctro BA	327,000	5,500	321,500	38.0	122,268	88.1	1,077,242
XI	SO BA-S LP	165,000	1,800	163,200	30.0	49,032	70.6	345,979
XII	SE BA	233,000	1,700	231,300	12.9	29,950	77.5	232,113
XIII	SL	325,000	2,080	322,920	25.5	82,420	72.0	593,790
XIV	Cuenca Sal	112,000	2,275	109,725	48.8	53,599	82.8	443,904
XV	Otras	30,000	250	29,750	10.0	2,975	61.5	18,299
<b>TOTAL</b>	<b>6,300,000</b>	<b>82,915</b>	<b>6,217,355</b>	<b>40.0</b>	<b>2,488,584</b>	<b>91.8</b>	<b>22,856,949</b>	

# SORGO

Campaña 2019/20

Datos al: 13/05/2020

Zonas	Superficie (Ha)			Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
	Sembrada	Perdida	Cosechable				
I NOA	22,000	350	21,650	5.0	1,083	35.0	3,789
II NEA	198,000	4,500	193,500	19.0	36,765	34.5	126,750
III Ctro N Cba	70,000	3,500	66,500	45.0	29,925	49.2	147,293
IV S Cba	25,000	2,300	22,700	46.0	10,442	51.5	53,781
V Ctro N SFe	135,000	11,000	124,000	55.0	68,200	40.0	272,800
VI Núcleo Norte	25,000	2,500	22,500	48.0	10,800	67.2	72,530
VII Núcleo Sur	14,000	1,400	12,600	50.0	6,300	63.3	39,849
VIII Ctro E ER	60,000	4,200	55,800	45.0	25,110	41.1	103,275
IX N LP-OBA	36,000	1,100	34,900	49.0	17,101	40.6	69,352
X Ctro BA	9,000	550	8,450	44.0	3,718	40.9	15,212
XI SO BA-S LP	72,000	850	71,150	24.0	17,076	26.0	44,398
XII SE BA	8,000	250	7,750	22.0	1,705	28.0	4,774
XIII SL	40,000	800	39,200	48.0	18,816	35.0	65,856
XIV Cuenca Sal	23,000	520	22,480	42.0	9,442	37.0	34,934
XV Otras	13,000	300	12,700	13.0	1,651	35.7	5,898
<b>TOTAL</b>	<b>750,000</b>	<b>34,120</b>	<b>715,880</b>	<b>36.1</b>	<b>258,133</b>	<b>41.1</b>	<b>1,060,490</b>