



## ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe semanal al  
28 de Agosto de 2014



### **SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA DIRECCIÓN NACIONAL DE INFORMACIÓN Y MERCADOS**

Responsable del presente informe:

**Ing. Agr. Juan C. Maceira**

Subsecretario de Agricultura

Colaboran en su confección:

**Dirección de Información Agropecuaria y Forestal**

**Oficina de Riesgo Agropecuario**



### ÍNDICE

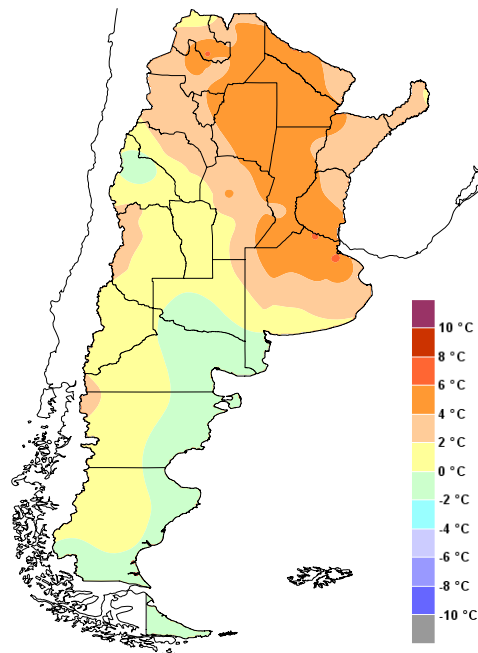
- Temperaturas
- Precipitaciones
- Estado de las reservas hídricas
- Estado de los cultivos
- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Humedad y estado de los cultivos

MONITOREO SEMANAL DE  
PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA



## TEMPERATURAS

Lo más importante de los últimos siete días fueron las altas temperaturas que persistieron hasta el viernes o sábado en el centro y norte del país y norte de la Patagonia. El buen tiempo sumado a viento del sector norte condujo aire cálido a lo largo del país. Las anomalías semanales fueron mayores a los 2°C por encima de la media habitual para estos días de agosto en pampeana y el norte argentino. Se registraron temperaturas máximas de 26/34°C en Cuyo y pampeana y hasta 34/38°C en el norte argentino. A partir del fin de semana se produjo la formación de un profundo sistema de baja presión frente a la Patagonia, lo que desencadenó el descenso de las temperaturas en días posteriores. En el sur de Cuyo, Córdoba y norte de la Patagonia las mínimas del martes cayeron hasta los -8/0°C, mientras que las mínimas se mantuvieron en 10/20°C en todo el centro y norte argentino.



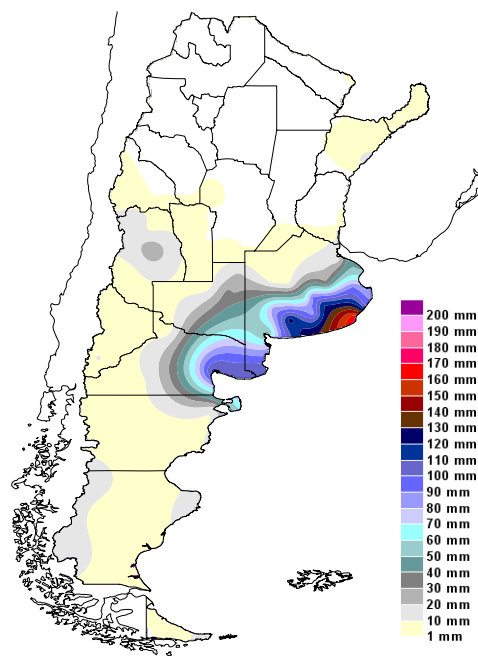
Anomalía de la temperatura media  
de la semana

Hasta el jueves 28 inclusive se esperan mañanas frías, con mínimas de -2/6°C en Patagonia, pampeana y sur de Cuyo. Las temperaturas luego irían levemente en aumento. Se espera que a partir del próximo fin de semana se llegue a los 18/25°C de máxima, 8/12°C de mínima en pampeana y Cuyo. En el norte argentino se pronostican máximas altas nuevamente para el fin de semana y días posteriores, en torno a los 28/36°C. |



## PRECIPITACIONES

Luego de varios días con predominio de condiciones estables y algo cálidas, un potente sistema de mal tiempo desplazó la masa de aire cálido hacia el norte. Este proceso se vio acompañado de lluvias, en algunos puntos intensas, y tormentas severas acompañadas de viento y granizo. Los mayores montos de precipitación se ubicaron en el noreste de la Patagonia, sur y sudeste de Buenos Aires. Allí entre jueves y martes se registraron entre 70 y 160mm, lo cual es inusual para la época y el lugar. En el resto de pampeana se pueden destacar las lluvias en La Pampa y el norte de Buenos Aires. En el noreste hubo lluvias débiles viernes y domingo. En Mendoza hubo algunas lluvias entre sábado y domingo.

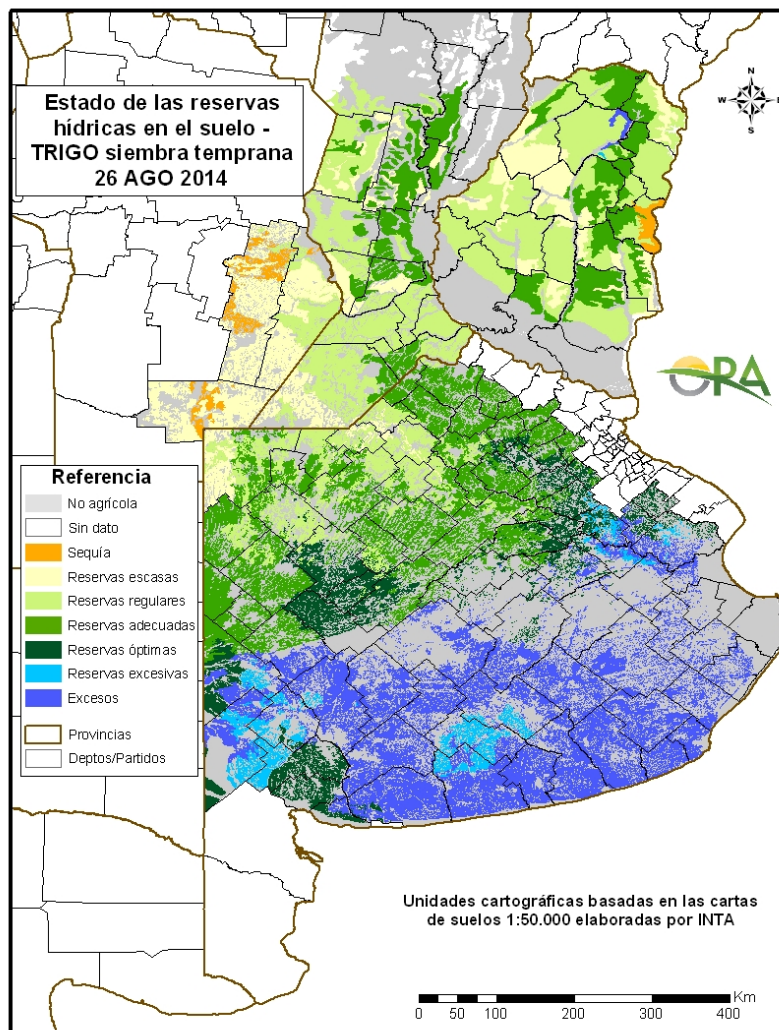


Precipitaciones acumuladas en la semana

Se pronostican varios días con buen tiempo en todo el país. Esto se interrumpe entre viernes y martes por un sistema de baja presión sobre el Pacífico Sur que estaría dejando algunas precipitaciones en el sector cordillerano de Mendoza, Chubut, Neuquén y Río Negro. El retroceso de un frente cálido podría ocasionar algunas lluvias y tormentas en el noreste del país entre domingo y martes. Es posible que también se hagan presentes entre lunes y martes las precipitaciones en el oeste y norte de la región pampeana y el sur de Cuyo.

## ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

Debido a las últimas precipitaciones, hay importantes excesos en la zona triguera del sur bonaerense. En La Pampa, especialmente en el sudeste y centro fueron bien recibidas las últimas precipitaciones, ya que son auspiciosas para la próxima campaña y mantienen en condiciones hídricas adecuadas los cultivos presentes actualmente. El resto de Buenos Aires, centro y sur de Santa Fe y Entre Ríos tienen reservas hídricas adecuadas o regulares para trigo. Córdoba, como es usual en esta época, sufre la falta de agua, con el agravante de la fuerte demanda que tuvo debido primero al ambiente cálido y luego al viento. Al mirar el resto del país, se ve que sólo Corrientes mantiene reservas hídricas regulares o adecuadas. Casi todo el norte argentino tiene reservas regulares a escasas. Sin duda alguna, las temperaturas por encima de lo habitual llevaron a un aumento del consumo y consiguiente disminución del contenido de agua en el suelo.



Mapa de reservas hídricas hecho a partir de datos meteorológicos del SMN y del INTA e información de suelos del INTA. Se simula el consumo de una pradera de referencia en región pampeana y campo natural en el resto.



## ESTADO DE LOS CULTIVOS

**Maíz.** En los departamentos que aún resta algo de superficie cosechable, donde las condiciones climáticas, de piso y la humedad del grano lo permiten se continúa con la cosecha a buen ritmo. Con buenos rendimientos y calidad, en la mayoría de las zonas.

**SOJA.** Se da por finalizada la cosecha a nivel país con una superficie cosechada cercana a los 20 millones de hectáreas y un volumen recolectado de 53 millones de toneladas aproximadamente.

**TRIGO.** Se produjeron excesivas precipitaciones en el sudoeste bonaerense, provocando alguna pérdida de superficie por el lavado y la inundación de las sementeras, las temperaturas fueron de bajo cero por lo que se observan daño a nivel de hoja sobretodo en lotes muy desarrollados vegetativamente, nada que afecte el rinde potencial. En el resto del país se mantienen en buenas condiciones los lotes, con un buen desarrollo vegetativo

**GIRASOL.** En la provincia del Chaco las altas temperaturas, falta de precipitaciones y viento, seguida de un ingreso de masa fría bajaron bruscamente la humedad relativa y afectaron las reservas de humedad en el perfil, lo que obligó a postergar las tareas de siembra.



## EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE SEMBRADA Y COSECHADA

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ										
CAMPAÑA: 2013/2014(*)										
DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	24/07 %	31/07 %	07/08 %	14/08 %	21/08 %	28/08 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		6,600	35	40	55	70	100	100	2,800	3,800
Bolívar		91,000	83	85	86	100	100	100	10,000	81,000
Bragado		100,200	99	100	100	100	100	100	11,180	89,020
Gral. Madariaga		57,700	77	79	80	80	92	100	16,400	41,300
Junín		90,500	95	98	100	100	100	100	22,600	67,900
Lincoln		195,650	98	98	98	98	98	99	15,180	178,670
La Plata		28,100	96	97	98	98	98	99	7,900	20,000
Pehuajó		280,000	93	100	100	100	100	100	57,850	222,150
Pergamino		63,000	100	100	100	100	100	100	1,400	61,600
Pigüé		60,000	78	87	100	100	100	100	42,000	18,000
Salliqueló		115,000	70	75	86	94	97	100	88,000	27,000
Tandil		164,000	56	67	82	87	100	100	77,000	87,000
Tres Arroyos		116,950	33	34	53	77	90	90	34,800	73,940
25 de Mayo		110,000	89	93	93	93	97	100	40,500	69,500
BUENOS AIRES	13/14	1,478,700	84	88	92	95	98	99	427,610	1,040,880
	12/13	1,606,583	98	98	99	99	100	100		
Laboulaye		373,000	98	98	99	99	99	99	63,000	307,680
Marcos Juárez		210,000	96	97	98	99	99	99	16,300	191,760
Río Cuarto		565,700	79	89	93	96	100	100	10,000	555,700
San Francisco		525,000	64	78	84	94	99	100	49,000	476,000
Villa María		243,800	59	68	73	84	97	100	71,700	172,100
CORDOBA	13/14	1,917,500	78	86	90	95	99	100	210,000	1,703,240
	12/13	1,907,350	98	99	100	100	100	100		
Paraná		88,200	99	99	99	100	100	100	2,300	85,900
Rosario del Tala		180,000	98	100	100	100	100	100	7,040	172,960
ENTRE RIOS	13/14	268,200	98	99	100	100	100	100	9,340	258,860
	12/13	248,500	100	100	100	100	100	100		
General Pico		314,000	93	97	100	100	100	100	190,100	123,900
Santa Rosa		109,000	87	89	100	100	100	100	95,000	14,000
LA PAMPA	13/14	423,000	92	97	100	100	100	100	285,100	137,900
	12/13	271,500	97	99	100	100	100	100		
Avellaneda		68,700	25	28	37	47	67	89	7,000	54,920
Cañada de Gómez		168,385	88	93	94	95	100	100	-	168,390
Casilda		90,400	89	92	94	98	99	100	-	90,400
Rafaela		118,000	85	88	94	97	100	100	44,500	73,500
Venado Tuerto		96,250	91	91	91	98	98	100	11,250	85,000
SANTA FE	13/14	541,735	80	83	86	90	95	99	62,750	472,210
	12/13	699,200	93	94	95	97	100	100		
CATAMARCA		2,600	-	-	-	96	97	97	730	1,820
CORRIENTES		12,800	35	40	45	50	65	72		9,220
CHACO		213,500	32	39	42	58	70	75	19,500	145,500
FORMOSA		8,000	35	40	43	49	55	65		5,200
JUJUY		4,510	46	62	67	68	88	96	1,000	3,370
LA RIOJA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		30,820	100	100	100	100	100	100	820	30,000
SALTA		181,045	40	50	60	70	85	95	14,000	158,740
SAN LUIS		210,000	95	97	97	99	100	100	57,000	153,000
SANTIAGO DEL ESTERO		775,000	33	40	43	68	100	100	115,000	659,130
TUCUMAN		56,000	47	62	67	88		100	3,840	52,030
TOTAL PAIS	13/14	6,123,410	72	78	81	89	97	98	1,206,690	4,831,100
	12/13	6,133,378	96	97	98	99	100	100		
(*) Cifras Provisorias Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS M.A.G. y P.										



AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA											
CAMPAÑA: 2013/2014 (*)											
DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	24/07 %	31/07 %	07/08 %	14/08 %	21/08 %	28/08 %	AREA PERDIDA Ha	AREA FORRAJE Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca	1ª	350	100	100	100	100	100	100			350
	2ª		-	-	-						-
Bolivar	1ª	305,000	98	99	99	100	100	100			305,000
	2ª	70,000	92	93	94	100	100	100			70,000
Bragado	1ª	422,740	100	100	100	100	100	100			422,740
	2ª	85,600	91	100	100	100	100	100			85,600
	F	6,260	-	-	-					6,990	-
Gral. Madariaga	1ª	99,700	99	100	100	100	100	100	1,580		98,120
	2ª	29,800	95	95	95	99	99	99			29,442
Junín	1ª	461,500	95	98	99	100	100	100	8,000		453,500
	2ª	125,400	95	98	99	100	100	100	4,500		120,900
La Plata	1ª	69,200	98	99	99	99	99	100			69,200
	2ª	25,300	75	78	80	90	90	100			25,300
	F	3,500	-	-	-					3,500	-
Lincoln	1ª	669,500	99	99	99	99	99	100			669,500
	2ª	128,420	98	98	98	98	98	100			128,420
	F	14,000	-	-	-					14,000	-
Pehuajó	1ª	648,778	100	100	100	100	100	100			648,778
	2ª	102,280	100	100	100	100	100	100			102,280
	F	16,100	-	-	-					16,100	-
Pergamino	1ª	728,050	100	100	100	100	100	100			728,050
	2ª	72,150	100	100	100	100	100	100	1,300		70,850
	F	-	-	-	-						-
Pigüé	1ª	185,000	90	95	95	100	100	100	3,000		182,000
	2ª	6,800	90	95	95	100	100	100	2,900		3,900
Salliqueló	1ª	243,000	100	100	100	100	100	100			243,000
	2ª	24,000	100	100	100	100	100	100	1,000		23,000
	F	5,000	-	-	-					5,000	-
Tandil	1ª	471,200	100	100	100	100	100	100			471,200
	2ª	309,000	75	75	91	100	100	100			309,000
Tres Arroyos	1ª	532,500	100	100	100	100	100	100			532,500
	2ª	191,000	100	100	100	100	100	100			191,000
25 de Mayo	1ª	361,900	95	100	100	100	100	100	27,500		334,400
	2ª	125,100	65	75	80	100	100	100	31,800		93,300
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>13/14</b>	<b>6,538,128</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>81,580</b>	<b>45,590</b>	<b>6,411,330</b>
	<b>12/13</b>	<b>6,734,155</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			
Laboulaye	1ª	658,000	100	100	100	100	100	100	5,000		653,000
	2ª	89,500	100	100	100	100	100	100			89,500
M. Juárez	1ª	1,082,800	100	100	100	100	100	100	28,600		1,054,200
	2ª	90,500	100	100	100	100	100	100	2,500		88,000
	F	100	-	-	-					100	-
Río Cuarto	1ª	1,117,600	100	100	100	100	100	100			1,117,600
	2ª	60,200	100	100	100	100	100	100			60,200
S. Francisco	1ª	879,500	100	100	100	100	100	100	20,000		859,500
	2ª	204,000	100	100	100	100	100	100	10,000		194,000
V. María	1ª	693,700	100	100	100	100	100	100	6,950		686,750
	2ª	182,160	100	100	100	100	100	100	1,450		180,710
<b>CORDOBA</b>	<b>13/14</b>	<b>5,058,060</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>74,500</b>	<b>100</b>	<b>4,983,460</b>
	<b>12/13</b>	<b>5,349,312</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			
Paraná	1ª	381,400	100	100	100	100	100	100			381,400
	2ª	124,000	100	100	100	100	100	100			124,000
R. del Tala	1ª	820,000	100	100	100	100	100	100	1,500		818,500
	2ª	179,500	100	100	100	100	100	100	1,000		178,500
	F	-	-	-	-						-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>13/14</b>	<b>1,504,900</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>2,500</b>	<b>-</b>	<b>1,502,400</b>
	<b>12/13</b>	<b>1,418,600</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			
General Pico	1ª	385,000	100	100	100	100	100	100	12,600		372,400
	2ª	51,100	100	100	100	100	100	100	1,500		49,600
Santa Rosa	1ª	70,000	100	100	100	100	100	100			70,000
	2ª	5,000	100	100	100	100	100	100	500		4,500
<b>LA PAMPA</b>	<b>13/14</b>	<b>511,100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>14,600</b>	<b>-</b>	<b>496,500</b>
	<b>12/13</b>	<b>447,400</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			
Avellaneda	1ª	192,000	100	100	100	100	100	100			192,000
	2ª	50,500	98	100	100	100	100	100			50,500
C. de Gómez	1ª	631,900	100	100	100	100	100	100			631,900
	2ª	207,300	100	100	100	100	100	100			207,300
Casilda	1ª	607,000	100	100	100	100	100	100	12,900		594,100
	2ª	105,300	100	100	100	100	100	100			105,300
Rafaela	1ª	613,000	100	100	100	100	100	100	20,000		593,000
	2ª	207,000	100	100	100	100	100	100	5,000		202,000
V. Tuerto	1ª	525,000	100	100	100	100	100	100			525,000
	2ª	85,000	100	100	100	100	100	100	6,500		78,500
<b>SANTA FE</b>	<b>13/14</b>	<b>3,224,000</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>44,400</b>	<b>-</b>	<b>3,179,600</b>
	<b>12/13</b>	<b>3,173,500</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			
CATAMARCA		14,000	100	100	100	100	100	100	1,570		12,430
CORRIENTES		25,000	100	100	100	100	100	100			25,000
PCIA. R. S. PEÑA		255,000	100	100	100	100	100	100	9,320		245,680
CHARATA (Chaco)		330,000	98	99	100	100	100	100			330,000
FORMOSA		12,000	100	100	100	100	100	100			12,000
JUJUJ		6,700	100	100	100	100	100	100			6,700
MISIONES		1,300	100	100	100	100	100	100			1,300
SALTA		465,100	100	100	100	100	100	100			465,100
SAN LUIS	1º	390,000	100	100	100	100	100	100			390,000
	2º	2,500	100	100	100	100	100	100			2,500
S. ESTERO		297,000	100	100	100	100	100	100			297,000
QUIMILI (S. del Est.)		730,000	98	98	100	100	100	100			730,000
TUCUMAN		182,000	100	100	100	100	100	100	2,590		179,410
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>13/14</b>	<b>19,546,788</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>231,060</b>	<b>45,690</b>	<b>19,270,410</b>
	<b>12/13</b>	<b>20,035,572</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			

(\*) Cifras provisionarias  
Las áreas están expresadas en hectáreas  
ESTIMACIONES AGRICOLAS  
M.A.G. y P.



AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2013/2014(\*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	24/07 %	31/07 %	07/08 %	14/08 %	21/08 %	28/08 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		1,000	-	-	-	-	-	-	500	-
Bolívar		3,000	10	12	15	99	99	99		2,980
Bragado		11,600	86	88	98	98	99	99	5,360	6,170
General Madariaga		-	-	-						-
Junín		8,400	95	97	100	100	100	100	2,700	5,700
La Plata		5,850	74	74	80	90	100	100	2,650	3,200
Lincoln		9,800	97	97	97	98	100	100	5,600	4,200
Pehuajó		3,970	100	100	100	100	100	100	1,070	2,900
Pergamino		11,050	100	100	100	100	100	100		11,050
Pigüé		20,000	75	87	100	100	100	100	13,000	7,000
Salliqueló		40,000	85	87	100	100	100	100	27,500	12,500
Tandil		-	-	-						-
Tres Arroyos		-	-	-						-
25 de Mayo		14,500	74	80	80	80	100	100		14,500
BUENOS AIRES	13/14	129,170	82	85	90	94	95	95	58,380	70,200
	12/13	143,790	91	93	99	100	100	100		
Laboulaye		53,000	95	95	100	100	100	100	2,000	51,000
Marcos Juárez		18,500	90	99	100	100	100	100	8,100	10,400
Río Cuarto		65,500	100	100	100	100	100	100		65,500
San Francisco		94,500	100	100	100	100	100	100	33,000	61,500
Villa María		77,300	100	100	100	100	100	100	300	77,000
CORDOBA	13/14	308,800	99	99	100	100	100	100	43,400	265,400
	12/13	262,300	99	100	100	100	100	100		
Paraná		58,000	100	100	100	100	100	100		58,000
Rosario del Tala		65,000	100	100	100	100	100	100	8,000	57,000
ENTRE RIOS	13/14	123,000	100	100	100	100	100	100	8,000	115,000
	12/13	136,500	100	100	100	100	100	100		
General Pico		6,300	85	93	100	100	100	100	200	6,100
Santa Rosa		61,000	77	80	100	100	100	100	34,500	26,500
LA PAMPA	13/14	67,300	78	82	100	100	100	100	34,700	32,600
	12/13	85,900	99	100	100	100	-	-		
Avellaneda		74,000	84	94	97	99	100	100	10,000	64,000
Cañada de Gómez		20,000	100	100	100	100	100	100		20,000
Casilda		7,100	100	100	100	100	100	100		7,100
Rafaela		69,000	100	100	100	100	100	100	29,000	40,000
Venado Tuerto		3,500	100	100	100	100	100	100		3,500
SANTA FE	13/14	173,600	93	97	99	100	100	100	39,000	134,600
	12/13	186,700	98	99	100	100	100	100		
CATAMARCA		-	-	-						-
CORRIENTES		-	-	-						-
Pcia. R. S. PEÑA (Chaco)		88,000	81	84	84	99	99	99	18,430	68,940
CHARATA (Chaco)		57,500	89	94	94	95	95	95	7,050	47,930
FORMOSA		-	-	-						-
JUJUY		-	-	-						-
MISIONES		-	-	-						-
SALTA		-	-	-						-
SAN LUIS		38,000	100	100	100	100	100	100	7,500	30,500
SANTIAGO DEL ESTERO		26,100	98	98	100	100	100	100	4,600	21,500
QUIMILI (Sgo. Del Estero)		80,000	43	49	59	71	83	87		69,670
TUCUMAN		4,450	100	100	100	100	100	100	2,000	2,450
TOTAL PAIS	13/14	1,095,920	89	91	94	96	98	98	223,060	858,790
	12/13	1,157,963	93	96	99	100	100	100	-	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.



AVANCE DE LA SIEMBRA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2014/2015(\*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	24/07 %	31/07 %	07/08 %	14/08 %	21/08 %	28/08 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		32,300	87	95	96	100	100	100	32,300
Bolívar		28,500	100	100	100	100	100	100	28,500
Bragado		15,100	45	50	100	100	100	100	15,100
General Madariaga		15,000	93	95	95	95	96	100	15,000
Junín		44,600	80	90	100	100	100	100	44,600
La Plata		5,600	12	12	25	40	99	100	5,600
Lincoln		22,500	88	97	98	100	100	100	22,500
Pehuajó		71,600	100	100	100	100	100	100	71,600
Pergamino		3,500	100	100	100	100	100	100	3,500
Pigüé		120,000	79	92	98	100	100	100	120,000
Salliqueló		46,000	80	85	100	100	100	100	46,000
Tandil		244,800	11	23	34	49	100	100	244,800
T.Arroyos		334,700	64	66	84	99	99	100	334,700
25 de Mayo		22,200	28	51	100	100	100	100	22,200
BUENOS AIRES	14/15	1,006,400	57	64	78	87	100	100	1,006,400
	13/14	1,148,051	76	92	97	100	100	100	
Laboulaye		3,500	100	100	100	100	100	100	3,500
M. Juárez		4,000	100	100	100	100	100	100	4,000
Río Cuarto		4,840	-	-				100	4,840
S. Francisco		5,000	100	100	100	100	100	100	5,000
Villa María			-	-					-
CORDOBA	14/15	17,340	100	100	100	100	72	100	17,340
	13/14	36,320	43	100	100	100	100	100	
Paraná		5,100	100	100	100	100	100	100	5,100
R. del Tala		-	-	-					-
ENTRE RIOS	14/15	5,100	72	72	72	72	100	100	5,100
	13/14	11,500	100	100	100	100	100	100	
General Pico		23,800	96	100	100	100	100	100	23,800
Santa Rosa		6,000	81	85	100	100	100	100	6,000
LA PAMPA	14/15	29,800	93	97	100	100	100	100	29,800
	13/14	29,600	43	43	53	96	100	100	
Avellaneda			-	-					-
C. de Gómez		6,800	100	100	100	100	100	100	6,800
Casilda		6,200	100	100	100	100	100	100	6,200
Rafaela		3,500	100	100	100	100	100	100	3,500
V. Tuerto		15,000	100	100	100	100	100	100	15,000
SANTA FE	14/15	31,500	100	100	100	100	100	100	31,500
	13/14	37,555	100	100	100	100	100	100	
SAN LUIS	14/15		-	-					-
	13/14	120	-	-					
TOTAL PAIS	14/15	1,090,140	60	67	79	88	99	100	1,090,140
	13/14	1,263,026	76	91	97	100	100	100	

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO									
CAMPAÑA: 2014/2015(*)									
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	24/07 %	31/07 %	07/08 %	14/08 %	21/08 %	28/08 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	102,000	82	91	95	98	98	98	99,960
	T. Fideos		-	-					-
Bolívar	T. Pan	56,500	60	75	100	100	100	100	56,500
	T. Fideos	3,000	100	100	100	100	100	100	3,000
Bragado		50,500	43	50	100	100	100	100	50,500
General Madariaga		26,600	65	65	65	80	82	96	25,460
Junín		81,700	80	90	100	100	100	100	81,700
La Plata		25,450	20	22	32	50	85	100	25,450
Lincoln		80,000	86	96	100	100	100	100	80,000
Pehuajó	T. Pan	52,400	100	100	100	100	100	100	52,400
	T. Fideos	3,000	100	100	100	100	100	100	3,000
Pergamino		48,500	100	100	100	100	100	100	48,500
Pigüé	T. Pan	380,000	79	88	96	99	100	100	380,000
	T. Fideos	6,000	80	97	100	100	100	100	6,000
Salliqueló	T. Pan	180,000	90	95	100	100	100	100	180,000
	T. Fideos	2,100	100	100	100	100	100	100	2,100
Tandil	T. Pan	285,000	8	14	21	35	87	87	247,950
	T. Fideos	5,000	-	-			39	39	1,950
T.Arroyos	T. Pan	447,300	50	52	66	95	100	100	447,300
	T. Fideos	23,300	-	-			100	100	23,300
25 de Mayo		60,000	30	56	100	100	100	100	60,000
BUENOS AIRES	14/15	1,918,350	59	66	76	86	97	98	1,875,070
	13/14	1,638,495	76	86	95	98	99	100	
Laboulaye		150,000	95	96	100	100	100	100	150,000
M. Juárez		119,200	100	100	100	100	100	100	119,200
Río Cuarto		96,840	100	100	100	100	100	100	96,840
S. Francisco		350,000	100	100	100	100	100	100	350,000
Villa María		220,000	100	100	100	100	100	100	220,000
CORDOBA	14/15	936,040	99	99	100	100	100	100	936,040
	13/14	724,830	90	98	99	100	100	100	
Paraná		140,000	95	95	100	100	100	100	140,000
R. del Tala		183,000	87	90	98	100	100	100	183,000
ENTRE RIOS	14/15	323,000	90	92	99	100	100	100	323,000
	13/14	284,940	100	100	100	100	100	100	
General Pico		120,000	94	100	100	100	100	100	120,000
Santa Rosa		110,000	87	90	100	100	100	100	110,000
LA PAMPA	14/15	230,000	91	95	100	100	100	100	230,000
	13/14	196,500	80	80	84	99	100	100	
Avellaneda		87,900	99	100	100	100	100	100	87,900
C. de Gómez		223,900	100	100	100	100	100	100	223,900
Casilda		104,000	100	100	100	100	100	100	104,000
Rafaela		231,200	100	100	100	100	100	100	231,200
V. Tuerto		88,000	98	100	100	100	100	100	88,000
SANTA FE	14/15	735,000	99	100	100	100	100	100	735,000
	13/14	643,950	100	100	100	100	100	100	
CATAMARCA		1,700	100	100	100	100	100	100	1,700
CORRIENTES			-	-					-
Pcia. R. S. Peña (CHACO)		30,000	100	100	100	100	100	100	30,000
Charata (CHACO)		45,000	100	100	100	100	100	100	45,000
FORMOSA			-	-					-
JUJUY		2,835	100	100	100	100	100	100	2,840
MISIONES			-	-					-
SALTA		62,915	100	100	100	100	100	100	62,920
SAN LUIS	T. Pan	4,500	100	100	100	100	100	100	4,500
	T. Fideos	500	100	100	100	100	100	100	500
S. ESTERO		71,000	100	100	100	100	100	100	71,000
Quimilí (S. ESTERO)		90,000	90	90	90	100	100	100	90,000
TUCUMAN	T. Pan	60,000	100	100	100	100	100	100	60,000
	T. Fideos	5,000	100	100	100	100	100	100	5,000
TOTAL PAIS	14/15	4,515,840	81	84	90	95	99	99	4,472,570
	13/14	3,648,070	85	92	96	99	100	100	-

(\*) Cifras Provisorias  
Las AREAS están expresadas en hectáreas.  
ESTIMACIONES AGRICOLAS  
M. A. G. y P.



ESTADO DE LOS CULTIVOS  
Y HUMEDAD DEL SUELO

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 22/08/14 hasta el 28/08/14

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)										Humedad
		Estadio Fenológico (*)					Estado General					
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	10	90	-	-	-	77	23	-	-	-	A
	BOLIVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/E
	BRAGADO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	44	56	-	-	-	-	86	14	-	-	E
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	LA PLATA	10	90	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	37	66	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	80	17	4	-	A
	PIGUE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	SALLIQUELO	-	50	-	-	-	-	95	5	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	E
	TRES ARROYOS	10	90	-	-	-	-	90	10	-	-	A
	25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	47	53	-	-	E/I
CORDOBA	LABOULAYE	-	100	-	-	-	-	90	10	-	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	RIO CUARTO	-	100	-	-	-	43	57	-	-	-	A
	SAN FRANCISCO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	VILLA MARIA	-	100	-	-	-	9	86	5	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	100	-	-	-	43	57	-	-	-	A
LA PAMPA	ROSARIO DEL TALA	-	100	-	-	-	31	56	9	4	-	E/A
	GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
SANTA FE	SANTA ROSA	2	98	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	AVELLANEDA	-	79	21	-	-	-	92	8	-	-	A/R
	CASILDA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	CANADA de GOMEZ	-	100	-	-	-	80	20	-	-	-	A
	RAFAELA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
CATAMARCA	VENADO TUERTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	79	21	-	-	-	87	13	-	-	A/R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	51	49	-	-	-	40	36	15	10	A/R
	Pcia. ROQUE SAENZ PENA	-	67	33	-	-	-	100	-	-	-	A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	-	60	40	-	-	-	100	-	-	-	A
	QUIMILI	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	95	-	1	4	-	100	-	-	A/R	
TUCUMAN	TUCUMAN	-	84	16	-	-	-	100	-	-	-	A

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M: Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I: Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C: Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(\*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 22/08/14 hasta el 28/08/14

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ										
		Estado Fenológico					Estado General				Humedad	
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	100	-	42	58	-	-	A/E
	BOLIVAR	-	-	-	-	100	-	50	50	-	-	E
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	50	50	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	66	23	12	-	E
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	100	44	50	6	-	-	A/E
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	89	11	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	-	-	100	4	55	39	3	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGUE	-	-	-	-	100	-	16	53	31	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	-	100	-	26	35	39	-	A
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	51	47	2	-	E
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	84	16	-	-	A
	25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	52	48	-	-	E/I
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	100	-	38	30	32	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	100	29	71	-	-	-	A/E
	RIO CUARTO	-	-	-	-	100	-	67	20	13	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	-	91	9	-	-	A
	VILLA MARIA	-	-	-	-	100	64	36	-	-	-	A/E
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	-	100	8	78	14	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	100	4	31	55	10	-	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	1	41	20	37	-	A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	-	2	70	28	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	69	28	3	-	A/R
	CASILDA	-	-	-	-	100	40	48	10	2	-	E/A
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	-	100	42	42	16	-	-	E/A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	55	21	24	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	50	44	6	-	A
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	53	38	9	-	R
CHACO	CHACOS	-	-	-	1	99	62	36	3	-	-	R/A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	100	-	88	10	2	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	4	86	10	-	-	A
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	100	-	65	33	2	-	A/R

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M:Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I: Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estado Fenológico: E: Emergencia; C:Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(\*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

Más información <http://dev.siaa.gov.ar/informes>