



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe semanal al

06 de Noviembre 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



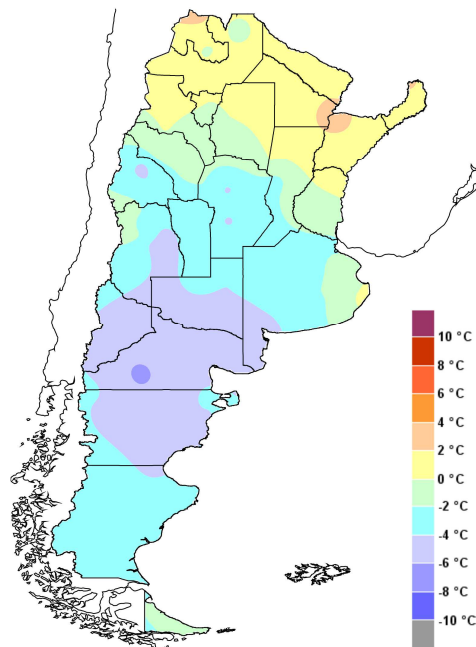
ÍNDICE

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



TEMPERATURAS

Luego de las altas temperaturas de días pasados, una masa de aire algo más fría ocupó toda la Patagonia y hacia mitad de la semana quiso hacerlo en la franja central y el norte argentino. Lo logró recién hacia el viernes. A partir del viernes las temperaturas fueron mayormente por debajo de lo normal, dominó el mal tiempo y durante el fin de semana y el lunes una enorme porción de Buenos Aires al sur del río Salado registró mínimas por debajo de los 5°C. En el norte antes de la llegada del aire fresco las máximas llegaron a 38/45°C, mientras que en el centro llegó a 34/38°C.



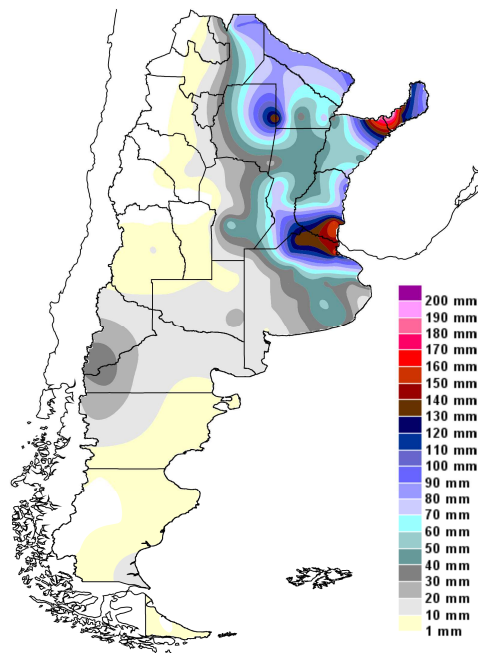
Anomalía de la temperatura media
de la semana

A partir de, hoy, miércoles 5, la temperatura iría en ascenso, alcanzando para el fin de semana valores normales o superiores a lo normal. El ascenso de temperatura sería más notorio en norte de Patagonia, Cuyo y el noroeste. Allí las temperaturas alcanzarían los 32/36°C de máxima. |



PRECIPITACIONES

En el noroeste argentino hubo algunas lluvias importantes por la época del año, entre 10 y 30mm en el sector oriental de la región. En el norte de Salta las lluvias fueron más abundantes. En el noreste del país y norte del Litoral las precipitaciones ocurrieron entre miércoles y lunes. Las más intensas fueron miércoles y viernes entre el este de Chaco y Misiones. En región pampeana, la formación de un sistema de baja presión en centro del país, causó fuertes ráfagas de viento y lluvias durante el fin de semana y el lunes 3. En el norte de Buenos Aires, sur de Santa Fe y de Entre Ríos se dio el máximo de precipitaciones, con un total semanal de 100-250mm. Algo más modestos fueron los montos del resto de la región, en torno a los 50-80mm. En el sur de Cuyo se registraron algunas lluvias entre jueves y sábado. En puntos aislados hubo nevadas. En Patagonia fueron más generalizadas las nevadas. Estas tuvieron lugar durante el fin de semana. De todas maneras los mayores acumulados se deben a las lluvias de martes y miércoles.

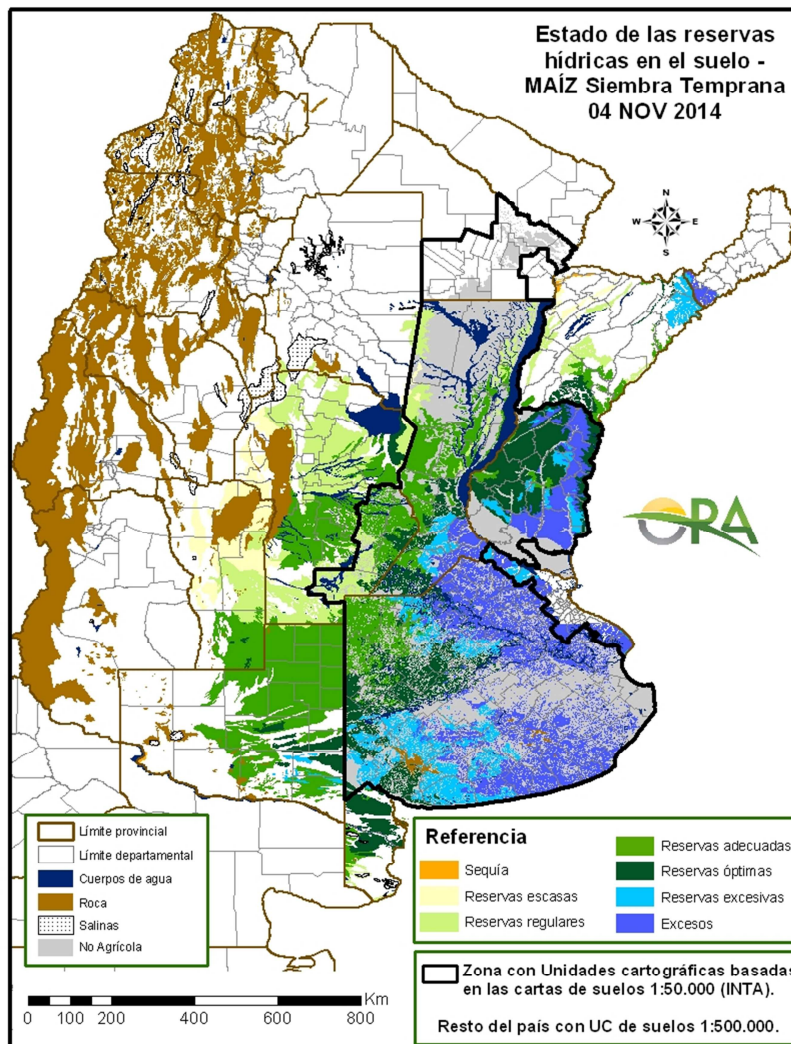


Precipitaciones acumuladas en la semana

Con el pasaje de un frente frío se podrían producir lluvias aisladas en el sur de Buenos Aires entre miércoles y viernes. Entre viernes y domingo se activarían lluvias y tormentas en el norte argentino. A partir del sábado, la llegada de una perturbación en niveles medios de la atmósfera causaría precipitaciones en Cuyo, noroeste argentino y oeste de pampeana desde el sábado hasta el lunes, con la posibilidad de que algunos de estos fenómenos se desplacen hacia el centro y este de pampeana a mediados de la próxima semana.

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

Causados principalmente por las últimas lluvias, tanto los cultivos de verano como los de invierno presentan importantes excesos y anegamientos en el sur, este y noreste de Buenos Aires, este de Entre Ríos y sur de Santa Fe. Esto demoraría la implantación de los primeros lotes de soja hasta que drene o se evapore la importante cantidad de agua caída. En contraparte, Córdoba, el resto de Santa Fe, La Pampa, Formosa, el este de Santiago del Estero y casi todo Chaco han recibido precipitaciones menores pero necesarias para la época, aún más teniendo en cuenta las altas temperaturas de días pasados. Allí las reservas son entre regulares y adecuadas. El centro de Chaco y casi todo el NOA aún sufren déficit hídrico.



Mapa de reservas hídricas hecho a partir de datos meteorológicos del SMN y del INTA e información de suelos del INTA.



ESTADO DE LOS CULTIVOS

TRIGO. Altas temperaturas y escasas lluvias aceleran el ciclo del cultivo en Santa Fe, Córdoba y el Chaco. En esta última continúa la trilla con rindes regulares a bajos. Excesos hídricos en varias zonas de Buenos Aires. Granizo en el SE de Córdoba. Avance de cosecha a nivel nacional: 7 %. Estado general bueno/muy bueno en un 76 % de la superficie. El 9 % del área está en macollaje/encañazón, un 31 % en espigazón/antesis, un 37 % en llenado, y 23 % en madurez.]

MAIZ. Siembras retrasadas por exceso de humedad en varias zonas. Estado general, bueno por ahora. .]

GIRASOL. En el Chaco, se espera alguna recuperación luego de las últimas lluvias. Ataques de orugas cortadoras en varias zonas.]

SOJA. Comienzan a generalizarse las siembras, allí donde las condiciones de humedad lo permiten.]



EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE SEMBRADA Y COSECHADA

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2014/2015 (*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	02/10 %	09/10 %	16/10 %	23/10 %	30/10 %	06/11 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	4.000			40	70	80	100	4.000
	LF	96.000	15	45	70	85	90	95	91.200
	M	-							-
T. CORRIENTES		100.000	14	43	69	84	90	95	95.200
CHACO	LA								-
	LF	6.000							-
	M								-
T. CHACO		6.000	-	-	-	-	-	-	-
PARANA	LA	3.300			45	69	81	100	3.300
	LF	32.000	24	51	76	89	97	100	32.000
	M								-
T. PARANA		35.300	22	46	73	87	96	100	35.300
R. DEL TALA	LA	4.500	4	24	36	51	79	95	4.290
	LF	39.000	9	31	45	59	76	94	36.570
	M								-
T. R.DEL TALA		43.500	9	30	44	58	76	94	40.860
T. ENTRE RIOS		78.800	14	37	57	71	85	97	76.160
FORMOSA	LA								-
	LF	8.000							-
	M								-
T. FORMOSA		8.000	-	-	-	-	-	-	-
AVELLANEDA	LA	1.200				20	45	60	720
	LF	29.500	20	25	30	60	70	75	22.125
	M								-
T. AVELLANEDA		30.700	19	24	29	58	69	74	22.845
RAFAELA	LA	100							-
	LF	16.100	20	25	50	55	70	75	12.075
	M								-
T. RAFAELA		16.200	20	25	50	55	70	75	12.075
T. SANTA FE		46.900	19	24	36	57	69	74	34.920
TOTAL PAIS	LA	13.100	1	8	36	58	76	94	12.310
	LF	226.600	15	37	56	70	79	86	193.970
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	14/15	239.700	15	35	55	70	79	86	206.280
	13/14	243.200	5	16	38	54	73	83	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL									
CAMPAÑA: 2014/2015(*)									
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	02/10 %	09/10 %	16/10 %	23/10 %	30/10 %	06/11 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		10.000	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		26.500	-	8	15	18	30	60	15.900
Bragado		3.500	-	8	50	80	100	100	3.500
Gral. Madariaga		108.000	-	-	-	-	38	42	44.940
Junín		5.200	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		4.000	-	-	-	-	-	7	280
Lincoln		10.050	-	-	6	79	94	100	10.050
Pehuajó		97.200	-	-	11	49	73	91	88.450
Pergamino		4.250	-	-	-	43	74	76	3.220
Pigué		109.000	-	-	-	-	-	6	6.450
Salliqueló		146.000	-	-	-	22	48	81	117.750
Tandil		170.000	-	-	-	-	9	17	29.050
T.Arroyos		108.000	-	-	-	6	32	32	34.820
25 de Mayo		27.500	-	-	-	21	36	100	27.500
BUENOS AIRES	14/15	829.200	-	0	2	13	32	46	381.910
	13/14	652.390	-	0	8	24	40	68	-
Laboulaye		15.900	-	-	-	-	-	10	1.590
M. Juárez		1.500	100	100	100	100	100	100	1.500
Río Cuarto		9.500	-	-	28	52	88	88	8.360
S. Francisco		1.000	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		1.000	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	14/15	28.900	5	5	14	22	34	40	11.450
	13/14	25.750	0	1	1	10	36	65	-
Paraná		3.000	100	100	100	100	100	100	3.000
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	14/15	3.000	100	100	100	100	100	100	3.000
	13/14	6.950	64	64	64	64	88	88	-
General Pico		115.400	-	-	-	-	5	8	9.010
Santa Rosa		150.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	14/15	265.400	-	-	-	-	2	3	9.010
	13/14	279.400	-	0	8	23	38	55	-
Avellaneda		82.000	100	100	100	100	100	100	82.000
C. de Gómez		1.500	-	-	-	-	-	95	1.430
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		27.000	100	100	100	100	100	100	27.000
V. Tuerto		600	-	-	-	10	50	60	360
SANTA FE	14/15	111.100	98	98	98	98	98	100	110.790
	13/14	158.000	80	81	87	92	92	99	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (CHACO)		52.000	45	100	100	100	100	100	52.000
Charata (CHACO)		180.000	79	100	100	100	100	100	180.000
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		19.000	-	-	-	-	34	83	15.780
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		12.000	71	100	100	100	100	100	12.000
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	14/15	1.500.600	19	24	25	31	43	52	775.940
	13/14	1.313.195	15	15	22	35	55	74	-

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2014/2015 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	02/10 %	09/10 %	16/10 %	23/10 %	30/10 %	06/11 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		10.500	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		84.740	14	34	40	50	60	65	55.081
Bragado		70.654	10	46	66	70	70	70	49.458
General Madariaga		51.758	-	-	-	-	35	38	19.409
Junín		68.449	20	30	40	50	90	100	68.449
La Plata		27.000	-	-	-	-	14	14	3.780
Lincoln		179.718	18	28	57	85	90	95	170.732
Pehuajó		275.000	13	34	39	51	66	72	197.505
Pergamino		60.200	30	80	85	100	100	100	60.200
Pigüé		60.857	2	4	15	26	26	38	22.974
Salliqueló		121.000	-	-	-	27	50	58	70.749
Tandil		170.169	-	-	-	-	5	7	11.980
T.Arroyos		114.700	-	-	-	12	21	22	24.661
25 de Mayo		66.802	4	8	20	28	37	37	24.717
BUENOS AIRES	14/15	1.361.547	9	21	29	41	53	57	779.693
	13/14	1.476.460	8	23	33	50	64	77	-
Laboulaye		373.000	7	10	15	22	35	40	149.200
M. Juárez		171.000	72	86	87	87	87	87	149.437
Río Cuarto		502.667	2	5	30	35	35	35	175.933
S. Francisco		426.515	15	15	20	20	20	20	85.303
Villa María		243.800	-	-	10	25	25	25	60.950
CORDOBA	14/15	1.716.982	13	16	27	32	35	36	620.823
	13/14	1.917.500	1	3	9	13	17	23	-
Paraná		77.010	89	90	90	90	90	90	69.309
R. del Tala		154.054	50	50	50	50	56	56	86.270
ENTRE RIOS	14/15	231.064	63	63	63	63	67	67	155.579
	13/14	268.200	61	69	69	69	69	68	-
General Pico		314.000	-	-	-	8	12	17	52.061
Santa Rosa		99.917	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	14/15	413.917	-	-	-	6	9	13	52.061
	13/14	423.000	0	1	11	18	22	29	-
Avellaneda		70.926	17	17	18	18	18	18	12.767
C. de Gómez		134.703	78	78	78	78	78	78	105.069
Casilda		73.100	39	39	39	39	39	39	28.567
Rafaela		106.007	40	40	40	40	40	40	42.848
V. Tuerto		177.000	25	65	87	92	92	92	162.840
SANTA FE	14/15	561.736	41	54	61	63	63	63	352.091
	13/14	541.900	19	26	32	34	34	34	-
CATAMARCA		9.450	-	-	-	-	5	7	700
CORRIENTES		13.552	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		99.647	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		83.375	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		8.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		7.850	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		30.820	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		188.020	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		183.337	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Sgo. Estero)		151.855	-	-	0	0	0	0	289
S. ESTERO (Quimilí)		417.607	-	-	-	-	0	0	2.046
TUCUMAN		65.407	-	-	-	-	0	0	183
TOTAL PAIS	14/15	5.544.165	13	18	24	30	34	35	1.963.466
	13/14	6.098.885	7	13	19	25	31	37	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI							
CAMPAÑA: 2014/2015(*)							
DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	16/10 %	23/10 %	30/10 %	06/11 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	0	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-
	13/14	0	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	2.000	-	-	-	-	-
	Total	2.000	-	-	-	-	-
	13/14	1.500	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	588	-	-	-	-	-
	Total	588	-	-	-	-	-
	13/14	588	-	-	-	-	-
SALTA	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	9.050	-	-	-	-	-
	Total	9.050	-	-	-	-	-
	13/14	9.050	-	-	-	-	-
SANTA FE	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	300	-	-	-	-	-
	Total	300	-	-	-	-	-
	13/14	300	-	-	-	-	-
SAN LUIS	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	11.600	-	-	17	48	5.560
	Total	11.600	-	-	17	48	5.560
	13/14	11.800	3	7	43	62	-
LA PAMPA	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	13.600	-	-	-	-	-
	Total	13.600	-	-	-	-	-
	13/14	15.860	-	-	-	-	-
Laboulaye	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	150.000	-	-	5	10	15.000
	Total	150.000	-	-	5	10	15.000
	13/14	154.000	-	-	5	27	-
Marcos Juárez	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	2.500	-	-	-	-	-
	Total	2.500	-	-	-	-	-
	13/14	2.500	-	-	-	20	-
Río Cuarto	Colorado		-	-	-	-	-
	Rosado	177.950	0	41	80	80	142.912
	Total	177.950	0	41	80	80	142.912
	13/14	157.500	-	1	11	61	-
Villa María	Colorado	400	-	-	20	20	80
	Rosado	59.700	-	-	20	20	11.940
	Total	60.100	-	-	20	20	12.020
	13/14	60.850	-	-	-	21	-
CORDOBA	Colorado	400	-	-	20	20	80
	Rosado	390.150	0	19	42	44	169.852
	Total	390.550	0	19	42	44	169.932
	13/14	374.850	-	0	7	41	-
TOTAL PAIS	Colorado	400	-	-	20	20	80
	Rosado	427.288	0	17	38	41	175.412
	Total	427.688	0	17	38	41	175.492
	2013/14	411.688	0	1	8	39	-

(*) 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 31/10/14 hasta el 06/11/14

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									Humedad
		Estadio Fenológico (*)					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	66	34	-	-	77	23	-	-	E/A
	BOLIVAR	-	20	80	-	-	-	100	-	-	E/A
	BRAGADO	-	-	100	-	-	-	100	-	-	E
	GENERAL MADARIAGA	-	31	69	-	-	-	82	18	-	A
	JUNIN	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	-	100	-	-	-	70	30	-	E/A
	LINCOLN	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	100	-	-	37	66	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	100	-	-	92	8	-	E/A
	PIGÜE	-	21	79	-	-	35	65	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	28	72	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	47	53	-	-	-	61	39	-	E/A
	TRES ARROYOS	-	-	100	-	-	-	-	-	-	E
25 DE MAYO	-	-	-	40	60	-	46	54	-	E/I	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	21	69	10	-	90	10	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	100	-	-	78	15	8	A
	RIO CUARTO	-	-	-	100	-	-	82	18	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	18	82	-	75	24	1	R/PS
	VILLA MARIA	-	-	17	83	-	25	65	10	-	A/R
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	79	21	43	57	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	78	22	24	57	14	4	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	SANTA ROSA	-	30	70	-	-	-	100	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	23	77	-	80	20	-	A/R
	CASILDA	-	-	-	100	-	26	64	10	-	A
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	21	79	56	27	17	-	A
	RAFAELA	-	-	-	78	22	-	100	-	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	20	80	-	88	12	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	9	91	22	43	29	7	R
	Pcia. ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	-	100	-	28	48	24	R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	100	-	81	19	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	QUIMILI	-	-	-	-	100	-	70	25	5	A/R
	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	75	25	-	A/R/PS
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	3	97	-	100	-	-	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.

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.