



## ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe semanal al  
13 de octubre de 2016



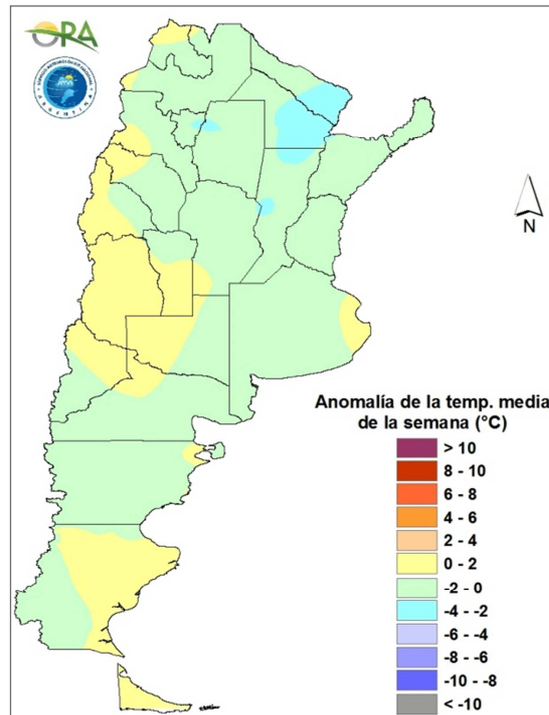
### ÍNDICE

- Temperaturas
- Precipitaciones
- Estado de las reservas hídricas
- Humedad y estado de los cultivos



## TEMPERATURAS

Se mantuvieron en valores cercanos a lo normal. Las máximas más altas del centro y norte del país fueron de 28/36°C. En el sur y oeste de la región pampeana jueves y domingo se registraron temperaturas mínimas de 0 a 3°C, lo que ocasionó algunas heladas.



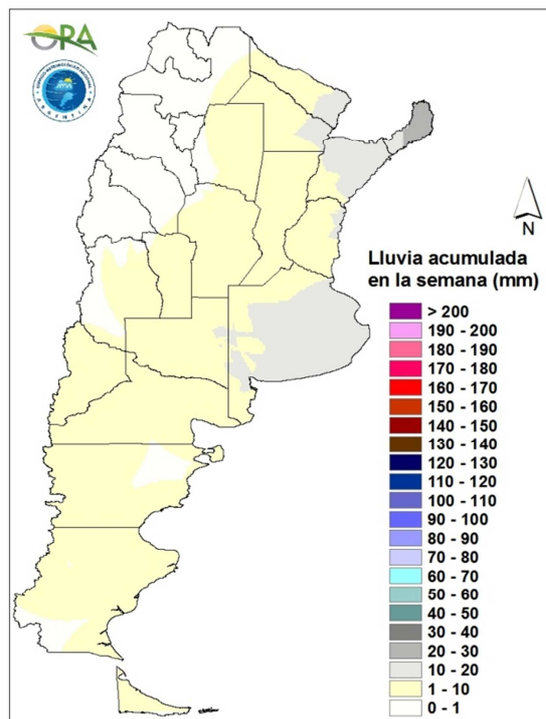
Anomalía de la temperatura media de la semana

Se esperan temperaturas ligeramente superiores a lo normal en el norte del país y ligeramente inferiores a la media en la Patagonia. Las heladas quedarían restringidas al sur y oeste de la Patagonia. En el norte del país y norte de la región pampeana se pronostica que a partir del sábado las máximas superiores a los 35°C, pudiendo llegar a 40°C en Formosa, Chaco y este de Salta.



## PRECIPITACIONES

Las precipitaciones registradas fueron escasas en cantidad, con acumulados de agua semanal de 10-20mm. Las mismas se concentraron en Misiones y el este de Buenos Aires. En el resto de la región pampeana y el Litoral tuvieron algunas precipitaciones menores. En algunos casos aunque los valores no fueron importantes las precipitaciones fueron en forma de tormentas con viento intenso y caída de granizo chico.

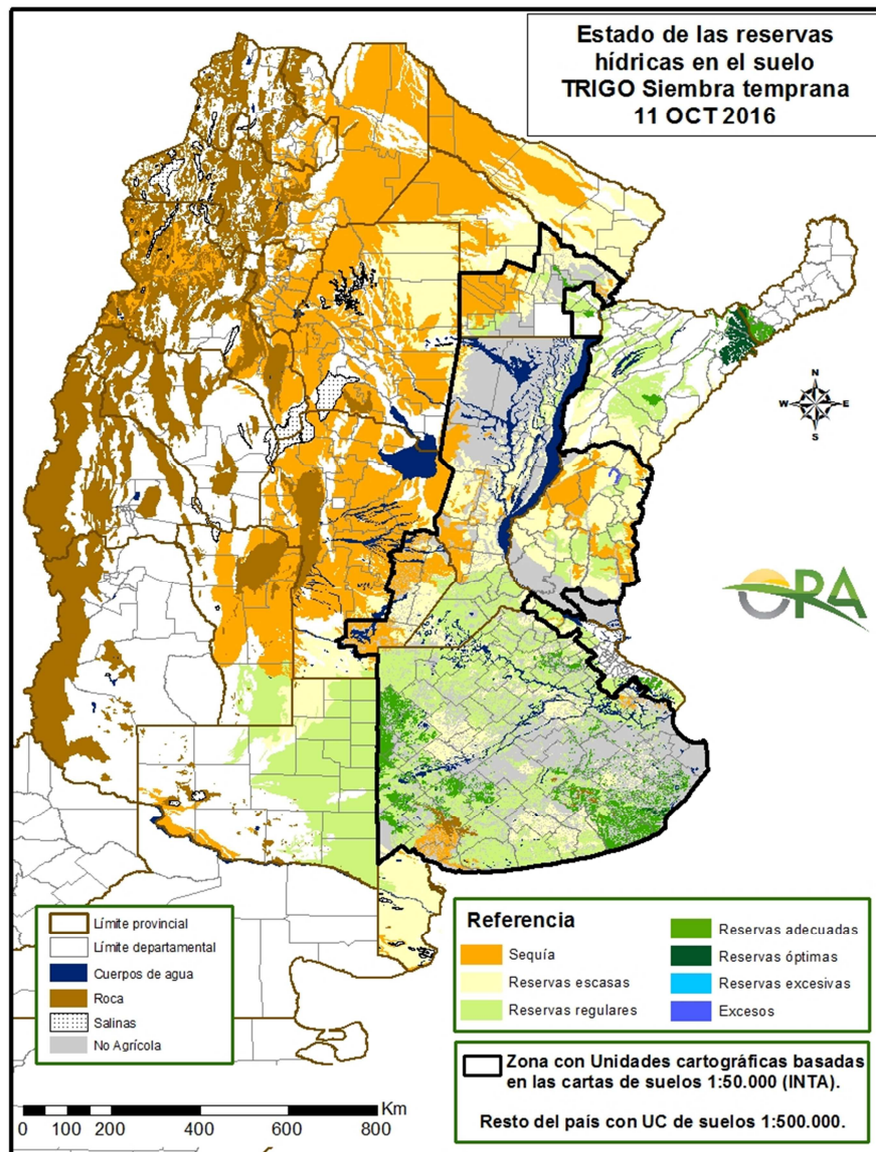


Precipitaciones acumuladas en la semana

Centro y norte del país estarán envueltos en un entorno que será propenso a lluvias cada dos o tres días o en algunos casos lluvias persistentes. Los mayores registros se esperan en el Litoral, noreste del país, oeste de la región pampeana y sur de Cuyo. Los acumulados de precipitación serían de 50/100mm o mayores en algunos casos puntuales. También podrían darse lluvias abundantes en el NOA. En la Patagonia se esperan algunas lluvias en el norte de la región y algunas nevadas en el sur y en su sector cordillerano.

## ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

Las condiciones hídricas para trigo en la región pampeana y parte del Litoral son regulares a adecuadas. En Córdoba, norte de Santa Fe y algo de Entre Ríos son deficitarias a escasas. En el noreste y noroeste argentino las reservas hídricas son escasas a deficitarias. Para el maíz, las reservas estimadas por el modelo de balance hídrico dan condiciones de humedad inferiores a lo normal en gran parte del área de monitoreo. Se espera a las lluvias de los próximos siete días para revertir las condiciones de escasa humedad, más que nada en el Litoral y noreste argentino.



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



## EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE SEMBRADA Y COSECHADA

### AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2016/2017 (\*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	15/09 %	22/09 %	29/09 %	06/10 %	13/10 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	5.500						-
	LF	85.600			10	20	35	29.960
	M	-						-
<b>T. CORRIENTES</b>		<b>91.100</b>	-	-	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>29.960</b>
CHACO	LA							-
	LF	6.000						-
	M							-
<b>T. CHACO</b>		<b>6.000</b>	-	-	-	-	-	-
PARANA	LA	3.000						-
	LF	29.800		5	12	28	57	16.861
	M							-
<b>T. PARANA</b>		<b>32.800</b>	-	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>51</b>	<b>16.861</b>
R. DEL TALA	LA	4.500			4	7	19	870
	LF	34.000		2	11	15	31	10.431
	M							-
<b>T. R. DEL TALA</b>		<b>38.500</b>	-	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>11.301</b>
<b>T. ENTRE RIOS</b>		<b>71.300</b>	-	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>39</b>	<b>28.162</b>
FORMOSA	LA	-						-
	LF	7.500						-
	M							-
<b>T. FORMOSA</b>		<b>7.500</b>	-	-	-	-	-	-
AVELLANEDA	LA	1.500				35	60	900
	LF	26.600		10	20	40	55	14.630
	M							-
<b>T. AVELLANEDA</b>		<b>28.100</b>	-	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>40</b>	<b>55</b>	<b>15.530</b>
RAFAELA	LA	150						-
	LF	13.100	30	45	50	50	55	7.205
	M							-
<b>T. RAFAELA</b>		<b>13.250</b>	<b>30</b>	<b>44</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>54</b>	<b>7.205</b>
<b>T. SANTA FE</b>		<b>41.350</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>43</b>	<b>55</b>	<b>22.735</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	<b>14.650</b>	-	-	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>1.770</b>
	LF	<b>202.600</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>39</b>	<b>79.087</b>
	M	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>16/17</b>	<b>217.250</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>37</b>	<b>80.857</b>
	15/16	214.570	4	14	27	43	62	

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Ministerio de AGROINDUSTRIA



AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL									
CAMPAÑA: 2016/2017 (*)									
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	08/09 %	15/09 %	22/09 %	29/09 %	06/10 %	13/10 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		3.500	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		40.000	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		5.000	-	-	-	30	47	50	2.500
Gral. Madariaga		70.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín		2.000	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		4.800	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		9.600	-	-	-	-	-	12	1.150
Pehuajó		100.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		250	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé		72.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		170.000	-	-	-	-	6	10	17.000
Tandil		182.000	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		135.600	-	-	-	-	-	3	4.070
25 de Mayo		15.500	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	16/17	810.250	0	0	0	0	2	3	24.720
	15/16	745.540	0	0	0	0	0	1	-
Laboulaye		7.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez		1.400	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto		3.270	-	-	-	-	-	57	1.850
S. Francisco		2.500	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	16/17	14.170	0	0	0	0	0	13	1.850
	15/16	20.070	0	0	0	4	5	6	-
Paraná		3.500	56	75	100	100	100	100	3.500
R. del Tala		495	-	6	53	53	53	82	410
ENTRE RIOS	16/17	3.995	49	67	94	94	94	98	3.910
	15/16	2.800	46	79	100	100	100	100	-
General Pico		100.000	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		132.000	-	-	-	-	-	1	1.620
LA PAMPA	16/17	232.000	0	0	0	0	0	1	1.620
	15/16	230.000	0	0	0	0	0	0	-
Avellaneda		118.200	93	98	100	100	100	100	118.200
C. de Gómez		11.000	33	60	65	70	72	75	8.250
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		55.000	75	93	96	100	100	100	55.000
V. Tuerto		600	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	16/17	184.800	84	94	96	98	98	98	181.450
	15/16	116.950	86	97	97	97	97	97	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (CHACO)		170.400	83	94	99	100	100	100	170.400
Charata (CHACO)		203.000	71	94	100	100	100	100	203.000
FORMOSA		2.500	60	90	100	100	100	100	2.500
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		9.000	-	-	-	1	2	27	2.390
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		6.500	-	-	78	82	100	100	6.500
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	16/17	1.636.615	27	32	34	35	35	37	598.340
	15/16	1.435.147	18	20	21	22	22	22	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Ministerio de Agroindustria



ESTADO DE LOS CULTIVOS  
Y HUMEDAD DEL SUELO

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 07/10/16 hasta el 13/10/16

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									Humedad
		Estadio Fenológico (*)					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BOLIVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	100	-	-	-	70	30	-	-	A
	LINCOLN	-	92	8	-	-	-	100	-	-	A
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	50	50	-	-	A
	PERGAMINO	-	14	86	-	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R/A
TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	
25 DE MAYO	-	69	27	-	-	-	100	-	-	A/R	
CORDOBA	LABOULAYE	-	74	26	-	-	4	87	9	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	47	53	-	12	83	5	-	A
	RIO CUARTO	-	39	61	-	-	-	100	0	-	A
	SAN FRANCISCO	-	0	73	27	-	65	32	2	-	A/R
	VILLA MARIA	-	66	34	-	-	-	100	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	68	32	-	17	83	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	70	30	-	-	10	77	9	4	A/R
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SANTA ROSA	-	100	-	-	-	-	73	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	10	50	40	-	-	96	4	-	A/R
	CASILDA	-	25	75	-	-	21	69	10	-	A
	CAÑADA de GOMEZ	-	100	-	-	-	30	33	20	10	A
	RAFAELA	-	-	48	52	-	-	82	18	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	50	50	-	69	31	-	PS
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	85	15	23	43	33	-	R
	Pcia. ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	56	44	-	32	50	18	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	20	80	-	-	87	13	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	39	61	-	99	2	-	A/R
	QUIMILI	-	-	-	100	-	-	73	24	2	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	53	47	-	62	38	-	R/PS

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.