



EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

Reporte semanal y avisos - 15/02/2016

- PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 08/02 al 14/02 de 2016
- ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO
- AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS
- SITUACIONES RELEVANTES
- OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

DESTACADOS

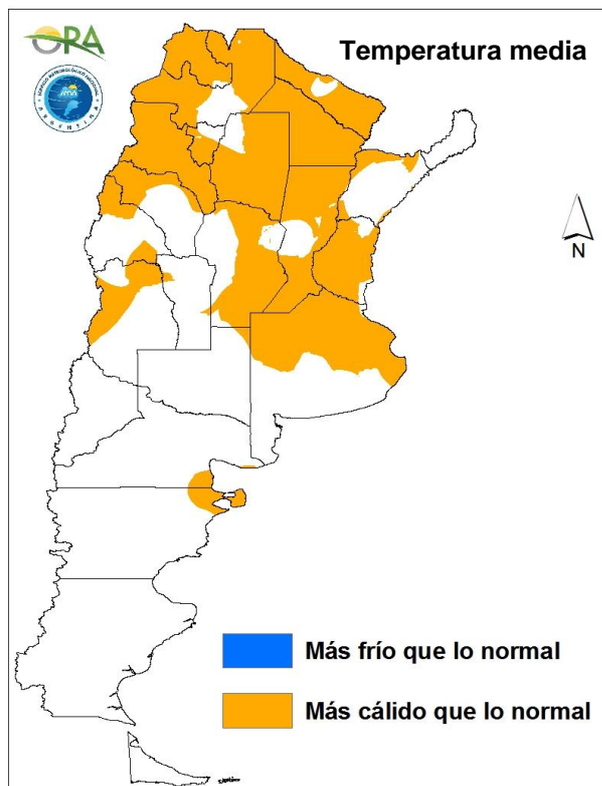
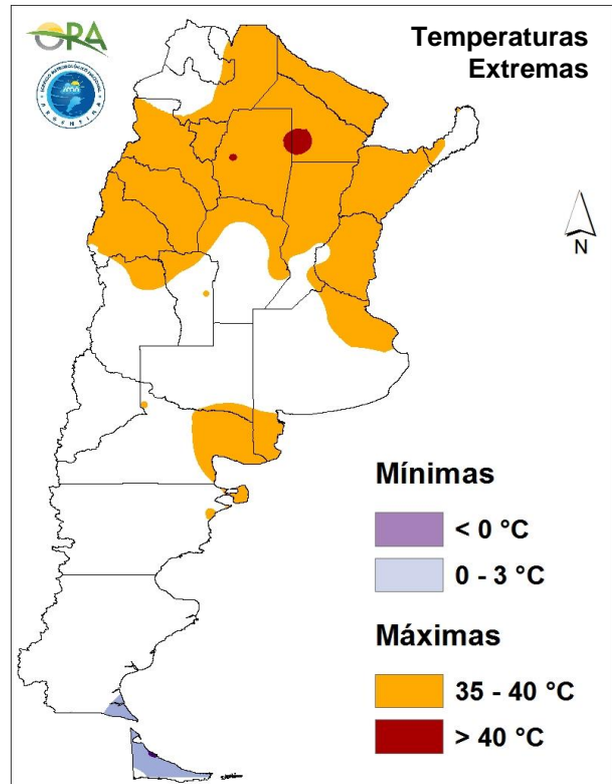
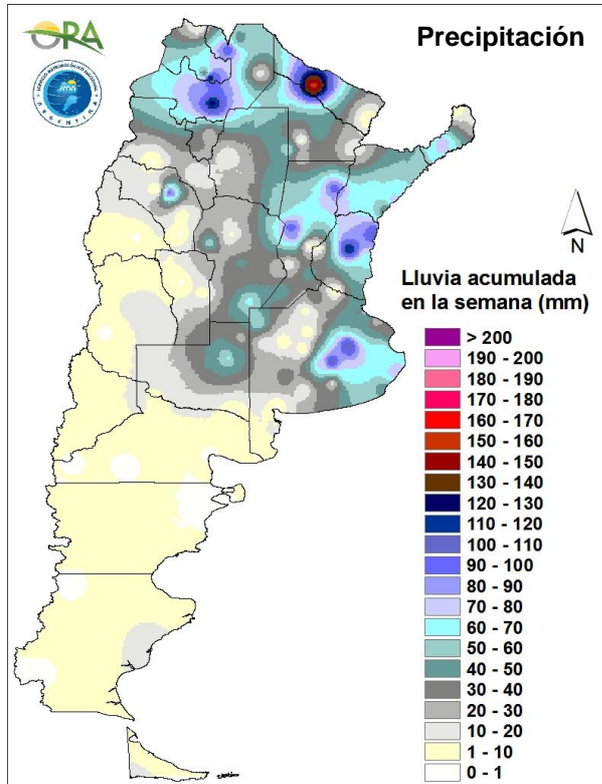
- Se registraron precipitaciones abundantes en forma de tormentas en la región pampeana y norte del país.
- Las reservas de agua para soja de primera muestran aún niveles deficitarios en el este de la zona núcleo pampeana, ya que esta área no fue favorecida por lluvias adecuadas.
- Mejoró la condición hídrica de la provincia de Entre Ríos y se generaron excesos en el centro-oeste de Santa Fe y al sur del Salado bonaerense.





PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS

Semana del 08/02 al 14/02 de 2016



PRECIPITACIONES

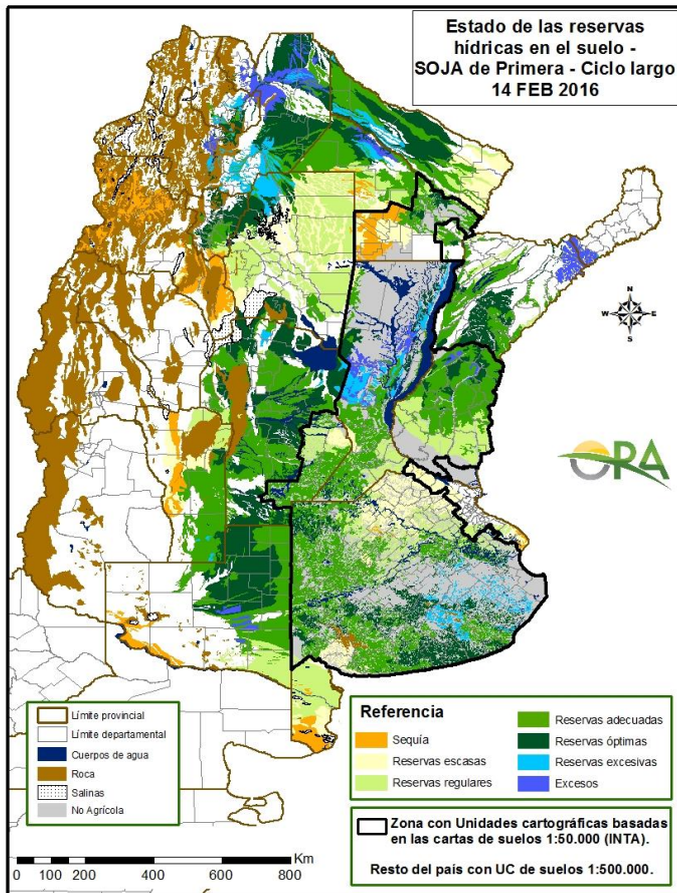
Las precipitaciones de la semana se dieron en forma de tormentas localmente intensas, algunas acompañadas por vientos fuertes. En el sudeste de Córdoba nuevamente se registraron valores significativos, pero no generalizados. Había gran expectativa por las lluvias pronosticadas para mejorar el déficit actual del este de la zona núcleo, pero no se concretaron, o sólo en localidades aisladas.

TEMPERATURAS

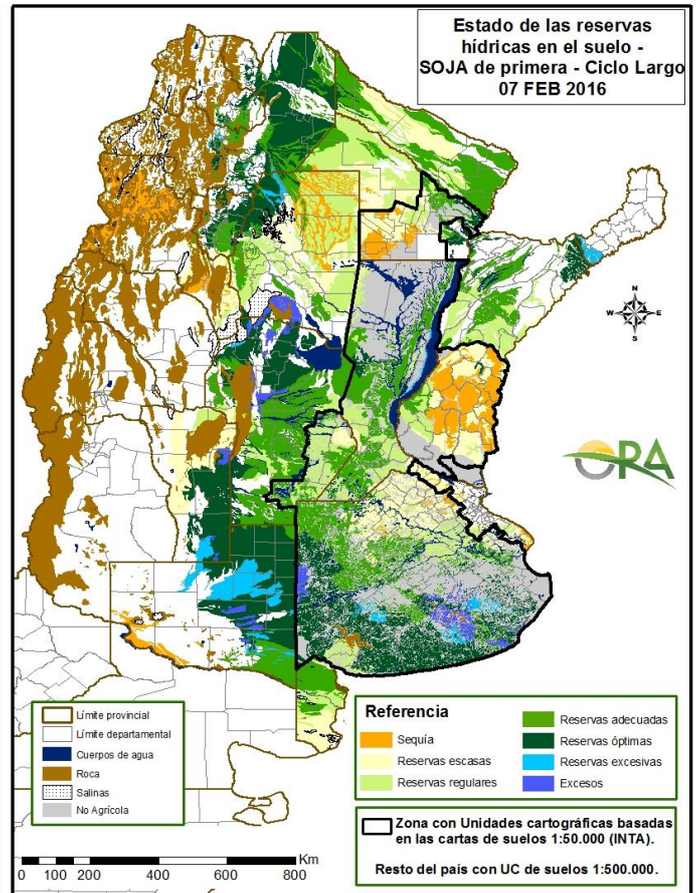
Las máximas superaron los 35°C en el noreste de la Patagonia, norte de la región pampeana, norte de Cuyo, NEA y NOA, con altos valores de sensación térmica. En cuanto a las temperaturas medias, toda la zona núcleo pampeana quedó dentro del área "más cálida que lo normal".



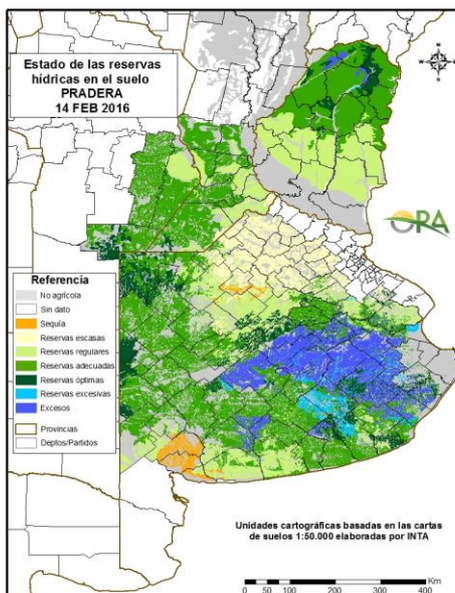
ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO



14 DE FEBRERO DE 2016



07 DE FEBRERO DE 2016



- **SOJA DE PRIMERA:** Los cambios más significativos en el estado de las reservas se observan en el aumento de los almacenajes en la mayor parte de la provincia de Entre Ríos y las reservas excesivas que se evidencian en el centro de la provincia de Santa Fe. En el este de la zona núcleo se sostienen los niveles deficitarios estimados para lotes de soja.
- **PASTURAS:** Se advierten zonas con excesos hídricos en el centro de La Pampa, centro-oeste de Santa Fe y áreas limítrofes de Córdoba, en el norte de Entre Ríos y Corrientes, y en los valles del NOA. En el modelo de mejor detalle se puede ver la zona con recientes excesos al sur del Salado bonaerense.

Para ver los mapas de reservas de agua de otros cultivos en campaña acceda al link: http://www.ora.gov.ar/camp_actual_cultivos.php



AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS

Los cálculos se llevaron a cabo considerando el consumo de SOJA DE PRIMERA			DÉFICIT HÍDRICO ESCENARIO PARA LOS PRÓXIMOS 15 DÍAS (hasta el 29/02/16)	
Zona	LOCALIDAD	CON DÉFICIT EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ DÉFICIT SI LAS LLUVIAS SON ESCASAS	HABRÁ DÉFICIT AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Chaco	Las Breñas	SI	SI	SI
	Resistencia	NO	SI	NO
Córdoba	Marcos Juárez	SI	SI	NO
	Río Cuarto	NO	SI	NO
Corrientes	Corrientes	NO	SI	NO
	Monte Caseros	NO	SI	NO
	Paso de los Libres	NO	SI	NO
Santa Fe	El Trébol	NO	SI	NO
	Rosario	NO	SI	NO
	Sauce Viejo	NO	SI	NO
Buenos Aires	Bolívar	NO	SI	NO
	Cnel Suárez	NO	SI	NO
	Junín	SI	SI	NO
	Pehuajó	NO	SI	NO
	Tres Arroyos	NO	SI	NO
Santiago del Estero	Santiago del Estero	NO	SI	SI

Los cálculos se llevaron a cabo considerando el consumo de SOJA DE PRIMERA			EXCESOS HÍDRICOS ESCENARIO PARA LA PRÓXIMA SEMANA (hasta el 22/02/16)	
Zona	LOCALIDAD	CON EXCESOS EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ EXCESOS SI LAS LLUVIAS SON ABUNDANTES	HABRÁ EXCESOS AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Buenos Aires	Las Flores	SI	SI	NO
Corrientes	Ituzaingó	NO	SI	NO
Entre Ríos	Concordia	NO	SI	NO
Salta	Orán	SI	SI	SI
	Salta	SI	SI	SI
Santa Fe	Ceres	NO	SI	NO
	Rafaela	SI	SI	NO
	Reconquista	SI	SI	NO
Tucumán	Tucumán	NO	SI	NO

DÉFICIT

SOJA DE PRIMERA: En Las Breñas y Santiago del Estero existe probabilidad de continuar en déficit en lotes de soja, aún con lluvias normales en los próximos 15 días. Con lluvias escasas en la próxima quincena podrían evidenciarse lotes con déficit incluso en sectores de Córdoba, Corrientes, Santa Fe y Buenos Aires.

EXCESOS

SOJA DE PRIMERA: Aún con lluvias normales en la próxima semana podrían evidenciarse excesos en localidades de Salta. Con lluvias abundantes, podrían generarse excesos en Las Flores (Buenos Aires), Concordia (Entre Ríos), Tucumán y centro-oeste y norte de Santa Fe.



SITUACIONES RELEVANTES

PERSPECTIVA QUINCENAL DE EVENTOS METEOROLÓGICOS DE ALTO IMPACTO – 15 al 28 de febrero de 2016

Fecha de elaboración: 15/02/2016
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

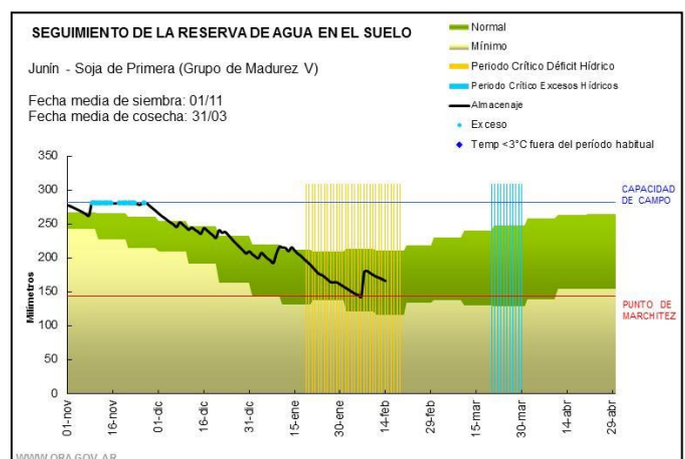
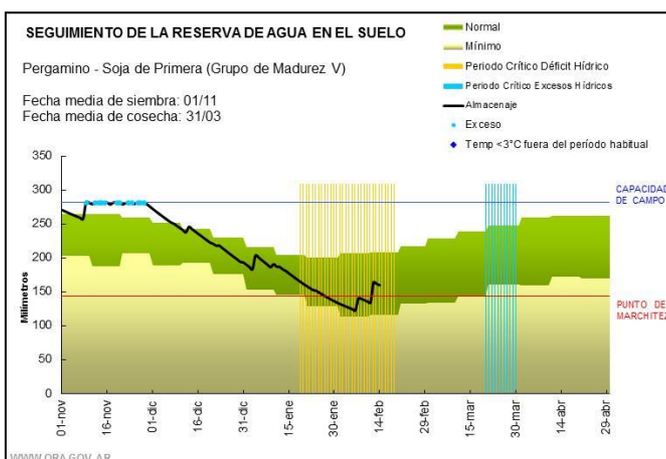
Debido a las últimas precipitaciones ocurridas, principalmente en la región central del país, varias zonas se vieron afectadas por inundaciones y anegamientos en Córdoba y distintas zonas de la provincia de Buenos Aires como Tandil, Rauch y Azul.

Se mantiene el excedente hídrico en el noreste de La Pampa, debido al desborde del río Quinto ocurrido días atrás. En Salta y Jujuy persisten zonas con anegamiento como consecuencia de la crecida y desborde del río Metán (Salta) y río Grande (Jujuy). Por otro lado, en Misiones, Corrientes y Entre Ríos persisten zonas con excedente hídrico.

Con respecto a la cuenca del río Salado en la provincia de Santa Fe, se observa niveles en ascenso, mientras que en Buenos Aires, el escenario se mantiene sostenidamente húmedo, con una marcada variabilidad espacial y temporal.

SITUACIÓN HÍDRICA PARA SOJA DE PRIMERA EN ZONA NÚCLEO

Las lluvias de la semana pasado sólo provocaron un repunte menor de las reservas en lotes de soja del este de la zona núcleo, permaneciendo las mismas aún unos 50 mm por debajo de lo normal para la época. Las figuras muestran que el periodo crítico para soja de primera (líneas verticales amarillas) en Pergamino y Junín transcurrió hasta ahora con almacenajes inferiores a los normales (borde superior del área verde).



Para ver gráficos de otras localidades puede acceder a nuestra web:
http://www.ora.gov.ar/camp_actual_reservas.php



OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

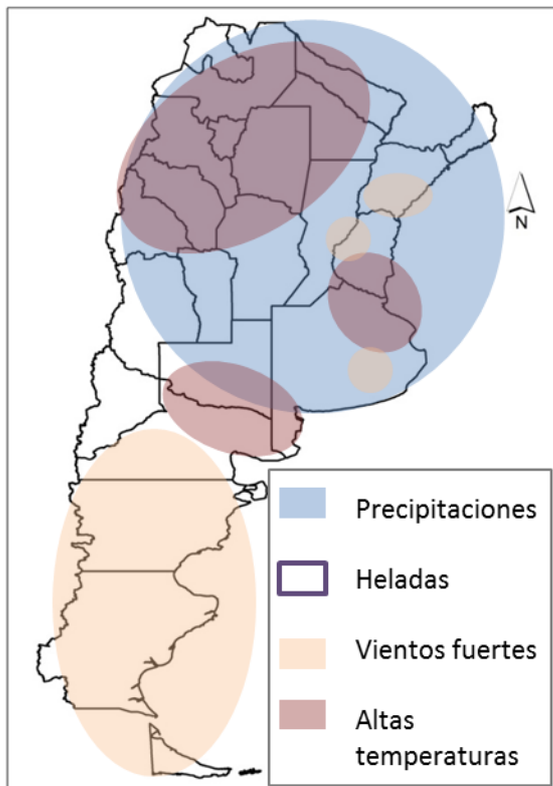
PRONÓSTICO

Esta semana se esperan precipitaciones importantes en el norte de la región pampeana, el Litoral, el sur y centro de Buenos Aires, el norte de Cuyo y el este del noroeste argentino. Hoy, lunes 15, podrían registrarse tormentas en el norte del país. Entre martes y miércoles se esperan precipitaciones en la región pampeana, Mendoza y San Luis. Es posible que el miércoles se produzca tiempo severo en Entre Ríos, sur de Santa Fe y norte de Buenos Aires. Para el jueves se espera mejoramiento temporario, con algunas lluvias en el Litoral, norte de pampeana y norte de Cuyo. Entre viernes y sábado, lluvias en la región pampeana, Litoral, norte de Cuyo y noroeste argentino, con posibles lluvias intensas y/o tiempo severo en el norte de la región pampeana y el Litoral. Las temperaturas serán superiores a lo normal en el noroeste argentino, durante los próximos 7 días. También se esperan valores elevados para el norte de la región pampeana y noreste de la Patagonia.

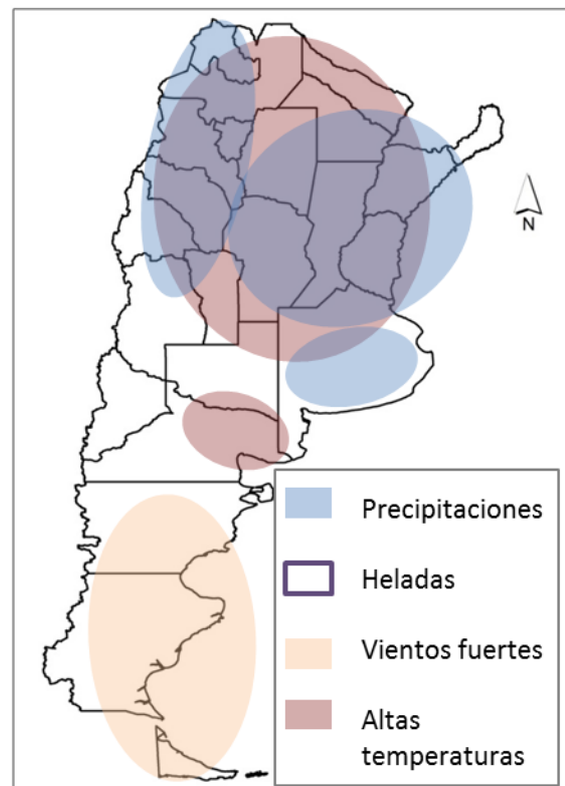
ALERTAS

SMN 15/02/2016 (<http://www.smn.gov.ar/>): por vientos intensos en centro y sur de Santa Cruz y Tierra del Fuego.

REGISTRO DE LA SEMANA ANTERIOR



PRONÓSTICO PARA LA SEMANA



La información meteorológica necesaria para elaborar los mapas y tablas de este informe es suministrada por los siguientes organismos:

