

EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

Reporte semanal y avisos

15/06/2015

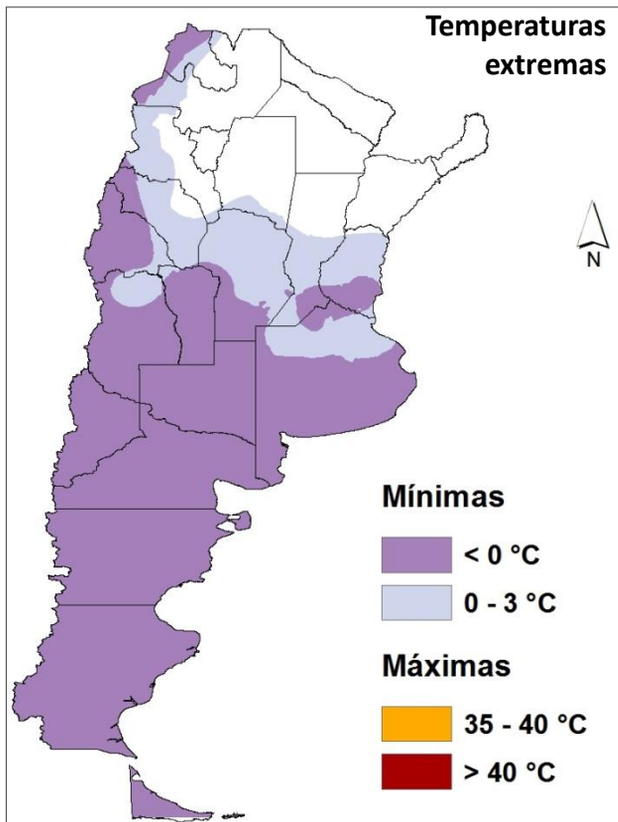
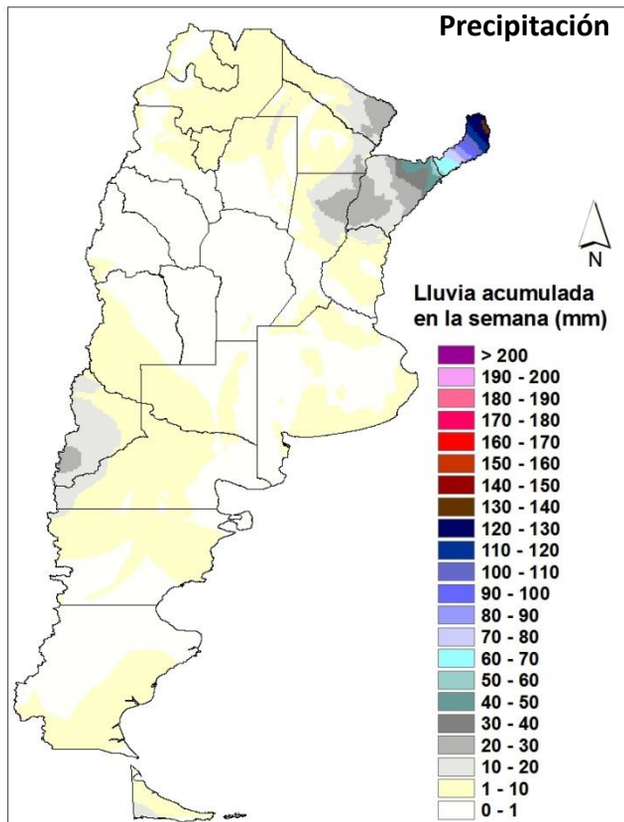


- **PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 08/06 al 14/06 de 2015**
- **ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO**
- **AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS**
- **PERSPECTIVA para el periodo del 15/06 al 21/06 de 2015**
- **OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS**

DESTACADOS

- Las únicas precipitaciones relevantes de la semana pasada se registraron en el este del NEA y norte de la Mesopotamia.
- El ambiente térmico cambió drásticamente en casi todo el territorio, con condiciones más frías y más normales para la época del año.
- En Córdoba y oeste de Santa Fe las reservas hídricas deficitarias no favorecen las siembras tempranas (fina).
- En la región pampeana predominaron los desecamientos, situación que continuaría la semana próxima.

PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 08/06 al 14/06 de 2015



PRECIPITACIONES

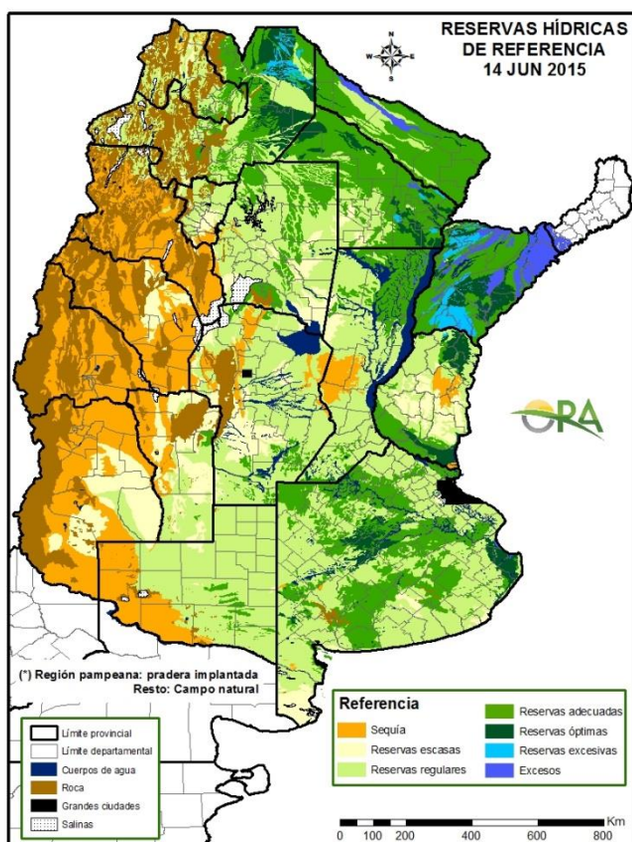
Los montos más importantes de precipitación se concentraron en el norte de la Mesopotamia y este del NEA, con máximos en la provincia de Misiones. En el resto del área las lluvias fueron débiles o nulas.

TEMPERATURAS

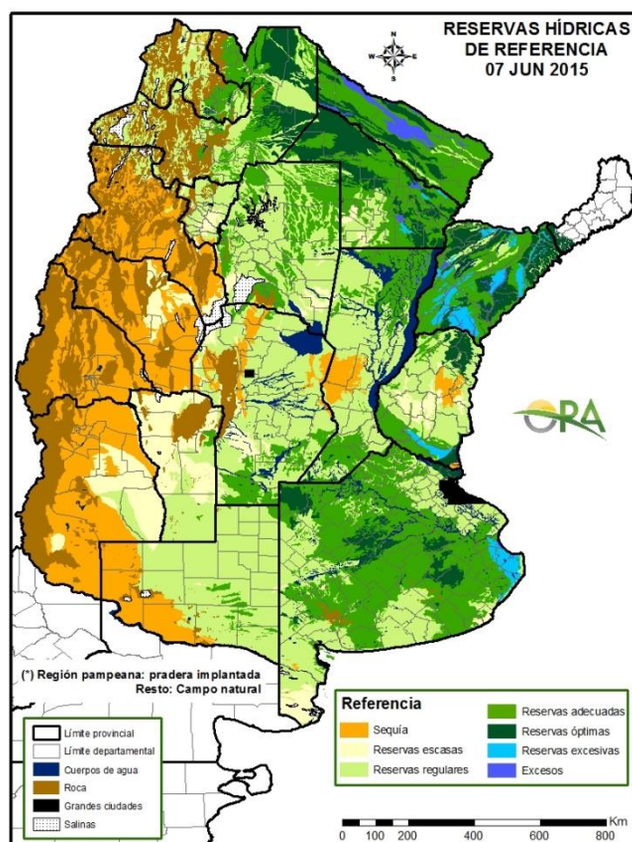
Se registraron temperaturas cercanas a 0°C o inferiores en la mitad sur del país y en toda la zona cordillerana, lo cual es normal para la época del año.

Las temperaturas medias mostraron esta semana un comportamiento más normal para la época, sin que se destaquen áreas con ambiente más frío que lo normal. Sólo en el NEA y norte de la Mesopotamia las temperaturas medias superaron ampliamente los valores normales.

ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO



14 DE JUNIO DE 2015



07 DE JUNIO DE 2015

- Los excesos hídricos que afectaban Chaco, Formosa y Corrientes muestran un leve retroceso, a pesar de las precipitaciones. En Misiones las áreas aisladas con excesos hídricos se mantienen.
- El resto del área (NOA, Cuyo, región pampeana) muestra nuevamente un leve retroceso de las reservas hídricas, debido a las escasas o inexistentes precipitaciones.
- En la mitad sur de Buenos Aires predominan las reservas regulares a adecuadas. Los almacenajes superficiales se hallan levemente por debajo de lo normal para lotes preparados para fina.

AVISOS DE DÉCIT Y EXCESOS HÍDRICOS

Los cálculos se llevaron a cabo considerando el consumo de una pradera			EXCESOS HÍDRICOS ESCENARIO PARA LA PRÓXIMA SEMANA (hasta el 22/06/15)	
Zona	LOCALIDAD	CON EXCESOS EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ EXCESOS SI LAS LLUVIAS SON ABUNDANTES	HABRÁ EXCESOS AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Cuenca del Salado	Dolores	NO	SI	NO
NEA	Ituzaingó	SI	SI	SI
	Monte Caseros	NO	SI	NO
	Formosa	NO	SI	NO
Santa Fe	Reconquista	NO	SI	NO

Los cálculos se llevaron a cabo considerando el consumo de una pradera			DÉFICIT HÍDRICO ESCENARIO PARA LOS PRÓXIMOS 15 DÍAS (hasta el 29/06/15)	
Zona	LOCALIDAD	CON DÉFICIT EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ DÉFICIT SI LAS LLUVIAS SON ESCASAS	HABRÁ DÉFICIT AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Córdoba	Marcos Juárez	SI	SI	SI
	Pilar*	SI	SI	SI
	Río Cuarto*	SI	SI	SI
Buenos Aires Sur	Benito Juárez	SI	SI	NO
Santa Fe	Ceres	SI	SI	SI
San Luis	San Luis*	SI	SI	SI
NOA	Tucumán	SI	SI	SI

* Incluso con lluvias abundantes la probabilidad de continuidad del déficit supera el 50%.

DÉFICIT

En áreas de las provincias de Tucumán, Córdoba y San Luis las reservas actuales son escasas y permanecerían en esta categoría durante los próximos 15 días, aún con lluvias normales para ese periodo.

EXCESOS

Algunas localidades del NEA podrían volver al estado de reservas excesivas o excesos hídricos si las lluvias de la próxima semana resultaran superiores a las normales (abundantes). Ituzaingó (Corrientes) y áreas de Misiones podrían llegar a evidenciar excesos incluso con lluvias normales en la semana que comienza.



OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

PRONÓSTICO

Las precipitaciones de los próximos días serán en Santa Cruz y Tierra del Fuego en forma de intensas nevadas, así como lluvias y tormentas en Misiones y norte de Corrientes.

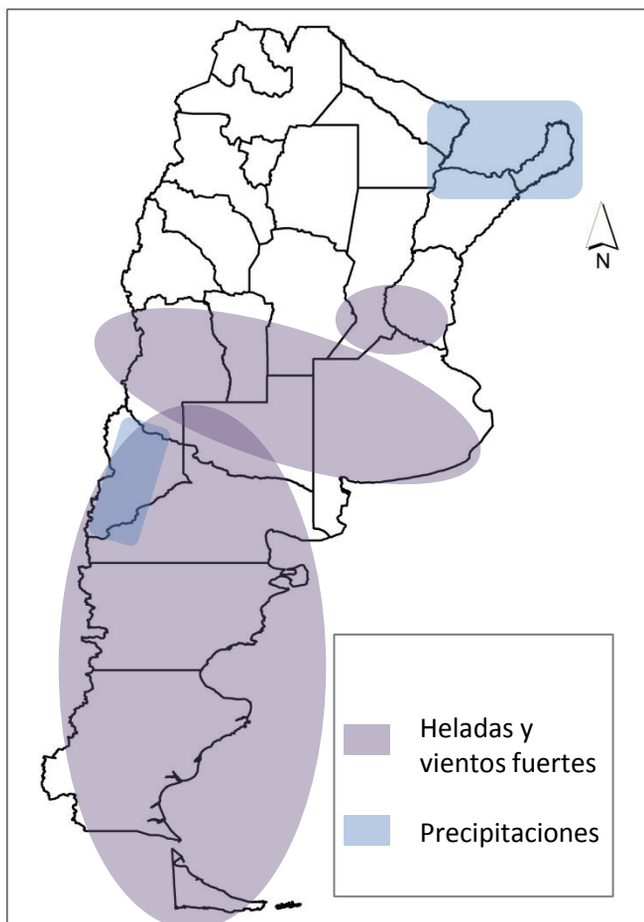
El ingreso de aire frío continuará durante los próximos días. Se esperan heladas en el centro y sur del país, principalmente a principios de semana y entre jueves y viernes.

ALERTAS

Alerta SMN 1: hasta el miércoles 17 en el sur y centro de Santa Cruz y Tierra del Fuego por nevadas intensas.

Alerta SMN 2: hasta el miércoles 17 en Patagonia y zona cordillerana de Catamarca, Jujuy y Salta por vientos intensos.

REGISTRO DE LA SEMANA ANTERIOR



PRONÓSTICO PARA LA SEMANA PRÓXIMA

