

EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

Reporte semanal y avisos

29/06/2015

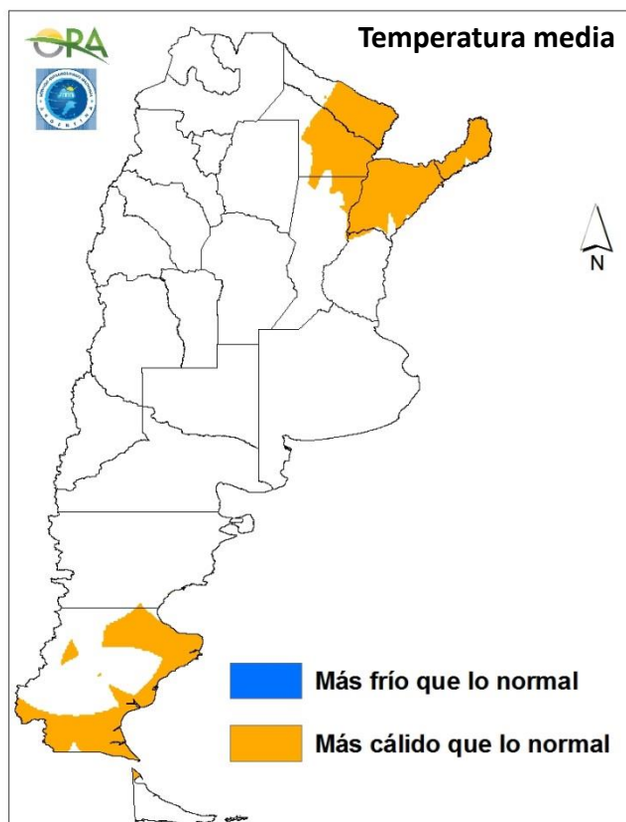
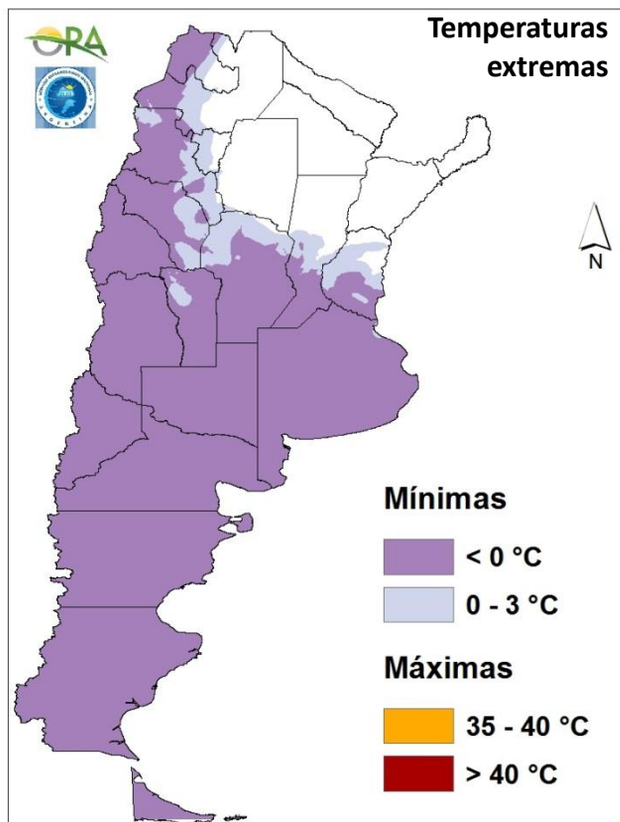
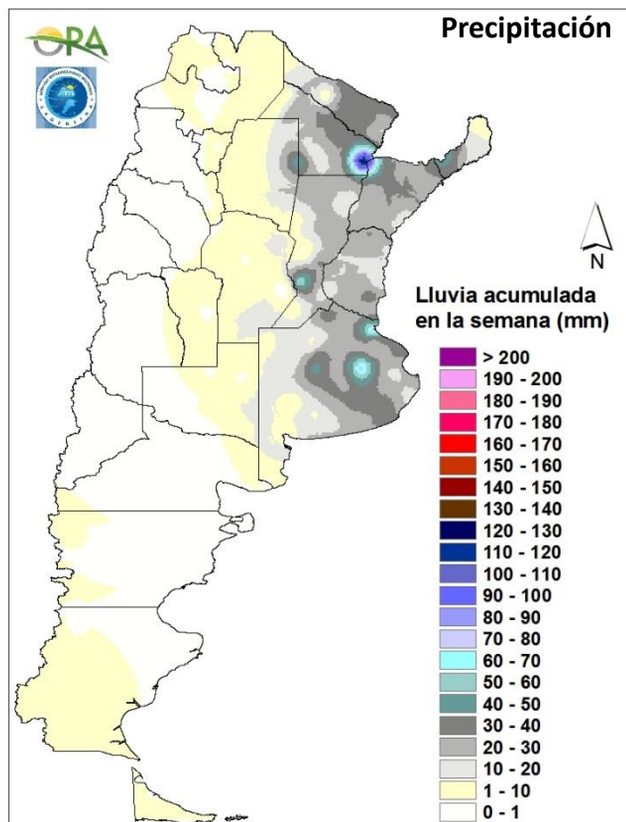


- **PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 22/06 al 28/06 de 2015**
- **ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO**
- **AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS**
- **PERSPECTIVA para el periodo del 29/06 al 05/07 de 2015**
- **OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS**

DESTACADOS

- Las lluvias de la semana pasada cubrieron en forma irregular el este de la región pampeana y el NEA.
- Las temperaturas mínimas descendieron por debajo de 0°C en la mayor parte del país, sin que esto sea atípico para la época del año.
- En Córdoba, centro-oeste de Santa Fe y centro de Entre Ríos los almacenajes continúan siendo deficitarios.
- Como estaba previsto, en la zona núcleo y este de Buenos Aires las reservas hídricas mostraron una recarga.

PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 22/06 al 28/06 de 2015



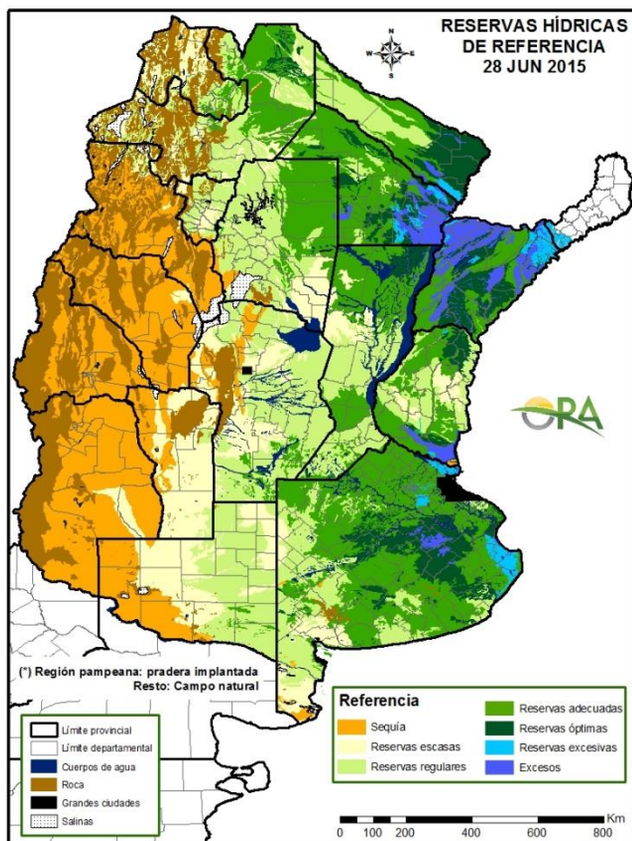
PRECIPITACIONES

Las precipitaciones de la semana pasada se concentraron sobre el este del país. Los máximos corresponden a Resistencia (74 mm) y Las Flores (76 mm). El patrón de lluvias con máximos sobre la franja este del territorio es típico de invierno.

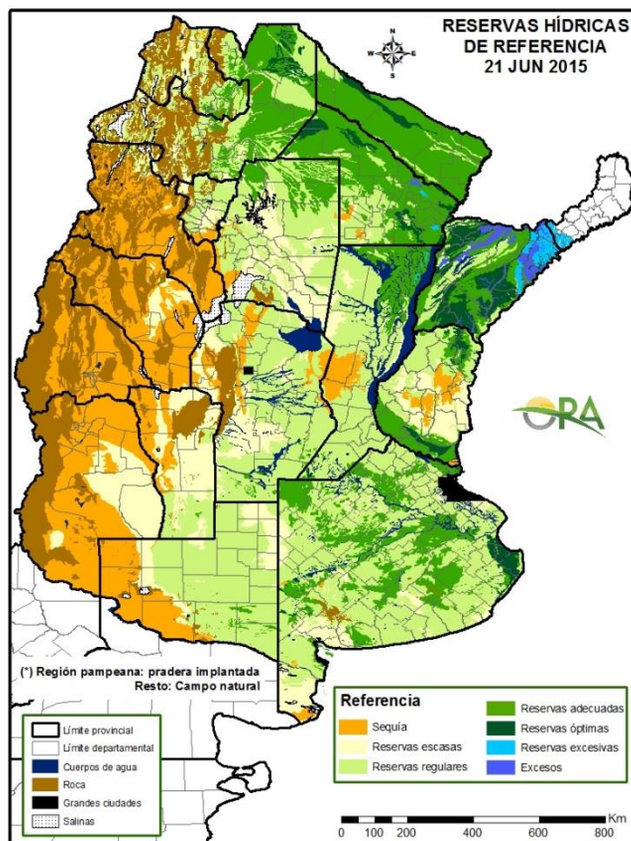
TEMPERATURAS

Las heladas afectaron la Patagonia, Cuyo, toda la región pampeana y la zona norte cordillerana, lo cual es normal para la época del año. Las temperaturas medias sólo resultaron significativamente superiores a las normales en el extremo noreste del país.

ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO



28 DE JUNIO DE 2015



21 DE JUNIO DE 2015

- Debido a las precipitaciones de la semana, reaparecieron los excesos hídricos en áreas del oeste correntino y del este chaqueño.
- Se observa un aumento en las reservas hídricas bonaerenses, en especial en la cuenca media y baja del Salado.
- Ya no se observan las áreas con reservas deficitarias en el centro-oeste de Santa Fe y el centro de Entre Ríos.
- En el centro y este del país, donde prácticamente no se registraron lluvias durante la semana pasada, las reservas no muestran modificaciones importantes.

AVISOS DE DÉCIFT Y EXCESOS HÍDRICOS

Los cálculos se llevaron a cabo considerando el consumo de una pradera			EXCESOS HÍDRICOS ESCENARIO PARA LA PRÓXIMA SEMANA (hasta el 06/07/15)	
Zona	LOCALIDAD	CON EXCESOS EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ EXCESOS SI LAS LLUVIAS SON ABUNDANTES	HABRÁ EXCESOS AÚN CON LLUVIAS NORMALES
NEA	Ituzaingó	SI	SI	NO
	Monte Caseros	NO	SI	NO
	Formosa	NO	SI	NO
Santa Fe	Reconquista	NO	SI	NO
Buenos Aires	Las Flores	SI	SI	NO
	Tandil	SI	SI	NO
	Olavarría	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 13/07/15)	
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
Santa Fe	Ceres*	SI	SI	SI
San Luis	San Luis*	SI	SI	SI
NOA	Santiago del Estero*	SI	SI	SI
	Orán	SI	SI	SI
	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, Santiago del Estero, 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. Los modelos no muestran probabilidad de precipitaciones en estas provincias en la semana que comienza.

EXCESOS

Se mantendrían los excesos hídricos en el NEA, ya que aún no termina el periodo de lluvias en la región.

Los excesos en localidades bonaerenses sólo se mantendrían en la próxima semana si las lluvias resultaran abundantes (NO es lo previsto).

OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

PRONÓSTICO

Se prevé la continuidad de las precipitaciones intensas en el NEA, Litoral y norte de región pampeana. En Misiones en particular seguirán en forma intermitente hasta el viernes. A partir del jueves se prevé el ingreso de una masa de aire frío, con heladas en gran parte de región pampeana y Cuyo.

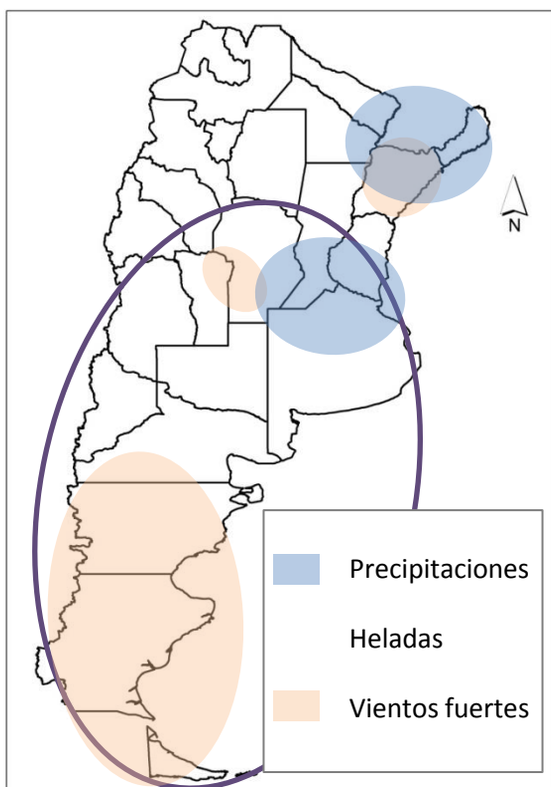
ALERTAS (<http://www.smn.gov.ar>)

Alerta **SMN 1**: por nevadas intensas en Tierra del Fuego e Islas Malvinas.

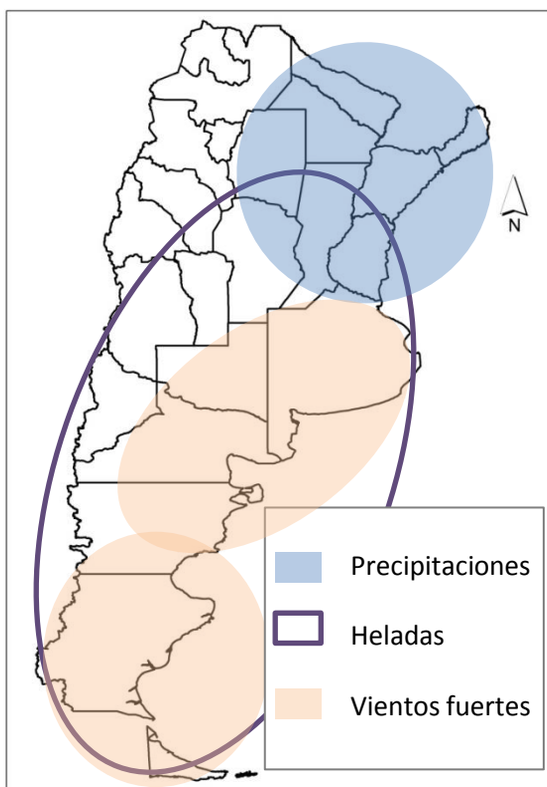
Alerta **SMN 2**: por vientos intensos en el este de Santa Cruz.

Alerta **SMN 3**: por tormentas fuertes en Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, centro y norte de Santa Fe y el este de Santiago del Estero.

REGISTRO DE LA SEMANA ANTERIOR



PRONÓSTICO PARA LA SEMANA PRÓXIMA



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

