



EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

Reporte semanal y avisos – 12/09/2016

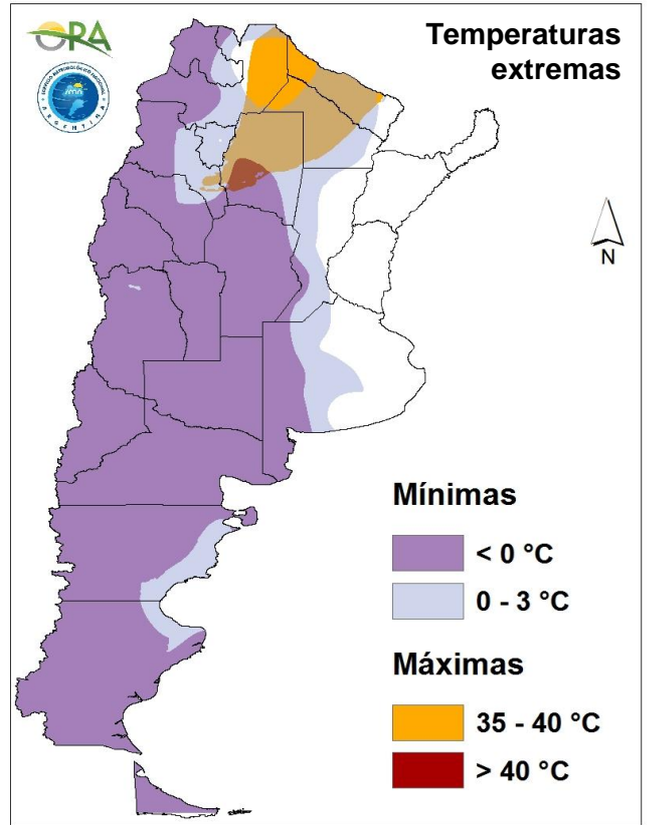
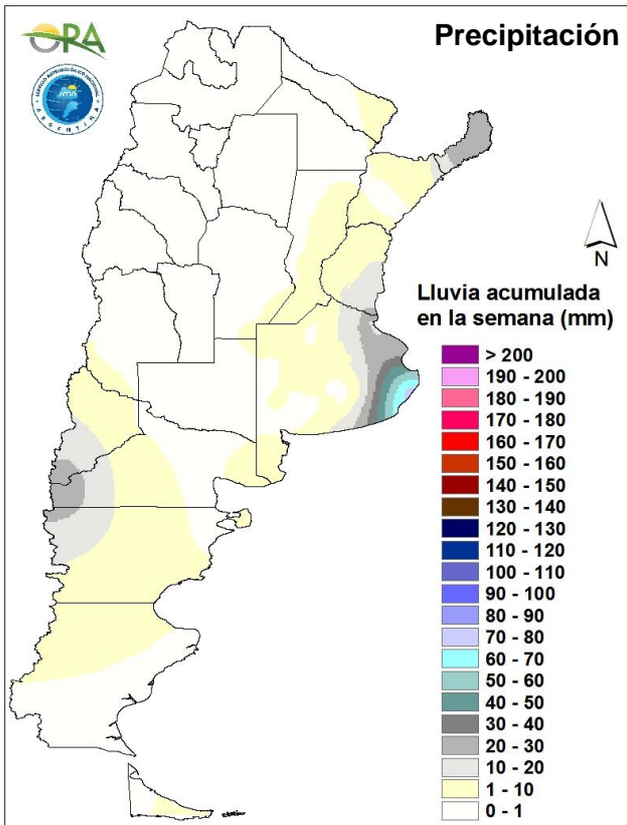
- ➔ PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 05/09 al 11/09 de 2016
- ➔ ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO
- ➔ AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS
- ➔ OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

DESTACADOS

- ➔ Las precipitaciones de la semana anterior se concentraron en el este de la región pampeana y el Litoral.
- ➔ Las condiciones hídricas en el este del país se mantienen adecuadas, mientras que hacia el oeste crece el área con condiciones deficitarias.
- ➔ Las lluvias pronosticadas para los próximos siete días no serán suficientes para revertir las condiciones de déficit hídrico.
- ➔ Esta semana las temperaturas serán normales en gran parte del país, levemente superiores en el oeste y NOA. Lluvias sobre el Litoral, Patagonia y región pampeana.

PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS

Semana del 05/09 al 11/09 de 2016



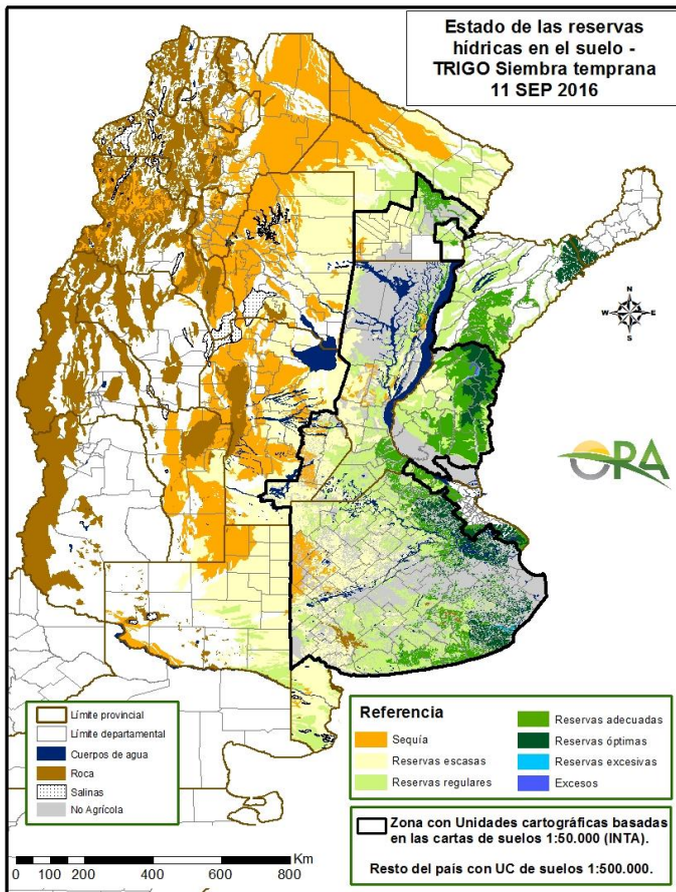
PRECIPITACIONES

La formación de un sistema de baja presión en la zona marítima adyacente al centro del país generó que los primeros dos días de la semana se registre un temporal con lluvias y viento intenso en el este de la región pampeana y en el Litoral. En la Patagonia desde el jueves se registraron precipitaciones de entre 10-30mm.

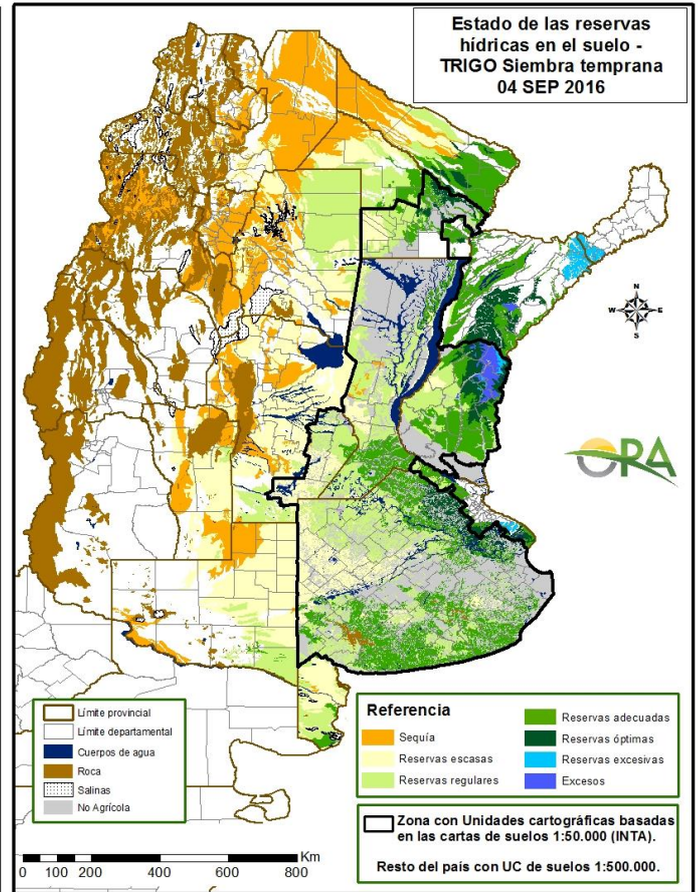
TEMPERATURAS

Las temperaturas fueron inferiores a las normales en el noreste del país, donde la última incursión de aire frío se mantuvo durante varios días. Las mínimas inferiores a los 3°C afectaron Patagonia, Cuyo y algunos sectores del NOA y NEA y gran parte de la región pampeana. Como contraste, en el NEA y NOA durante el fin de semana las máximas superaron los 35°C.

ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO



11 DE SEPTIEMBRE DE 2016



04 DE SEPTIEMBRE DE 2016

- Pocos cambios en el estado hídrico del este de la región pampeana y el Litoral. Se redujo el área con excesos en Entre Ríos y Corrientes.
- La zona núcleo y el sur bonaerense, principalmente trigueras, tienen reservas adecuadas o regulares.
- Aumentó el área con déficit hídrico en el oeste de Buenos Aires, La Pampa, Córdoba y las provincias del noroeste argentino.
- En el norte del país y el norte de la región pampeana, las condiciones hídricas para el girasol son adecuadas a óptimas.

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 TRIGO			DÉFICIT HÍDRICO ESCENARIO PARA LOS PRÓXIMOS 15 DÍAS (hasta el 26/09/2016)	
Zona	LOCALIDAD	CON DÉFICIT EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ DÉFICIT SI LAS LLUVIAS SON ESCASAS	HABRÁ DÉFICIT AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Buenos Aires	9 de Julio	SI	SI	SI
	Bolívar	SI	SI	SI
	Coronel Suárez	NO	SI	SI
	Junín	NO	SI	NO
	Olavarría	NO	SI	NO
	Pehuajó	SI	SI	SI
	Pigüé	NO	SI	NO
Tres Arroyos	NO	SI	NO	
Entre Ríos	Paraná	NO	SI	SI
Córdoba	Laboulaye	NO	SI	SI
	Marcos Juárez	SI	SI	SI
	Pilar*	SI	SI	SI
	Río Cuarto*	SI	SI	SI
Santa Fe	Ceres*	SI	SI	SI
	El Trébol	SI	SI	SI
	Rafaela	SI	SI	SI
	Reconquista	NO	SI	NO
	Rosario	NO	SI	NO
	Sauce Viejo	SI	SI	SI
Venado Tuerto	NO	SI	NO	

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

Los cálculos se llevaron a cabo considerando el consumo de TRIGO			EXCESOS HÍDRICOS ESCENARIO PARA LA PRÓXIMA SEMANA (hasta el 19/09/2016)	
Zona	LOCALIDAD	CON EXCESOS EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ EXCESOS SI LAS LLUVIAS SON ABUNDANTES	HABRÁ EXCESOS AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Entre Ríos	Concordia	NO	SI	NO

RIESGO DE DÉFICIT HÍDRICO

El oeste y centro de Córdoba, centro y norte de Santa Fe tienen el panorama hídrico más complicado de las localidades en monitoreo. Aún con lluvias normales o abundantes seguirían con reservas deficitarias. En el resto de Córdoba, en Entre Ríos y en el oeste y centro de Buenos Aires con lluvias normales (ES LO PREVISTO) también se mantendrían las condiciones hídricas deficitarias.

RIESGO DE EXCESOS HÍDRICOS

Se mantiene únicamente sobre el este de Entre Ríos la posibilidad de excesos hídricos con lluvias abundantes (NO ES LO PREVISTO). En general, con las lluvias de los próximos siete días no se prevén condiciones de riesgo para excesos en las localidades de seguimiento.

OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

PRONÓSTICO

Las precipitaciones se concentrarán en la región pampeana y el Litoral, así como en la Patagonia. Entre lunes y martes se pronostica la ocurrencia de mal tiempo sobre el Litoral y la región pampeana, con la presencia de vientos fuertes, lluvias y tormentas. En la Patagonia también se esperan en esos mismos días precipitaciones en forma de nieve y/o lluvia. En la Patagonia nuevamente se esperan precipitaciones entre jueves y sábado.

Las temperaturas de los próximos siete días serán normales a superiores a las normales en el oeste y noroeste argentino. Las máximas de hoy, lunes, y entre viernes y domingo serán altas, con valores que llegarían a 32/36°C. Las bajas temperaturas quedarían restringidas a la Patagonia y sur de Cuyo.

ALERTAS

SMN 12/09/2016 1 (<http://www.smn.gov.ar/>): por tormentas intensas en el sudeste de Buenos Aires.

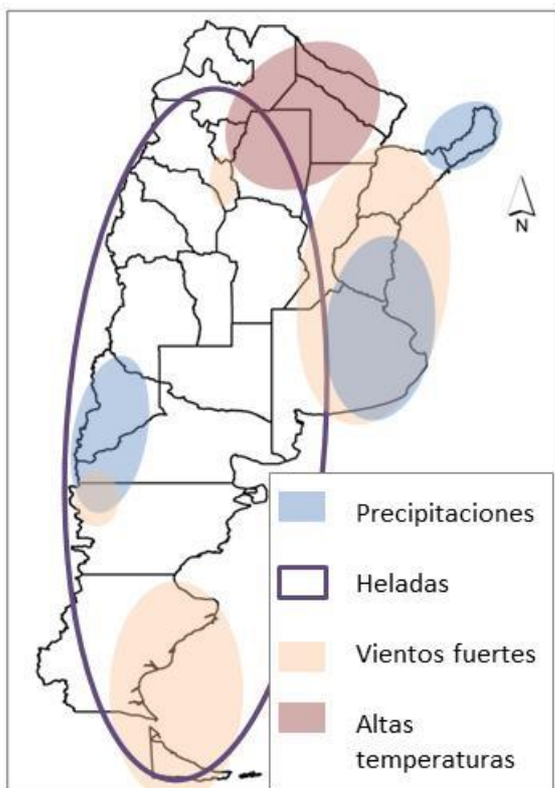
SMN 12/09/2016 2: por tormentas fuertes o severas en centro y norte de Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, noreste de La Pampa, centro y sur de Santa Fe, CABA y Río de la Plata.

SMN 12/09/2016 3: por vientos intensos con ráfagas en Buenos Aires, noreste de Chubut, sur de Entre Ríos, este de Río Negro, CABA y Río de la Plata.

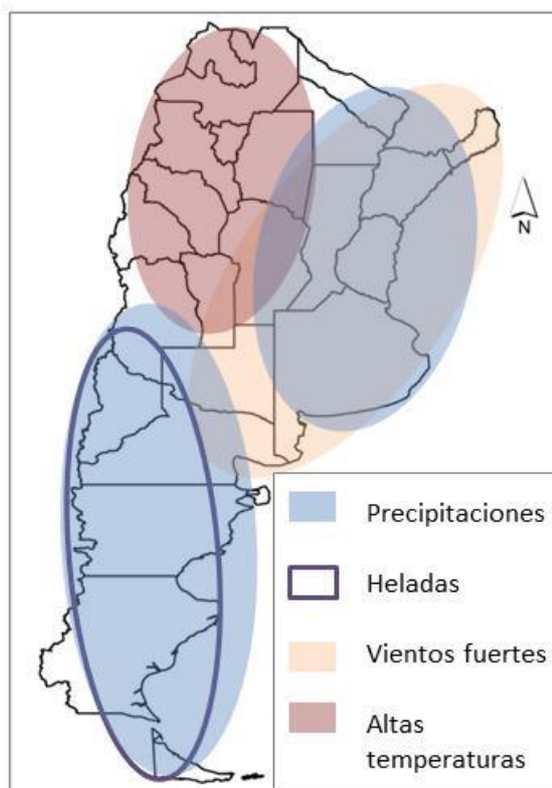
SMN 12/09/2016 4: por vientos intensos en la Cordillera de los Andes en zona cordillerana y precordillerana de Catamarca, de La Rioja, de Mendoza y de San Juan, zona cordillerana de Neuquén y Salta.

INA 12/09/2016 (<http://www.ina.gov.ar/alerta/index.php>): no hay alertas vigentes.

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:

