



EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

Reporte semanal y avisos – 29/08/2016

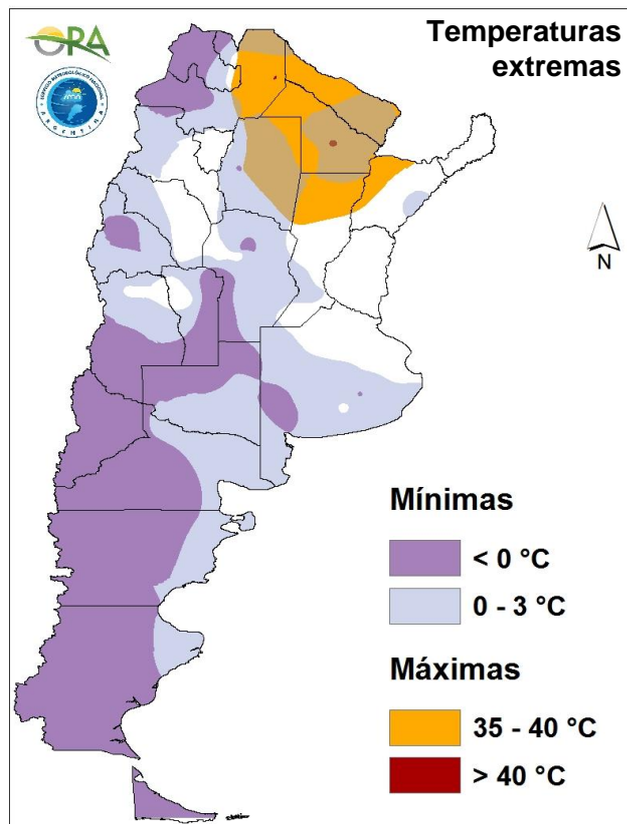
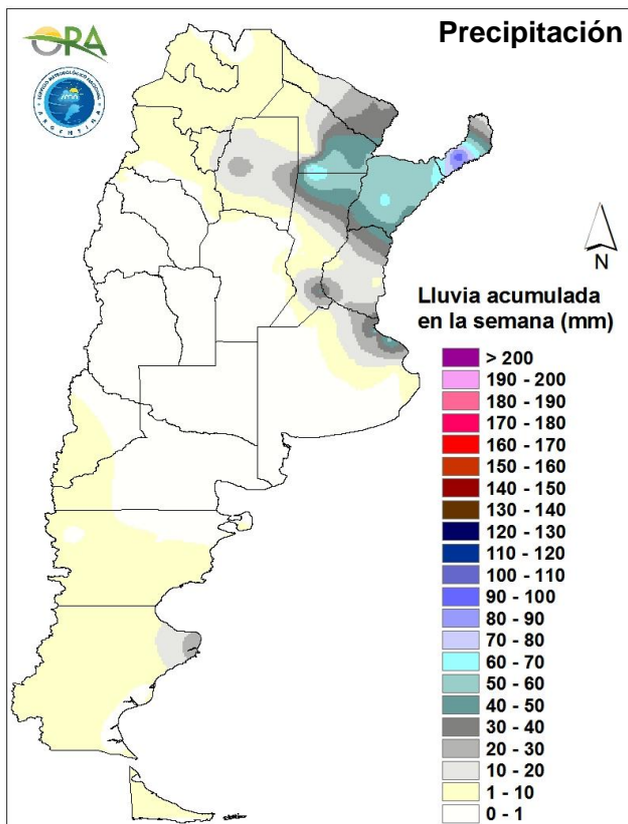
- ➔ PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 22/08 al 28/08 de 2016
- ➔ ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO
- ➔ AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS
- ➔ OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

DESTACADOS

- ➔ Las precipitaciones de la semana pasada se concentraron en el noreste del país, con valores que superaron en algunas zonas los 50mm.
- ➔ Se registraron heladas normales para la época. Por otro lado, continuaron las altas temperaturas en el norte del país.
- ➔ Predominan las reservas adecuadas a óptimas en lotes de trigo de la zona núcleo pampeana y la mayor parte de la provincia de Buenos Aires.

PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS

Semana del 22/08 al 28/08 de 2016



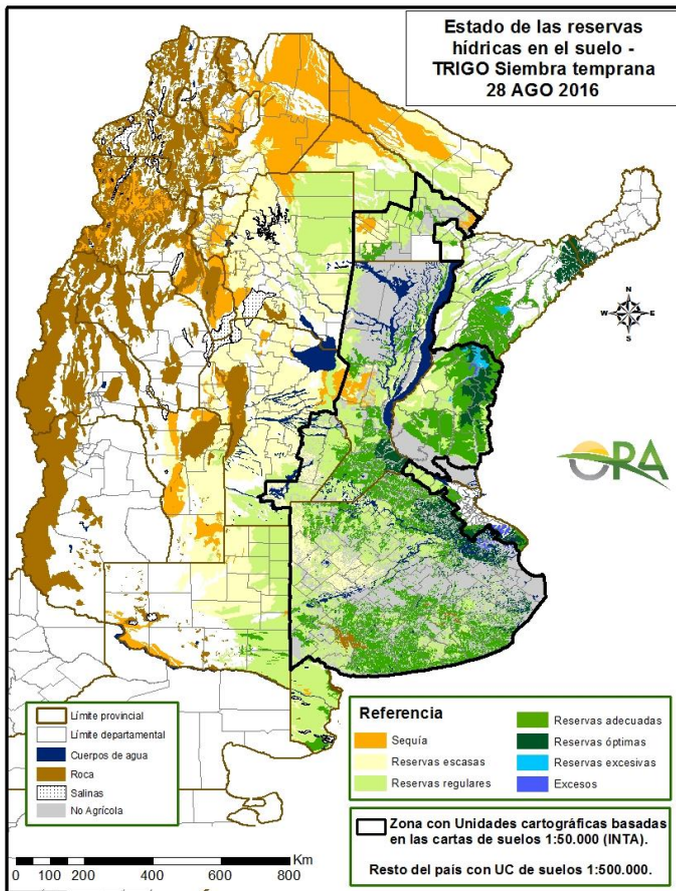
PRECIPITACIONES

La semana pasada los acumulados de precipitación se concentraron en el NEA. Las lluvias superaron los 30mm en el norte de Entre Ríos y Santa Fe, en Corrientes y Misiones, y en el este de Chaco y de Formosa. Los mayores registros corresponden a Oberá (99mm), Posadas (66mm), Mercedes (63mm) y Corrientes (57mm). En el área Buenos Aires - La Plata se registraron valores superiores a los 50mm.

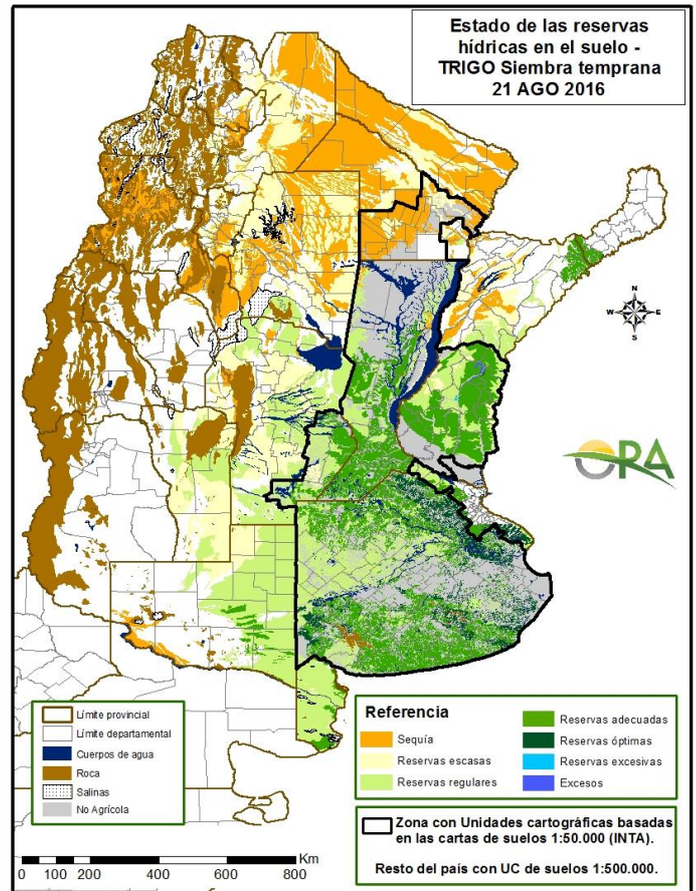
TEMPERATURAS

La semana se caracterizó por el contraste térmico, que es parte de las oscilaciones normales en fechas cercanas al cambio estacional. Se registraron temperaturas inferiores a 3°C en la mayor parte del país. Por otro lado, hubo temperaturas máximas superiores a 35°C en el norte argentino, superponiéndose en algunas áreas a temperaturas mínimas inferiores a 3°C.

ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO



28 DE AGOSTO DE 2016



21 DE AGOSTO DE 2016

- El cambio más importante en el estado de las reservas que muestran los mapas de arriba es la recuperación de las reservas hídricas en el NEA, especialmente en Chaco y el noreste de Santiago del Estero.
- En la región pampeana siguen predominando las reservas adecuadas a óptimas para lotes de trigo, aunque han predominado los desecamientos.
- Existen reportes de excesos en áreas del sur de Córdoba que no se ven representadas en las simulaciones mostradas.

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 12/09/2016)	
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	NO	SI	NO
	Bolívar	NO	SI	NO
	Pehuajó	NO	SI	SI
Entre Ríos	Paraná	NO	SI	NO
Córdoba	Marcos Juárez	NO	SI	NO
	Pilar*	NO	SI	SI
	Río Cuarto*	NO	SI	SI
Santa Fe	Ceres*	NO	SI	SI
	El Trébol	NO	SI	SI
	Rafaela	NO	SI	NO
	Reconquista	NO	SI	NO
	Sauce Viejo	NO	SI	SI

* 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 05/09/2016)	
Zona	LOCALIDAD	CON EXCESOS EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ EXCESOS SI LAS LLUVIAS SON ABUNDANTES	HABRÁ EXCESOS AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Buenos Aires	Ezeiza	NO	SI	NO
	Las Flores	NO	SI	NO
Entre Ríos	Concordia	NO	SI	NO

RIESGO DE DÉFICIT HÍDRICO

Con lluvias normales en los próximos 15 días las reservas hídricas en lotes de trigo serían deficitarias en el oeste de Córdoba (Río Cuarto, Pilar) y centro de Santa Fe (Sauce Viejo, Ceres, El Trébol), además de Pehuajó en la provincia de Buenos Aires. Con lluvias escasas, el área deficitaria se ampliaría en el centro de Buenos Aires (Bolívar, Nueve de Julio) y en el norte de Santa Fe (Rafaela, Reconquista).

RIESGO DE EXCESOS HÍDRICOS

Con lluvias normales en la próxima semana, no se observarían excesos en lotes de trigo. Sólo permanecerían algunos excesos aislados en el extremo este (este de Entre Ríos y Buenos Aires) si las lluvias fueran abundantes (NO es lo previsto).

OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

PRONÓSTICO

Se prevé la permanencia de un centro de baja presión con influencia sobre la región mesopotámica, que mantendría la probabilidad de lluvias hasta mañana martes inclusive. Los acumulados podrían ser localmente importantes, superando los 50mm. En la región pampeana no se esperan precipitaciones significativas.

Los vientos fuertes se mantendrían en áreas cordilleranas del NOA hasta mañana martes. En áreas cordilleranas del centro y sur de Mendoza, Río Negro y Neuquén, los vientos intensos permanecerían hasta el miércoles.

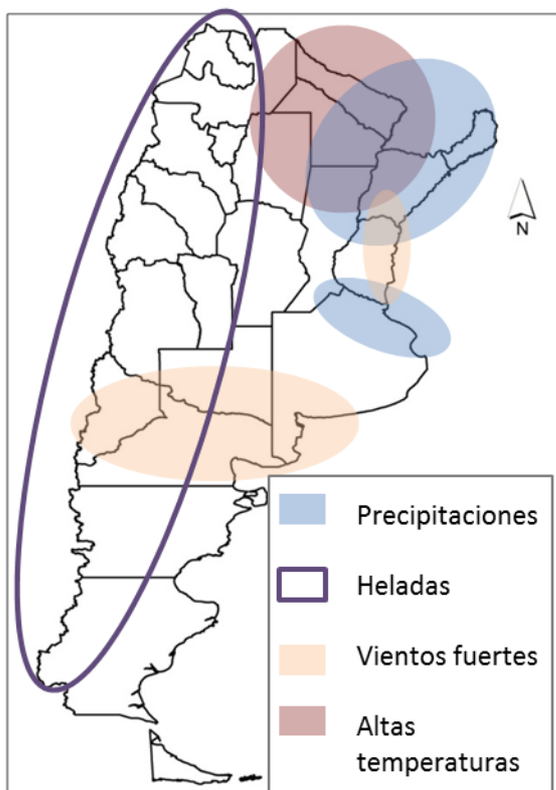
Un frente frío avanza desde la Patagonia y se prevé una nueva irrupción de aire frío hacia mediados de semana, con lo cual el ambiente fresco a frío en el centro y sur del país se mantendrá durante toda la semana. Por otra parte, en el norte y noreste del país todavía podrían registrarse altas temperaturas, alrededor de 30°C, especialmente el miércoles.

ALERTAS

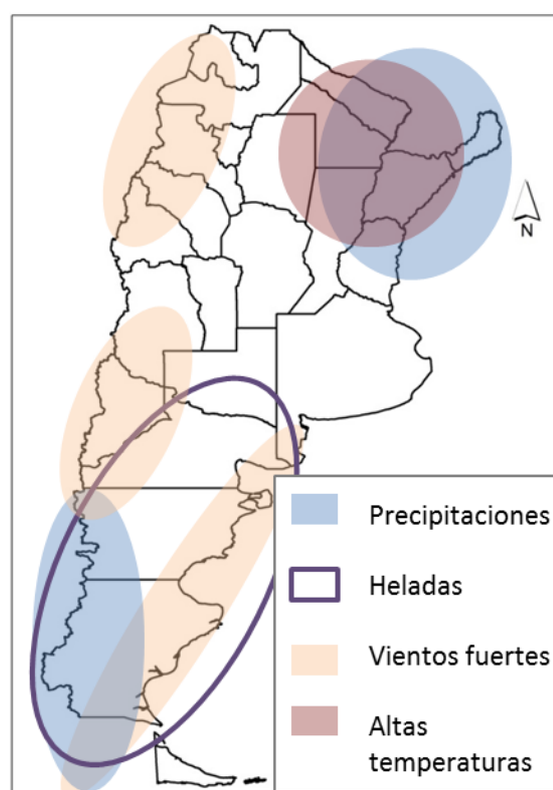
SMN 29/08/2016 (<http://www.smn.gov.ar/>): por vientos fuertes en la costa patagónica y en áreas cordilleranas de: San Juan, Catamarca, La Rioja, Salta y Jujuy, y del centro y sur de Mendoza, Río Negro y Neuquén.

INA 29/08/2016 (<http://www.ina.gov.ar/alerta/index.php>): sin 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:

