



# EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

## Reporte semanal y avisos – 30/11/2015

- PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 23/11 al 29/11 de 2015
- ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO
- AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS
- SITUACIONES RELEVANTES
- OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

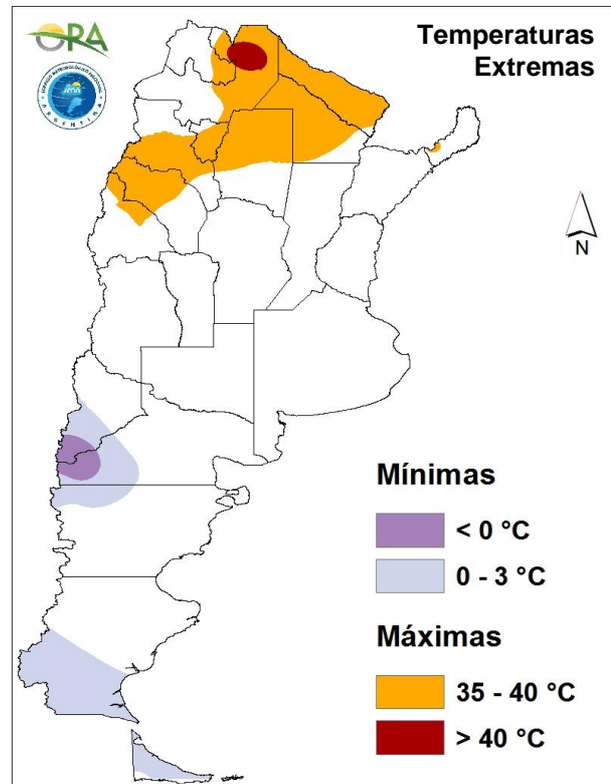
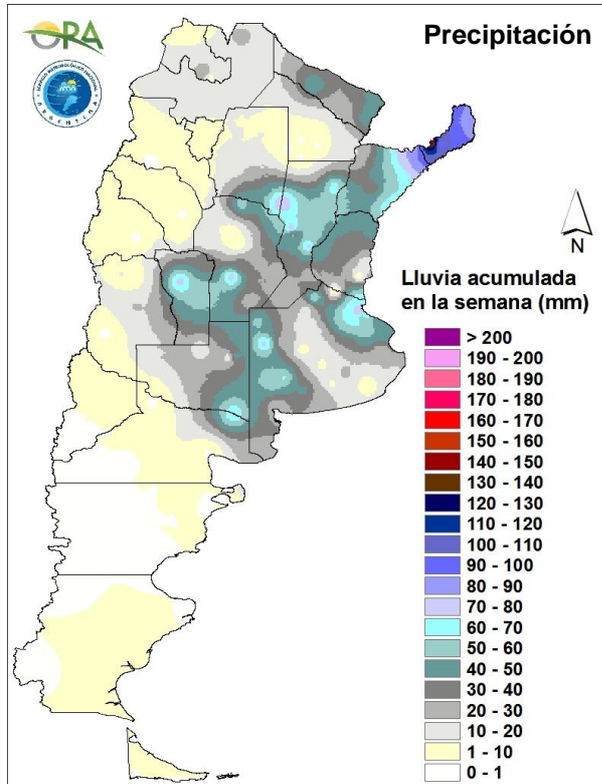
### DESTACADOS

- Las lluvias de la semana tuvieron nuevamente un máximo en Misiones.
- En la mayor parte de la región pampeana se registraron lluvias superiores a 30 milímetros.
- No se registraron temperaturas inferiores a 3°C, salvo en áreas de la Patagonia.
- Las reservas de agua en el suelo muestran nuevamente recargas en la zona núcleo.
- El estado hídrico para los cultivos de verano que se inician es en general adecuado a óptimo, con excesos aislados en zona núcleo.



# PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS

Semana del 23/11 al 29/11 de 2015



## PRECIPITACIONES

Las mayores precipitaciones se concentraron sobre la provincia de Misiones, con más de 100mm acumulados. Casi toda la región recibió en la semana pasada más de 30mm, con máximos locales de más de 50mm. Un corredor que va desde Córdoba capital hasta Mar del Plata registró menos de 30mm.

En Chaco las lluvias fueron escasas, pero se registró tiempo severo al sudoeste.

## TEMPERATURAS

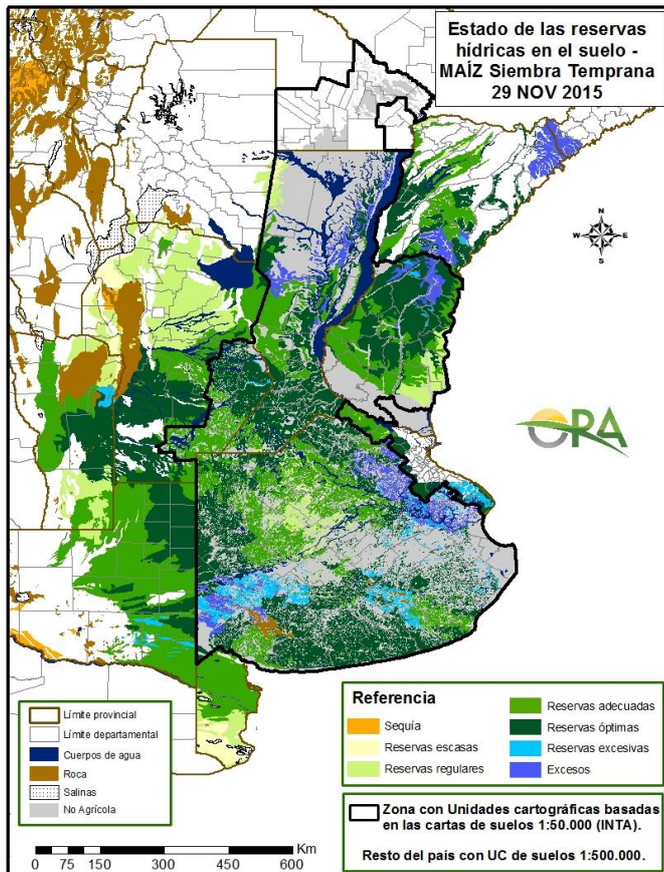
No se registraron temperaturas inferiores a 3°C en el centro o norte del país.

En el norte las temperaturas máximas superaron los 35°C.

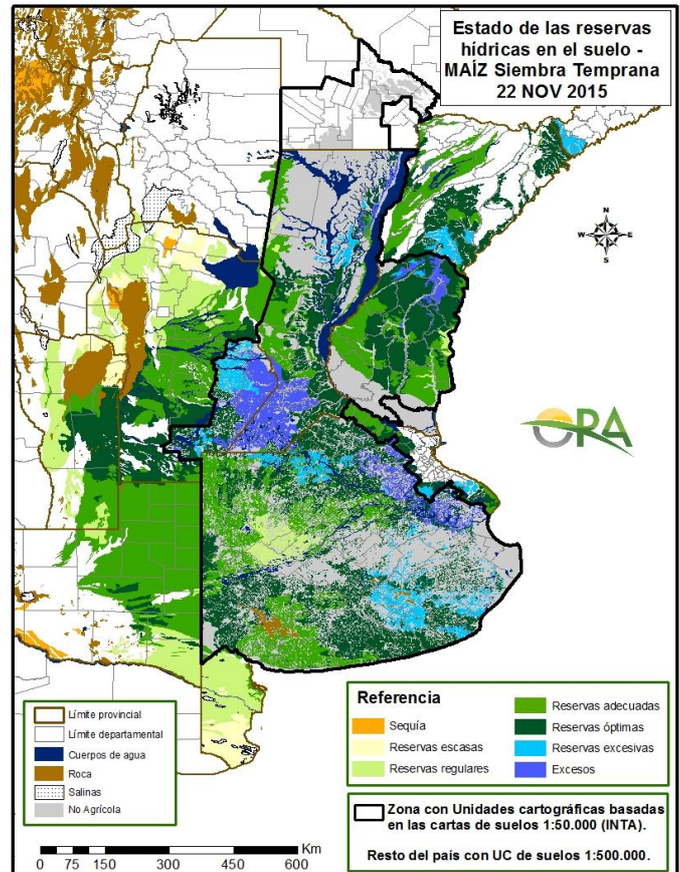
En la región pampeana, si bien el ambiente se mantuvo fresco, las temperaturas medias de la semana pasada no mostraron apartamientos significativos con respecto a los valores normales.



## ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO



29 DE NOVIEMBRE DE 2015



22 DE NOVIEMBRE DE 2015

- **TRIGO:** Las reservas en la zona núcleo pampeana son actualmente óptimas, con excesos aislados en áreas con drenaje deficiente. En el sudeste de Buenos Aires los almacenajes se mantienen en niveles regulares a adecuados.
- **MAÍZ:** Con el aporte de las lluvias de la semana pasada los perfiles permanecen muy recargados en la zona núcleo, con almacenajes algo excesivos y excesos aislados hacia el noreste de Buenos Aires. En el resto de la región pampeana el estado de las reservas para el maíz implantado se estima adecuado a óptimo. En el sudoeste de Buenos Aires (Cnel. Suárez, Pigüé, Bordenave) se evidencian algunos excesos temporarios.
- **SOJA:** Para lotes recientemente sembrados en zona núcleo las reservas siguen siendo excesivas (sur y sudeste de Córdoba, sur de Santa Fe, Entre Ríos y norte de Buenos Aires).



## AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS

Los cálculos se llevaron a cabo considerando el consumo de <b>MAÍZ</b>			DÉFICIT HÍDRICO ESCENARIO PARA LOS PRÓXIMOS 15 DÍAS (hasta el 14/12/15)	
Zona	LOCALIDAD	CON DÉFICIT EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ DÉFICIT SI LAS LLUVIAS SON ESCASAS	HABRÁ DÉFICIT AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Córdoba	Pilar	SI	SI	SI
	Río Cuarto	NO	SI	NO
Santa Fe	Ceres	NO	SI	NO
	El Trébol	SI	SI	SI
	Rafaela	SI	SI	SI
	Reconquista	NO	SI	NO
	Rosario	NO	SI	NO
	Sauce Viejo	NO	SI	NO
La Pampa	Santa Rosa	NO	SI	SI
Buenos Aires	Bolivar	SI	SI	SI
	Nueve de Julio	NO	SI	NO
	Olavarría	NO	SI	NO
	Pehuajó	NO	SI	SI
	Tres Arroyos	NO	SI	NO

Los cálculos se llevaron a cabo considerando el consumo de <b>MAÍZ</b>			EXCESOS HÍDRICOS ESCENARIO PARA LA PRÓXIMA SEMANA (hasta el 07/12/15)	
Zona	LOCALIDAD	CON EXCESOS EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ EXCESOS SI LAS LLUVIAS SON ABUNDANTES	HABRÁ EXCESOS AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Buenos Aires	Las Flores	NO	SI	NO
Entre Ríos	Concordia	SI	SI	NO
Santa Fe	Reconquista	NO	SI	NO

### DÉFICIT

**MAÍZ:** Algunas localidades santafesinas podrían mostrar señales de déficit de aquí a dos semanas, aún con lluvias normales, debido a la gran demanda que presenta el cultivo en la primera quincena de diciembre.

En Buenos Aires, localidades del centro de la provincia también podrían presentar niveles deficitarios de almacenaje para maíz, ya que allí las lluvias no tuvieron la misma magnitud que en zona núcleo en el mes de noviembre.

### EXCESOS

**MAÍZ:** Con lluvias abundantes en esta semana en el noreste de Santa Fe (Reconquista) y de Entre Ríos (Concordia) podrían generarse excesos, al igual que en el noreste de Buenos Aires (Las Flores).



## SITUACIONES RELEVANTES

### SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

#### SITUACIÓN ACTUAL (30/11/2015)

Las lluvias registradas durante los últimos días en el sur de Brasil y noreste de Argentina favorecieron el llenado de los embalses de la represa Yacretá, los cuales se encuentran operando en su máxima capacidad. Se mantienen áreas inundadas en las provincias de Misiones y Corrientes.

La situación del Salado bonaerense se encuentra próxima a riesgo por los elevados niveles de humedad registrados. Mientras que el Salado santafesino se encuentra en tendencia decreciente con niveles por debajo del alerta.

En cuanto a la situación hidrométrica en los puertos:

Los puertos que se encuentran con niveles superiores al nivel de alerta son, sobre el río Iguazú, el puerto Iguazú, mientras que sobre el Paraná son los puertos Libertador, Ituzaingó, Barranqueras, Goya y Santa Ana, este último ha superado el nivel de evacuación.

### TIEMPO SEVERO EN CHACO

Una fuerte tormenta de viento, clasificada por ahora como tornado, se desató en el sudoeste chaqueño. Por el fenómeno meteorológico registrado en el amanecer del viernes 27, se ordenó acción del Comité de Emergencia en la ciudad de Sáenz Peña, donde se registraron voladuras de techos, árboles y postes caídos.

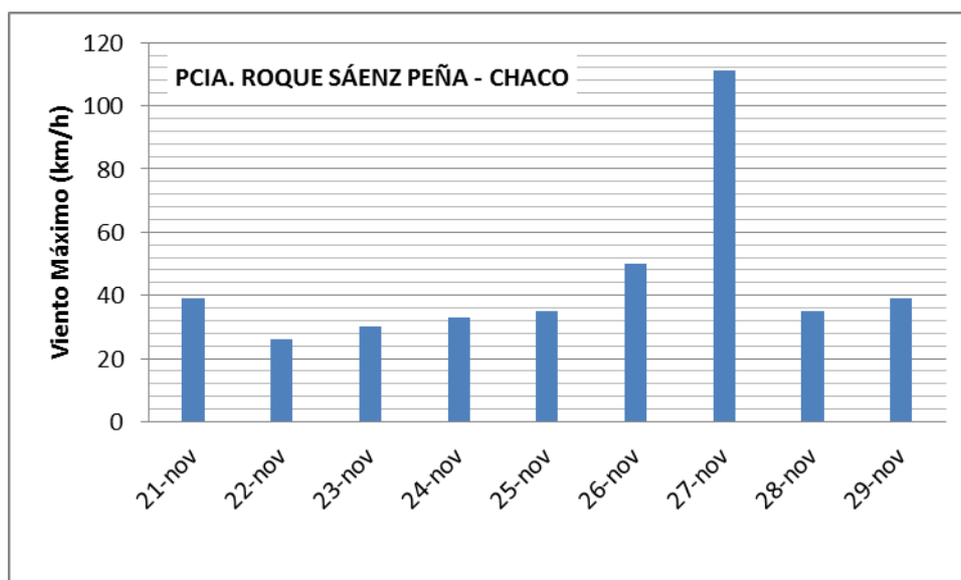


Figura: vientos máximos registrados en los últimos 10 días en la localidad chaqueña de Pcia. Roque Sáenz Peña (fuente: SMN)

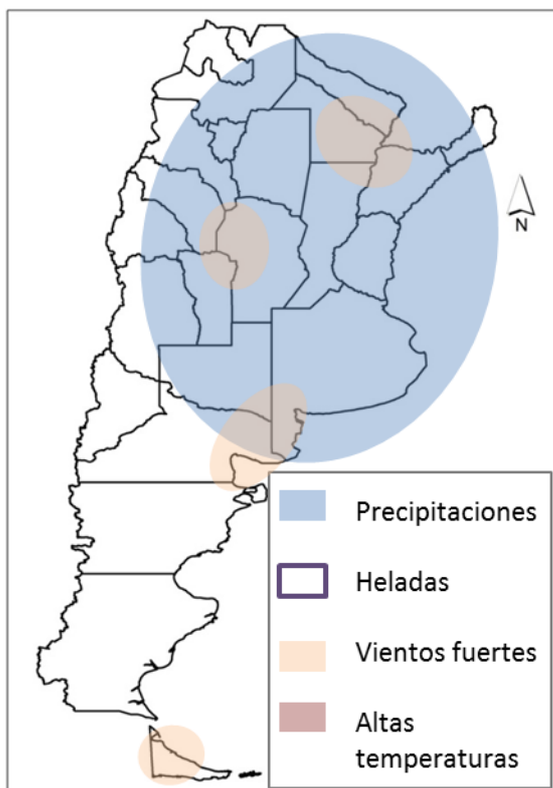


## OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

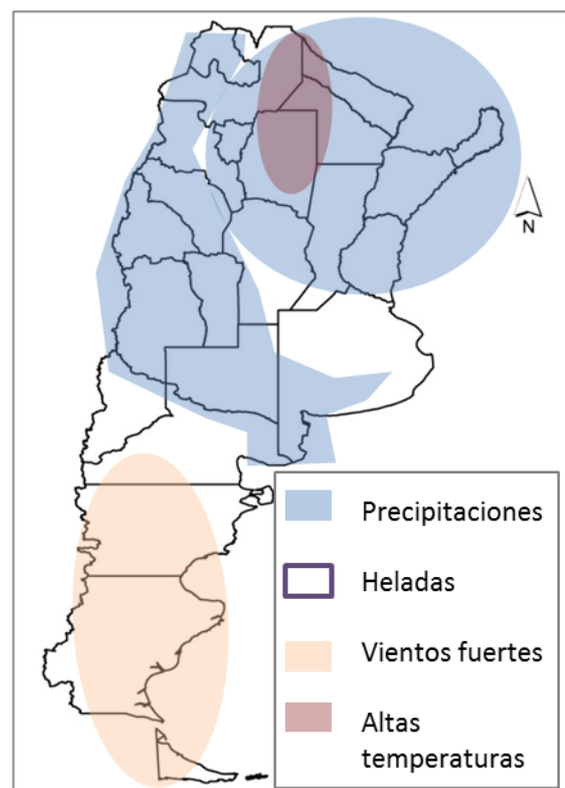
### PRONÓSTICO

Las lluvias de la semana se concentrarán en el noreste y noroeste argentino, Cuyo, oeste y sur de la región pampeana y norte de la Patagonia. Hasta el sábado en Cuyo se registrarán lluvias y tormentas. De martes a viernes algunas de estas precipitaciones podrían afectar también al oeste y sur de la región pampeana y norte de la Patagonia. En el norte argentino de martes a sábado también habrá lluvias y tormentas. Los fenómenos más importantes serán miércoles, viernes y sábado. Las temperaturas en el centro y norte del país tendrán valores normales a levemente superiores a lo normal.

#### 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:

