

## PERSPECTIVA SEMANAL DE EVENTOS METEOROLÓGICOS DE ALTO IMPACTO

**-Válida desde el 12 al 18 de julio de 2018-**

***Acerca de este informe:*** aquí se presenta un análisis de la situación actual y una síntesis de los eventos meteorológicos de alto impacto que se esperan en la próxima semana. Esto no descarta la probabilidad de ocurrencia de otros fenómenos meteorológicos en el país. ***Está destinado especialmente a la gestión de riesgo.*** Se actualiza todos los lunes y jueves a las 17 hs, excepto los feriados.

Fecha de elaboración: 12-07-2018

Próxima actualización: 16-07-2018

### SITUACIÓN ACTUAL

Las áreas en donde se mantiene el excedente hídrico se ubican en el norte y oeste de Corrientes, norte, este y suroeste de Santa Fe, extremo noreste de La Pampa, sur y extremo suroeste de Entre Ríos. En Buenos Aires, el excedente hídrico se localiza principalmente en el este, aunque también se extiende por el centro y noroeste de la provincia.

Respecto a la situación hidrológica en la cuenca del Plata: el río Iguazú muestra aporte inferior a lo normal, al igual que los ríos Uruguay y Paraná en el tramo paraguayo-argentino. En territorio argentino los niveles del Paraná se mantienen en la franja de aguas bajas. El río Paraguay mantiene un caudal levemente superior a lo normal. El Salado santafecino y las cuencas bonaerenses se mantienen sin eventos significativos. En la cuenca del Bermejo los niveles se encuentran estables con tendencia a la baja.

En cuanto a la situación hidrométrica, no se observan puertos ni estaciones telemétricas por encima del nivel de alerta.

### PRONÓSTICO PARA LA SEMANA 1

A partir de mañana a la noche comenzará a ingresar un sistema de baja presión sobre Patagonia con su frente frío asociado. A partir del martes 17 un importante sistema en niveles medios y altos de la atmósfera comenzará a ingresar al centro-sur del país, manteniendo las condiciones de mal tiempo en el norte de la Patagonia y promoviendo la formación de un sistema de baja presión en el centro este del país hacia el final del período.

De acuerdo a lo descripto anteriormente se espera la ocurrencia de los siguientes fenómenos:

**PRECIPITACIONES:** lluvias y nevadas en el norte de Santa Cruz, en el centro y oeste de Chubut, oeste y centro-sur de Río Negro y en el oeste de Neuquén con mejoramientos temporarios. Los valores de precipitación acumulada oscilarán entre 25 y 40 mm. A partir del miércoles 18, lluvias en el noreste de Chubut, en el este de Río Negro, en Buenos Aires, en el este de La Pampa, en el sur de Santa Fe, Entre Ríos, Corrientes y Misiones.

**NIEVE:** nevadas y lluvias en el norte de Santa Cruz, en el centro y oeste de Chubut, oeste y centro-sur de Río Negro y en el oeste de Neuquén con mejoramientos temporarios. Durante el sábado 14 y domingo 15, nevadas en el noroeste de Santa Cruz, en la zona cordillerana y oeste de Chubut, en la zona cordillerana y

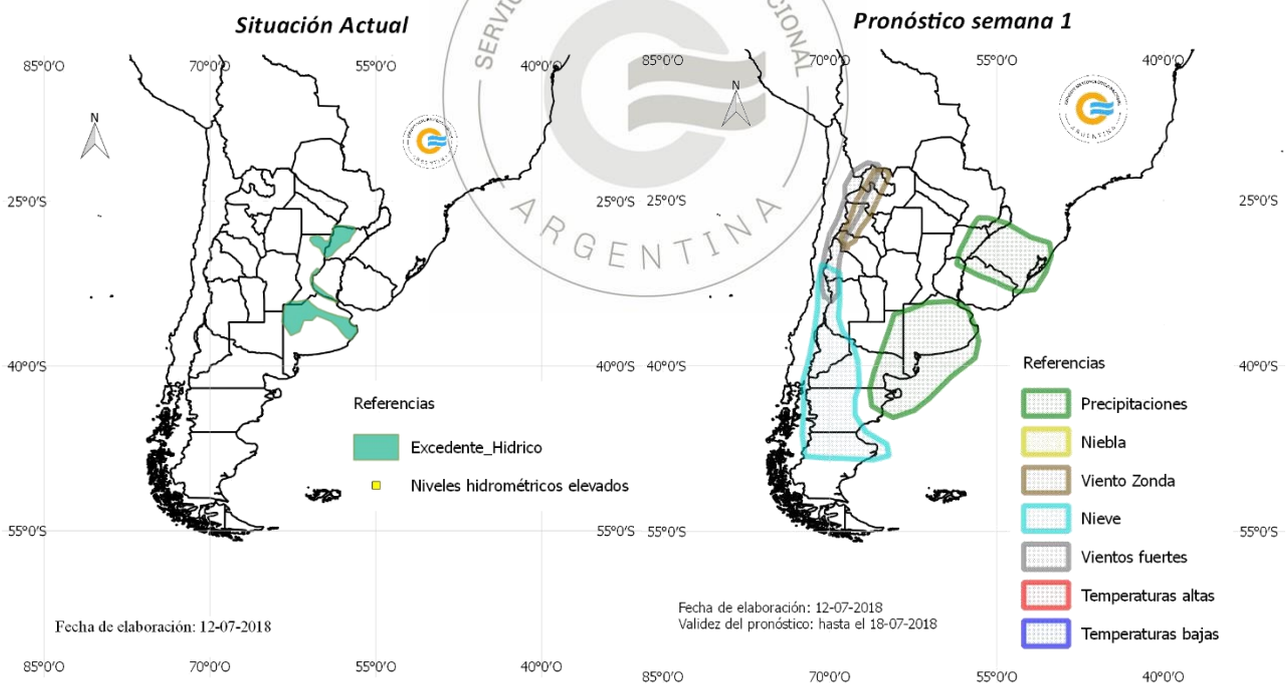
oeste de Río Negro y en el sur de Neuquén. Los valores rondarán los 50 cm en las zonas cordilleranas y los 10-20 cm en el resto del área. A partir del martes 17 se esperan nevadas en el oeste de La Pampa, en la zona cordillerana y sur de Mendoza, en la zona cordillerana de San Juan y en las zonas serranas de San Luis y Córdoba.

**VIENTOS FUERTES:** se esperan vientos del sector oeste con velocidad entre 70 y 90 Km/h con ráfagas en: la zona cordillerana de San Juan, de La Rioja y del norte de Mendoza a partir del sábado 14 y hasta el final del período. No se descarta la ocurrencia de viento zonda. Estos vientos se extenderán a la zona cordillerana de Catamarca, de Salta y de Jujuy hacia el martes 17. Se espera la ocurrencia de viento zonda en la región a partir de ese día. Por último, estos vientos se esperan en la zona cordillerana del norte de Neuquén y del sur de Mendoza hasta el domingo 15. Luego, vientos del sector oeste con velocidades entre 40 y 60 Km/h con ráfagas el sábado 14 en Neuquén y Río Negro. Vientos del sector sur con velocidades entre 40 y 60km/h en el sur de la provincia de Buenos Aires, en La Pampa, en Córdoba y en San Luis durante el miércoles 18.

**TEMPERATURAS:** aumento gradual de las temperaturas hasta el domingo 15 inclusive en el norte de Santa Fe, Santiago del Estero, este de Salta, Formosa, Chaco, Misiones y Corrientes. Temperaturas mínimas entre 12 y 16°C y máximas entre 25 y 30°C.

**¡ATENCIÓN!**

En el gráfico de pronóstico se presentan los fenómenos que se consideran de mayor impacto para la población. Esto no necesariamente incluye a todos los fenómenos pronosticados mencionados en el texto.



Fuentes consultadas: Prefectura Naval Argentina, Entidad Binacional Yacypetá, Instituto Nacional del Agua, Dirección de hidráulica de Entre Ríos, Ministerio de Infraestructura y Transporte provincia de Santa Fe, Comisión Regional del Río Bermejo (COREBE), Dirección de Análisis de Riesgo (SINAGIR – Sistema Nacional de Gestión Integral de Riesgos), Secretaría de logística, cooperación en emergencias y gestión cultural (Ministerio de Defensa)

**Para mayor detalle leer el texto**

Servicio Meteorológico Nacional