

PERSPECTIVA SEMANAL DE EVENTOS METEOROLÓGICOS DE ALTO IMPACTO

-Válida desde el 08 al 14 de marzo 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: 08-03-2018

Próxima actualización: 12-03-2018

SITUACIÓN ACTUAL

Lentamente disminuyen los excedentes hídricos aunque aún prevalecen en algunas regiones localizadas en el norte de Corrientes, sur de Santa Fe, noroeste y centro-este de Buenos Aires, sudeste de Córdoba, norte de Formosa y este de Salta. Déficits hídricos se observan en algunas localidades de Entre Ríos, provincia de Buenos Aires, Córdoba, Santa Fe y La Pampa. Por la crecida del Pilcomayo se debieron evacuar familias en el norte de Salta, en la localidad de Monte Carmelo, también permanecen afectados parajes rurales del oeste de Formosa. Con respecto a los incendios forestales, en la provincia de La Pampa permanece un foco activo en la localidad de Limay Mahuida, al noroeste provincial. En La Picada, oeste de Entre Ríos, se registró un incendio que fue controlado. También se activaron focos de incendio en la provincia de San Luis, los cuales ya fueron controlados.

Respecto a la situación hidrológica en la cuenca del Plata: el caudal del río Iguazú se observa sin tendencia, al igual que los caudales de los ríos Uruguay y Paraná en el tramo paraguayo-argentino. El río Paraguay muestra una crecida acotada y en territorio argentino comienza un lento descenso. En el río Bermejo los niveles de los ríos en la cuenca alta continúan con su tendencia a la baja, los niveles en la cuenca baja se mantienen elevados pero estables. Los niveles en el río Salado santafesino se mantienen a significativa distancia de los valores de riesgo.

En cuanto a la situación hidrométrica observada: el nivel en el puerto Pilcomayo del río Paraguay se encuentra en alerta estacionario.

PRONÓSTICO

Hasta el viernes 09 ingresará sobre el centro del país una perturbación en niveles medios y altos de la atmósfera. Un frente frío ingresará a partir del jueves 08 por la Patagonia y tenderá a estacionarse el sábado 10 en el centro del país, al mismo tiempo comenzará a desarrollarse un sistema de baja presión que se ubicará frente a la costa bonaerense hacia el domingo 11 y sobre la Patagonia ingresará un nuevo frente frío, que hacia el lunes 12 se estacionará sobre la Mesopotamia.

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

PRECIPITACIONES: el jueves 08 en forma aislada en el centro de Mendoza y San Juan, centro de Salta, este de Jujuy, norte de Tucumán, centro de La Rioja, este de Catamarca y norte de Córdoba, con valores de precipitación acumulada que no superarán los 15 mm. Entre el jueves 08 y el viernes 09, en Chubut, sur de Santa Cruz y Tierra del Fuego, precipitaciones en forma de chaparrones y lluvias aisladas. Entre el sábado 10 y el domingo 11 lluvias y tormentas, con valores de precipitación acumulada entre 25 y 50mm, en el este

de Neuquén, La Pampa y, principalmente con máximos de hasta 70mm, en el centro y este de Río Negro y sur de la provincia de Buenos Aires. El domingo 11 se esperan lluvias y tormentas en el centro y norte de la provincia de Buenos Aires, centro y norte de San Luis, Córdoba, sur de Santiago del Estero, Santa Fe, Entre Ríos. A partir del martes 13, lluvias y tormentas en Corrientes, Chaco, Formosa, Misiones, Santiago del Estero, este de Salta y Jujuy, con valores de precipitación acumulada de entre 40 y 70mm, pudiendo ser superados puntualmente.

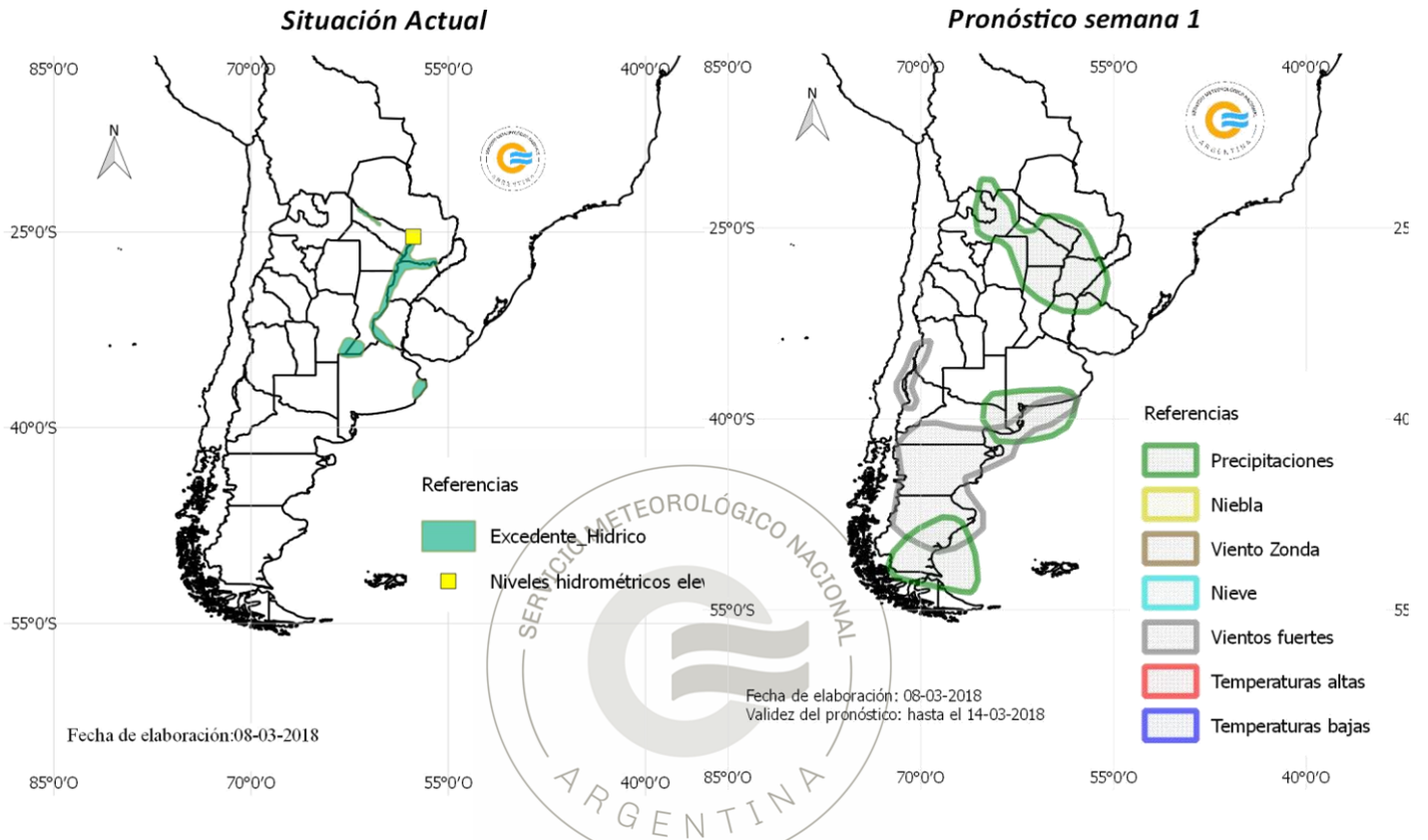
VIENTOS: en la zona cordillerana del sur de Mendoza y norte de Neuquén, a partir del jueves 08 y hasta la tarde del viernes 09 se esperan vientos del norte rotando al oeste con velocidades estimadas entre 50-70 km/h con ráfagas. El sábado 10 a la noche y domingo 11 a la mañana, la costa sur de la provincia de Buenos Aires tendrá vientos predominando del sector sur con velocidades que pueden alcanzar, de manera sostenida, los 35-40 km/h y ráfagas de hasta 70 km/h. A partir del lunes 12 y hasta la noche del martes 13, la Patagonia estará afectada por vientos del sector oeste con valores que pueden alcanzar los 35-60 km/h con ráfagas de 70-90 km/h. El área más afectada será Chubut y Santa Cruz y, en menor medida, Neuquén y Río Negro. Desde la noche del lunes 12 y hasta la mañana del martes 13, la costa de la provincia de Buenos Aires, de Chubut y de Río Negro, vientos sostenidos del sector sur con intensidades entre 30 y 50 km/h con ráfagas que pueden superar los 70 km/h.

ALTAS TEMPERATURAS: hasta el domingo 11 habrá temperaturas entre 30 y 35°C, en el centro y noreste del país. Luego persistirán sobre el este de Salta, Formosa, Chaco, Santiago del Estero, Corrientes y Entre Ríos, con valores que pueden superar los 35°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 Yacyretá, 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), Secretaría de logística, cooperación en emergencias y gestión cultural (Ministerio de Defensa), Dirección Nacional de Análisis de Riesgo (Secretaría de Protección Civil y Abordaje Integral de Emergencias y Catástrofes)

Servicio Meteorológico Nacional