

PERSPECTIVA SEMANAL DE EVENTOS METEOROLÓGICOS DE ALTO IMPACTO

-Válida desde el 19 al 25 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: 19-03-2018

Próxima actualización: 22-03-2018

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. En la provincia de Salta, los anegamientos en el valle de inundación en zonas de Santa Victoria Este y Misión La Paz disminuyen lentamente. Durante el fin de semana se registraron tormentas en la zona central del país que provocaron inconvenientes en distintas localidades, una de las más afectadas fue La Plata, donde se registraron calles anegadas y algunos barrios inundados.

Respecto a la situación hidrológica en la cuenca del Plata: el caudal del río Iguazú se observa sin tendencia, al igual el río Paraná en el tramo paraguayo-argentino. Los ríos de la cuenca media del río Uruguay muestran un gradual aumento. El río Paraguay en su cuenca media, muestra una moderada tendencia descendente. En el río Bermejo los niveles de la alta cuenca se encuentran fluctuantes con tendencia a la baja, mientras que en la cuenca baja los niveles se mantienen elevados con tendencia bajante. 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 por encima del nivel de evacuación.

PRONÓSTICO

El frente frío que ocasiono el mal tiempo durante el fin de semana se ha estacionado en el norte del país. Además, ha dado como resultado la formación de un sistema de alta presión que producirá buen tiempo durante la primera mitad de la semana en el centro y sur del país. Hacia el día jueves 22, un nuevo sistema frontal frío llegará a nuestro territorio.

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

PRECIPITACIONES: se prevén tormentas aisladas en Corrientes y Misiones durante el martes 20, con precipitaciones acumuladas menores a los 40mm. Lluvias y chaparrones durante la noche del jueves 22 en el este de La Pampa y centro de Buenos Aires. Lluvias, chaparrones y tormentas aisladas en el noroeste de Buenos Aires, norte de La Pampa, San Luis y Córdoba con valores de precipitación acumulada entre 30 y 50mm distribuidos durante todo el día viernes 23, mientras que en Santiago del Estero, norte de Santa Fe, Chaco y oeste de Corrientes se esperan valores aun superiores, de entre 50 y 90mm. El sábado 24 se esperan lluvias y tormentas en el norte de Santiago del Estero, Chaco, Corrientes, Misiones y Formosa con

precipitaciones de entre 60 y 100mm. En Mendoza, San Luis, este de San Juan y este de La Rioja se esperan tormentas aisladas con valores de precipitación acumulada de alrededor de 50mm. Desde el jueves 22 hasta el domingo 25, se prevén tormentas aisladas de variada intensidad, principalmente en las horas nocturnas, en Jujuy y este de Salta, con valores de precipitación acumulada que podrían llegar a los 50mm, con máximos localizados.

NEVADAS: se esperan nevadas débiles y aisladas en el centro y oeste de Santa Cruz y el centro y oeste de Chubut. También se esperan nevadas en las zonas más altas de Mendoza, San Juan y la zona cordillerana de Jujuy y Salta.

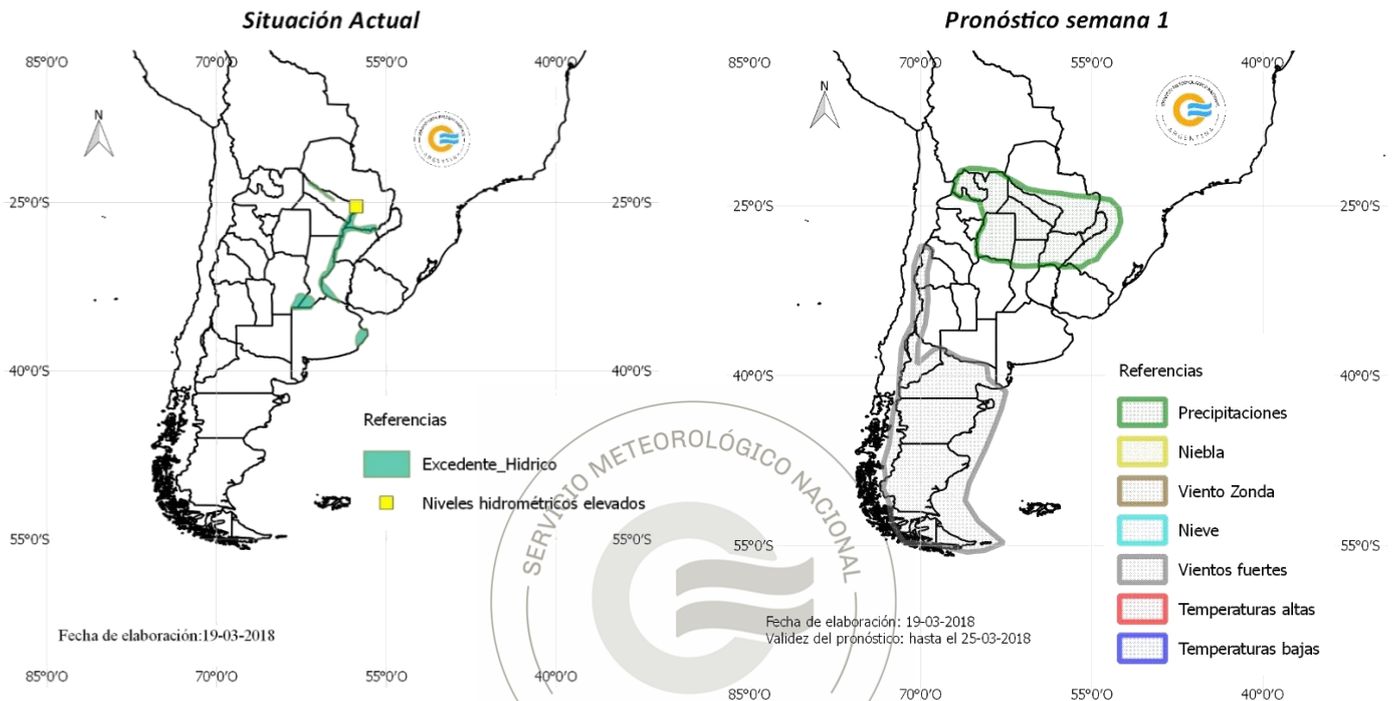
VIENTOS: durante el final del día se esperan vientos del sector sur en la costa de Buenos Aires, en La Pampa, sur de San Luis y sur de Mendoza, las velocidades de los vientos serán de alrededor de 40km/h con ráfagas. A partir del día miércoles 21, vientos muy fuertes del sector norte en toda la Patagonia, donde las velocidades serán de alrededor de 60Km/h con ráfagas, manteniéndose estas intensidades durante el día jueves 22 donde rotarán al sector oeste. Mientras que en La Pampa, este de Mendoza, San Luis y oeste de Buenos Aires las velocidades serán menores, de alrededor de 40km/h. En la zona cordillerana se esperan vientos con velocidades de alrededor de 80Km/h, desde el día jueves 22 hasta el sábado 24, principalmente las zonas cordilleranas de Neuquén, Mendoza y San Juan.

TEMPERATURAS: los días martes 20 y miércoles 21 se esperan temperaturas entre -2°C y 5°C en Tierra del Fuego y Santa Cruz.



¡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)

Para mayor detalle leer el texto

Servicio Meteorológico Nacional