

# PERSPECTIVA DE FENÓMENOS METEOROLÓGICOS PARA LOS PRÓXIMOS 10 DÍAS

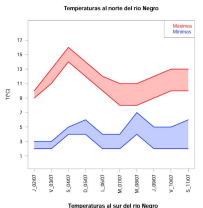
Esta perspectiva no sustituye el pronóstico del tiempo que emite diariamente Inumet, es el resultado del análisis de varios modelos meteorológicos que sintetizan la situación atmosférica y los eventos más relevantes que se esperan para los próximos 10 días.

Validez: desde el jueves 2 hasta el sábado 11 de julio de 2020

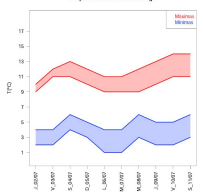
Fecha de elaboración: miércoles 1º de julio de 2020

## **Perspectiva**

## **Temperaturas**



El jueves 2 de julio al norte del río Negro se prevén mínimas entre 2 y 3 °C, y máximas entre 9 y 10 °C. Luego se espera un ascenso hacia el sábado 4 de julio, alcanzando mínimas entre 4 y 5 °C, y máximas entre 14 y 16 °C. Del domingo 5 de julio al lunes 6 las temperaturas tendrán un leve descenso, con mínimas entre 2 y 4 °C, y máximas entre 10 y 12 °C. Finalmente, se espera un leve ascenso hacia el sábado 11 de julio.



El jueves 2 de julio al sur del río Negro se prevén mínimas entre 2 y 4 °C, y máximas entre 9 y 10 °C. Luego se espera un ascenso hacia el sábado 4 de julio, alcanzando mínimas entre 4 y 6 °C, y máximas entre 11 y 13 °C. Del domingo 5 de julio al martes 7 las temperaturas tendrán un leve descenso, con mínimas entre 1 y 4 °C, y máximas entre 9 y 11 °C. Finalmente, se espera un leve ascenso hacia el sábado 11 de julio.

#### **Precipitaciones**

Durante el jueves 2 de julio hay probabilidad baja de precipitaciones escasas en la región costera. Por otro lado, el viernes 3 de julio no se esperan lluvias. Del sábado 4 al domingo 5 de julio hay probabilidad baja de precipitaciones entre 5 y 15 mm en la región costera y en las regiones este y noreste. Durante el lunes 6 de julio no hay probabilidad de precipitaciones. Además, desde el martes 7 hasta el jueves 9 de julio hay probabilidad baja de precipitaciones con acumulados entre 5 y 30 mm. Finalmente, no se esperan lluvias desde el viernes 10 hasta el sábado 11 de julio.

#### **Vientos**

El jueves 2 de julio los vientos serán del suroeste, con intensidades entre 5 y 25 km/h. Durante el viernes 3 y el sábado 4 de julio se prevé que se mantenga la intensidad, mientras que el sector predominante será el norte. Del domingo 4 al jueves 9 los vientos serán del sector sur, con intensidades entre 10 y 30 km/h, salvo durante el jueves 9 cuando hay probabilidad de vientos intensos, pudiendo alcanzar los 50 km/h (se sugiere consultar el pronóstico diario). Finalmente, se prevé una rotación al oeste durante el viernes 10 de julio.

### Análisis

Desde el jueves 2 hasta el viernes 3 de julio la atmósfera se encontrará estable en todos sus niveles. Por otro lado, entre el sábado 4 y el domingo 5 se prevé el pasaje de un frente frío de escasa actividad. El lunes 6 se prevén condiciones de estabilidad, mientras que desde el martes 7 de julio hasta el jueves 9, todos los niveles de la atmósfera se encontrarán inestables. Finalmente, el viernes 10 de julio se prevé el ingreso de un sistema de alta presión posfrontal.

Grupo de Perspectivas – Instituto Uruguayo de Meteorología