



PERSPECTIVA DE FENÓMENOS METEOROLÓGICOS PARA LOS PRÓXIMOS 10 DÍAS

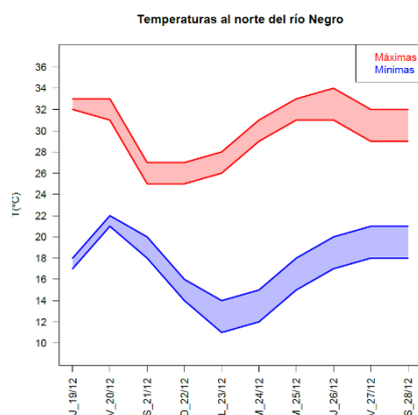
Esta perspectiva no sustituye el pronóstico del tiempo que emite diariamente Inumet, es el resultado del análisis de varios modelos meteorológicos que sintetizan la situación atmosférica y los eventos más relevantes que se esperan para los próximos 10 días.

Validez: desde el jueves 19 de diciembre hasta el sábado 28 de diciembre de 2019

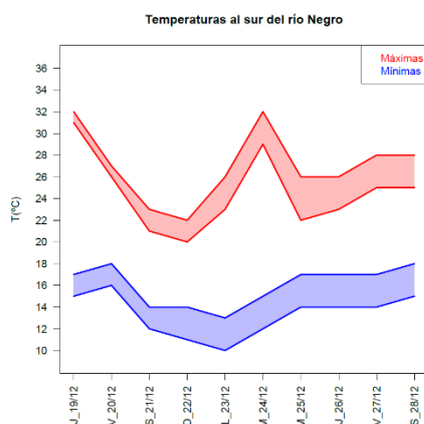
Fecha de elaboración: miércoles 18 de diciembre de 2019

Perspectiva

Temperaturas



Al norte del río Negro, el jueves 19 de diciembre las temperaturas mínimas estarán entre 17 y 18 °C, y las máximas entre 32 y 33 °C. Hacia el viernes 20 se prevé un ascenso, con mínimas entre 21 y 22 °C, y máximas entre 31 y 33 °C. Luego, las temperaturas descenderán hasta el lunes 23 de diciembre, alcanzando mínimas entre 11 y 14 °C, y máximas entre 26 y 28 °C. Entre el lunes 23 y el jueves 26 de diciembre se espera un ascenso gradual, con mínimas entre 17 y 20 °C, y máximas entre 29 y 32 °C. Estas temperaturas se mantendrán hasta el sábado 28 de diciembre.



Al sur del río Negro, el jueves 19 de diciembre las temperaturas mínimas estarán entre 15 y 17 °C, y las máximas entre 31 y 32 °C. Luego, las temperaturas descenderán hasta el domingo 22 de diciembre, alcanzando mínimas entre 11 y 14 °C, y máximas entre 20 y 22 °C. Entre el lunes 23 y el martes 24 de diciembre se espera un ascenso gradual, con mínimas entre 12 y 15 °C, y máximas entre 29 y 32 °C. Finalmente, las temperaturas descenderán hacia el sábado 28 de diciembre.

Precipitaciones

Durante el jueves 19 de diciembre no se prevén precipitaciones. Del viernes 20 al sábado 21 de diciembre hay probabilidad alta de lluvia en todo el país. En particular, los acumulados estarán entre 10 y 40 mm. Desde el domingo 22 hasta el martes 24 de diciembre no se esperan precipitaciones. Sin embargo, el miércoles 25 hay probabilidad baja de lluvias escasas en el sur del país. Finalmente, desde el jueves 26 hasta el sábado 28 de diciembre, no se descartan precipitaciones.

Vientos

Del jueves 19 al viernes 20 de diciembre, los vientos serán del sector norte, con intensidades entre 10 y 25 km/h. Entre el sábado 21 y el domingo 22 de diciembre, se espera una intensificación y rotación al sur, alcanzando intensidades entre 20 y 40 km/h, con valores superiores en la región costera. Durante el lunes 23, los vientos serán calmos, mientras que el martes 24 de diciembre estarán del norte con intensidades entre 15 y 30 km/h. Si bien el miércoles 25 los vientos predominantes serán similares al día anterior, se espera una intensificación y rotación hacia el sur, alcanzando intensidades entre 30 y 40 km/h en la región costera. Finalmente, se prevé una rotación al sector este, que se mantendrá hasta el sábado 28 de diciembre.

Análisis

El viernes 20 de diciembre se extenderá hacia la región un sistema de baja presión con centro en Paraguay, cuyo frente asociado afectará el país durante el viernes 20 y el sábado 21, mientras que los niveles medios y altos de la atmósfera se encontrarán inestables. Del domingo 22 al lunes 23 de diciembre se espera la presencia de un sistema de alta presión posfrontal. Por otro lado, entre el miércoles 25 y el viernes 27 de diciembre, una baja presión con centro en el norte de Argentina influenciará la región. Además, del jueves 26 al sábado 28 de diciembre las condiciones de la atmósfera serán inestables.

Grupo de Perspectivas – Instituto Uruguayo de Meteorología