



PERSPECTIVA DE FENÓMENOS METEOROLÓGICOS PARA LOS PRÓXIMOS 10 DÍAS

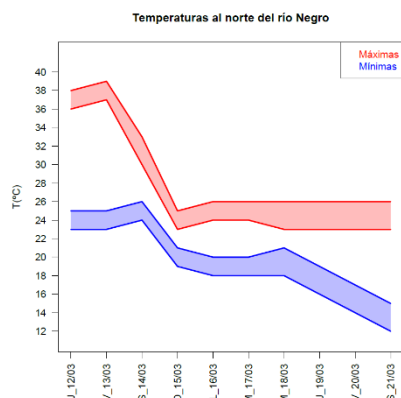
Esta perspectiva no sustituye el pronóstico del tiempo que emite diariamente Inumet, es el resultado del análisis de varios modelos meteorológicos que sintetizan la situación atmosférica y los eventos más relevantes que se esperan para los próximos 10 días.

Validez: desde el jueves 12 hasta el sábado 21 de marzo de 2020

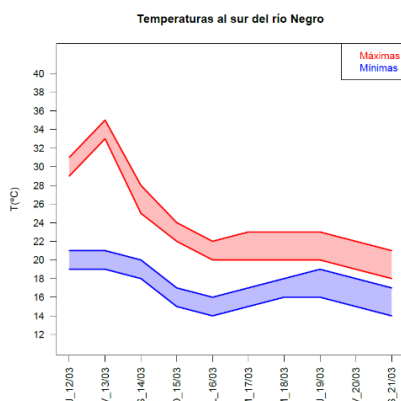
Fecha de elaboración: miércoles 11 de marzo de 2020

Perspectiva

Temperaturas



Al norte del río Negro continuarán las condiciones de ola de calor. El jueves 12 de marzo se prevén mínimas entre 23 y 25 °C, y máximas entre 36 y 38 °C. Para el viernes 13 de marzo se espera un aumento de las temperaturas máximas, alcanzando valores entre 37 y 39 °C, mientras que las mínimas se mantendrán entre 23 y 25 °C. Hacia el lunes 16 de marzo las temperaturas disminuirán, alcanzando mínimas entre 18 y 20 °C, y máximas entre 24 y 26 °C que se mantendrán hasta el miércoles 18. Finalmente, se espera un gradual descenso hacia el sábado 21 de marzo.



Al sur del río Negro el jueves 12 de marzo se prevén mínimas entre 19 y 21 °C, y máximas entre 29 y 31 °C. Para el viernes 13 de marzo se espera un marcado ascenso de las temperaturas máximas, que alcanzarán valores entre 33 y 35 °C, mientras que las mínimas se mantendrán entre 19 y 21 °C. Hacia el lunes 16 de marzo las temperaturas disminuirán, alcanzando mínimas entre 14 y 16 °C, y máximas entre 20 y 22 °C. Luego, se prevé un leve ascenso hacia el jueves 19 de marzo, alcanzando mínimas entre 16 y 19 °C, y máximas entre 20 y 23 °C. Finalmente, se espera un gradual descenso hacia el sábado 21 de marzo.

Precipitaciones

El jueves 12 de marzo se esperan precipitaciones al sur del río Negro con acumulados entre 5 y 20 mm. Durante el viernes 13 no se prevén lluvias. Por otro lado, el sábado 14 de marzo hay probabilidad media de precipitaciones escasas en todo el país. Además, entre el domingo 15 y el miércoles 18 de marzo la probabilidad de lluvias es alta en todo el territorio, con acumulados entre 20 y 60 mm. Finalmente, no se descartan precipitaciones entre el jueves 19 y el sábado 21 de marzo.

Vientos

Durante el jueves 12 y el viernes 13 de marzo los vientos predominantes serán del norte y las intensidades estarán entre 5 y 20 km/h. El sábado 14 se prevé una rotación al sur con intensidades entre 10 y 30 km/h que se mantendrán durante el domingo 15 de marzo. Por otro lado, del lunes 16 al martes 17 de marzo predominarán vientos del este, con intensidades entre 5 y 20 km/h. Durante el miércoles 18 de marzo la dirección de los vientos será variable y hay probabilidad baja de vientos intensos en la región costera (se sugiere consultar el pronóstico diario). Finalmente, entre el jueves 19 y el sábado 21 de marzo predominarán vientos del sector oeste.

Análisis

El norte del país continúa en condiciones de ola de calor, se sugiere consultar el aviso del sitio web.

Por otro lado, la atmósfera se encontrará inestable en sus niveles medios y altos desde el jueves 12 hasta el jueves 19 de marzo. Mientras, entre el sábado 14 y el jueves 19 de marzo los valores de humedad relativa serán altos. Además, el sábado 14 se prevé el pasaje de un frente frío. Durante el domingo 15 y el lunes 16 de marzo el sur del país será afectado por un sistema de alta presión posfrontal, mientras que el norte del país estará influenciado por un sistema de baja presión con centro en Paraguay. Del martes 17 al sábado 21 de marzo predominarán sistemas de baja presión en la región.