



PERSPECTIVA DE FENÓMENOS METEOROLÓGICOS PARA LOS PRÓXIMOS 10 DÍAS

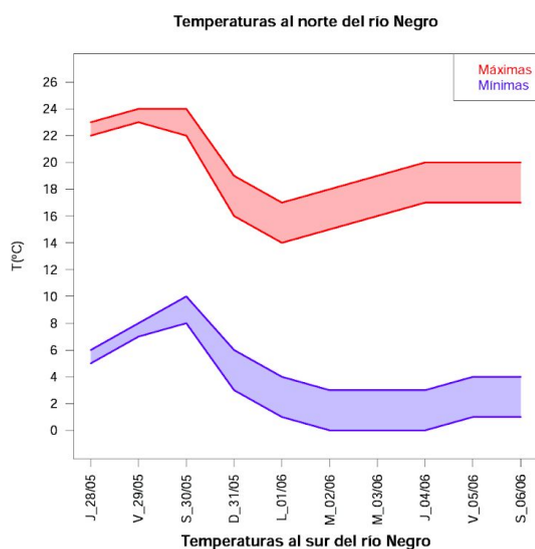
Esta perspectiva no sustituye el pronóstico del tiempo que emite diariamente Inumet, es el resultado del análisis de varios modelos meteorológicos que sintetizan la situación atmosférica y los eventos más relevantes que se esperan para los próximos 10 días.

Validez: desde el jueves 28 de mayo hasta el sábado 6 de junio de 2020

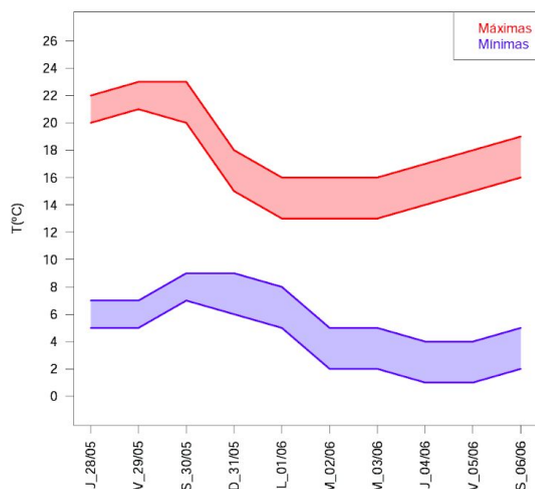
Fecha de elaboración: miércoles 27 de mayo de 2020

Perspectiva

Temperaturas



Al norte del río Negro el jueves 28 de mayo se prevén mínimas entre 4 y 5 °C, y máximas entre 22 y 23 °C. Luego se espera un leve ascenso hacia el sábado 30 de mayo, alcanzando mínimas entre 8 y 10 °C, y máximas entre 22 y 24 °C. Hacia el martes 2 de junio se espera un marcado descenso, con mínimas entre 0 y 3 °C, y máximas entre 15 y 18 °C. Finalmente, del miércoles 3 al sábado 6 de junio las temperaturas mínimas se mantendrán entre 0 y 4 °C, y las máximas 16 y 20 °C.



Al sur del río Negro el jueves 28 de mayo se prevén mínimas entre 5 y 7 °C, y máximas entre 20 y 22 °C. Luego se espera un leve ascenso hacia el sábado 30 de mayo, alcanzando mínimas entre 7 y 9 °C, y máximas entre 20 y 23 °C. Hacia el martes 2 de junio se espera un marcado descenso, con mínimas entre 2 y 5 °C, y máximas entre 13 y 16 °C, que se mantienen el jueves 4 de junio. Finalmente, se prevé un leve aumento hacia el sábado 6 de junio.

Precipitaciones

Durante el Jueves 28 y el viernes 29 de mayo no se esperan lluvias. En general, del sábado 30 de mayo al martes 2 de junio hay probabilidad de precipitaciones. En particular, el sábado 30 hay probabilidad baja en toda la región, el domingo 31 de mayo hay probabilidad media, y durante el lunes 1º y el martes 2 de junio la probabilidad es baja en toda la región. Considerando todo el evento los acumulados estarán entre 20 y 60 mm. Por otro lado, del miércoles 3 no se prevén precipitaciones. Finalmente, desde el jueves 4 hasta el sábado 6 de junio la probabilidad es baja en todo el país.

Vientos

Del jueves 28 al sábado 30 de mayo los vientos serán del sector norte con intensidades entre 5 y 20 km/h. Durante el domingo 31 y el lunes 1º de junio los vientos serán del sector sur con intensidades entre 40 y 60 km/h en la región costera y entre 20 y 40 km/h en el resto del territorio (se sugiere consultar el pronóstico diario). Hacia el miércoles 3 de junio la intensidad de los vientos amainará, con valores entre 5 y 15 km/h mientras que la dirección predominante se mantendrá del sur. Finalmente, el jueves 4 de junio se espera una rotación al sector norte que se mantendrá hasta el sábado 6 de junio.

Análisis

El jueves 28 de mayo se prevén condiciones de estabilidad en la atmósfera. Por otro lado, del viernes 29 de mayo al martes 2 de junio los niveles medios y altos de la atmósfera se encontrarán inestables, mientras que los niveles bajos tendrán valores altos de humedad. Además, se destaca el pasaje de un frente frío entre el sábado 30 y el domingo 31 de mayo. Finalmente, del miércoles 3 al sábado 6 de junio los niveles altos de la atmósfera se inestabilizarán nuevamente.