



## PERSPECTIVA DE FENÓMENOS METEOROLÓGICOS PARA LOS PRÓXIMOS 10 DÍAS

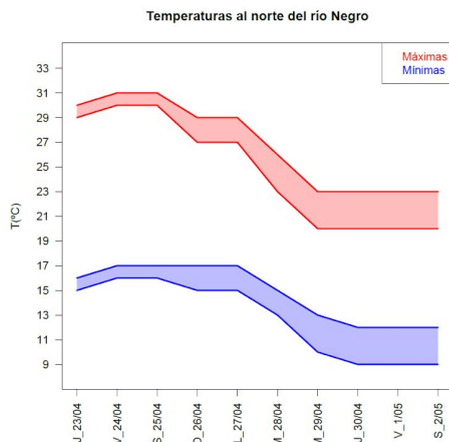
Esta perspectiva no sustituye el pronóstico del tiempo que emite diariamente Inumet, es el resultado del análisis de varios modelos meteorológicos que sintetizan la situación atmosférica y los eventos más relevantes que se esperan para los próximos 10 días.

Validez: desde el jueves 23 de abril hasta el sábado 2 de mayo de 2020

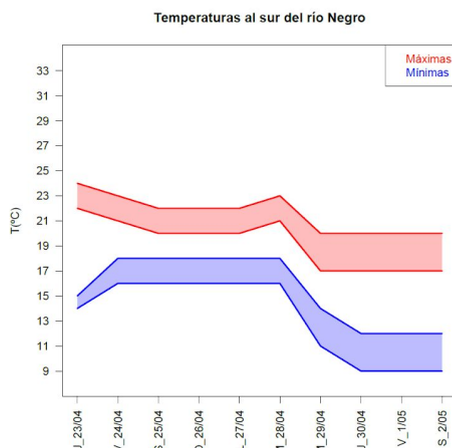
Fecha de elaboración: miércoles 22 de abril de 2020

### Perspectiva

#### Temperaturas



El jueves 23 de abril, al norte del río Negro se esperan mínimas entre 15 y 17 °C, y máximas entre 29 y 31 °C, que se mantendrán hasta el sábado 25. Luego se prevé un descenso hacia el jueves 30 de abril, alcanzando mínimas entre 9 y 12 °C, y máximas entre 20 y 23 °C. Este descenso será particularmente marcado entre el martes 28 y el miércoles 29. Finalmente, las temperaturas se mantendrán hasta el sábado 2 de mayo.



El jueves 23 de abril, al sur del río Negro se esperan mínimas entre 14 y 15 °C, y máximas entre 22 y 24 °C. Del viernes 24 al martes 28 de abril las temperaturas mínimas se mantendrán entre 16 y 18 °C, y las máximas entre 20 y 23 °C. Finalmente, se prevé un descenso hacia el sábado 2 de mayo.

### *Precipitaciones*

El jueves 23 de abril no se prevén lluvias. Sin embargo, del viernes 24 de abril al sábado 2 de mayo hay probabilidad de precipitaciones. En particular, durante el viernes 24 la probabilidad es baja en la región suroeste, el sábado 25 es alta al sur del río Negro y baja al norte, y la probabilidad es baja en todo el país durante el domingo 26 de abril. Luego, entre el lunes 27 y el martes 28 de abril hay probabilidad alta de lluvias al sur del río Negro, y baja al norte. Finalmente, desde el miércoles 29 de abril hasta el sábado 2 de mayo la probabilidad de precipitaciones es baja en toda la región. Considerando todo el evento, los acumulados al norte del río Negro estarán entre 20 y 60 mm, mientras que en la región sur se esperan montos entre 40 y 80 mm.

### *Vientos*

Entre el jueves 23 y viernes 24 de abril los vientos predominantes serán del sector norte con intensidades entre 5 y 30 km/h. El sábado 25 de abril se prevé una rotación al sector este, que se mantendrá hasta el martes 28 con intensidades entre 10 y 30 km/h, y valores superiores en la región costera principalmente durante el lunes 27 y el martes 28 de abril. El miércoles 29 y el jueves 30 de abril, el sector predominante de los vientos será el sur y las intensidades estarán entre 5 y 25 km/h. Finalmente, se prevé una rotación al sector este.

### *Análisis*

El jueves 23 de abril la atmósfera se encontrará estable en todos sus niveles. Por otro lado, del viernes 24 de abril al sábado 2 de mayo los niveles superiores de la atmósfera se encontrarán inestables, mientras que entre el domingo 26 de abril y el sábado 2 de mayo también las capas medias y bajas estarán inestables. Además, se prevé el pasaje de dos sistemas frontales: el primero afectará la región sur del país durante el viernes 24 y el sábado 25 de abril, mientras que el segundo sistema frontal atravesará todo el país el martes 28.

Grupo de Perspectivas – Instituto Uruguayo de Meteorología