



PERSPECTIVA DE FENÓMENOS METEOROLÓGICOS PARA LOS PRÓXIMOS 10 DÍAS

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

Validez: del jueves 21 al sábado 30 de junio de 2018

Fecha de elaboración: 20 de junio 2018

Perspectiva

Precipitaciones

El jueves 21 de junio se esperan precipitaciones en todo el país con acumulados entre 5 a 15 mm/día. El viernes 22 de junio no se esperan lluvias.

Para el sábado 23 de junio se esperan precipitaciones en todo el país con acumulados mayores en las regiones centro y al norte, con valores entre 15 a 20 mm.

Entre el domingo 24 y el miércoles 27 de junio no se esperan lluvias en todo el país.

El jueves 28 de junio se esperan precipitaciones en el norte y centro del país con acumulados entre 5 a 15 mm.

El viernes 29 de junio hay probabilidad baja de lluvias, principalmente al norte del río Negro.

Para el sábado 30 de junio no se esperan precipitaciones.

Temperaturas

El jueves 21 de junio se esperan temperaturas máximas de 16°C a 18°C en todo el país, mínimas de 8°C a 10°C para el sur del río Negro y de 11 °C a 13°C para el norte del río Negro. Para el viernes 22 de junio, las temperaturas mínimas descenderán a valores entre 5°C y 7°C en todo el país mientras que las máximas estarán cercanas a 11°C y 12 °C en el sur del río Negro, entre 15°C y 17°C en el norte del río Negro. Las temperaturas máximas se mantendrán el sábado 23 de junio y las mínimas aumentarán a valores de 8°C a 9°C en el sur y de 11°C a 13°C en el norte. A partir del domingo 24 junio, se espera un nuevo descenso en las temperaturas para todo el país, donde las temperaturas mínimas alcancen valores entre 1 y 2°C y las temperaturas máximas entre 9 y 11°C el día lunes 25 de junio.

Durante el martes 26 y hasta el sábado 30 de junio, se espera un ascenso gradual de las temperaturas llegando a valores extremos de temperatura máxima de 15°C para el sur del río

Negro y de 19°C a 21°C en el norte del río Negro. Lo mismo se espera para las temperaturas mínimas que llegarán a valores entre 9°C y 11°C en el sur y de 12°C a 14°C en el norte hacia el sábado 30 de junio.

Vientos

El jueves 21 de junio por la madrugada los vientos serán del sector noroeste con intensidades entre 20 a 25 km/h y rotarán hacia el sector suroeste hacia la tarde con intensidades entre 15 a 20 km/h. El viernes 22 de junio, la intensidad disminuirá a valores entre 5 a 20 km/h. El sábado 23 de junio y domingo 24 de junio los vientos serán del sector sur/suroeste, con valores entre 15 a 20 km/h y superiores en la zona costera. Desde el lunes 25 hasta el miércoles 27 de junio predominarán los vientos del sector norte con intensidades entre 5 a 15 km/h. El jueves 28 de junio rotarán al sector sur, sin cambios en la intensidad. Viernes 29 y sábado 30 de junio tendrán componente noreste, con intensidades entre 5 a 20 km/h.

Análisis

El jueves 21 de junio pasará un frente frío por el país generando precipitaciones y descensos de temperaturas. El viernes 22 de junio, un sistema débil de alta presión estará sobre el país y se moverá rápidamente hacia el noreste. El sábado 23 el país estará bajo la influencia de un sistema de baja presión débil que genera precipitaciones. A partir del domingo 24 hasta el miércoles 27, un centro de alta presión centrado en la región central de Argentina, se irá desplazando lentamente por sobre Uruguay hacia el este dando lugar a cielos despejados. El jueves 28 de junio el país estará bajo la influencia del borde occidental de un sistema débil de baja presión. El viernes 29 de junio un sistema de alta presión se desplazará hacia el país desde el suroeste.

F. Arizmendi, L. Chipponelli