



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 5 de al sábado 14 de abril de 2018

Fecha de elaboración: 4 de abril 2018

Perspectiva

Precipitaciones

El jueves 5 de abril no se esperan precipitaciones. Entre el viernes 6 de abril y el lunes 9 de abril, existe probabilidad baja de lluvias escasas para el sur, principalmente zona costera.

Desde la noche del martes 10 de abril y durante el miércoles 11 de abril hay probabilidad alta de lluvias en todo el país. Se esperan acumulados de 30 a 40 mm para el sur y de 10 a 20 mm al norte del país, y puntualmente superiores.

Para el jueves 12 de abril por la madrugada y mañana aún se esperan lluvias en el norte del país, en la tarde ya debería existir una mejora en todo el territorio.

Viernes 13 y el sábado 14 de abril no se esperan precipitaciones.

Temperaturas

Durante el jueves 5 de abril, se esperan temperaturas mínimas cercanas a los 15 a 17°C y máximas entre 25 a 27°C para todo el país.

En el norte del país, se espera que las temperaturas vayan en ascenso hasta el jueves 12 de abril, llegando a temperaturas mínimas de entre 20 a 22°C y temperaturas máximas de 29 a 31°C. A partir del viernes 13 y hasta el sábado 14 de abril, se espera un marcado descenso de las temperaturas.

En el sur del país, el viernes 6 de abril habrá un descenso de las temperaturas máximas con valores de 20 a 21°C. A partir del sábado 7 de abril hasta el miércoles 11 de abril, las temperaturas tendrán un ascenso llegando a temperaturas mínimas entre 21 y 23°C y máximas de 28 a 29°C. Desde el jueves 12 de abril al sábado 14 de abril se espera un marcado descenso de las temperaturas.

Vientos

Durante el jueves 5 de abril los vientos serán del sector norte durante la mañana y rotarán para el este hacia la tarde/noche con intensidades entre 15 y 20 km/h. El viernes 6 de abril continuarán desde el sector este con intensidades entre 10 y 15 km/h, con valores más altos en zonas costeras. El sábado 7 de abril se esperan vientos con componente norte rotando al sector este para el domingo 8 de abril. El lunes 9 y martes 10 de abril predominará la componente norte con valores entre 10 y 20 km/h. Desde el miércoles 11 de abril hasta el sábado 14 de abril los vientos tendrán componente sur con intensidades variables llegando a valores máximos el jueves 12 de abril, de 20 a 25 km/h y valores más altos en zonas costeras.

Análisis

Desde el jueves 5 de abril un sistema débil de baja presión estará sobre la región. El viernes 6 se espera el pasaje de un frente frío de escasa actividad que se desplazará lentamente al Noreste. El sábado 7 un sistema de alta presión posfrontal, afectará el sur del país y se desplazará lentamente hacia el Este por las costas del Río de la Plata y del mar territorial uruguayo. A partir de la tarde del martes 10 comienza a ingresar un frente frío que afectará principalmente el Suroeste del país y continuará desplazando hacia el Noreste durante el miércoles 11, afectando la zona Norte hasta las primeras horas del jueves 12. El jueves 12 un sistema de alta presión comienza a ingresar por el Suroeste del país y afectará al territorio hasta el 14 de abril.

P. Barrios, F. Arizmendi, L. Chipponelli