



## 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 07 al sábado 16 de junio de 2018

Fecha de elaboración: 06 de junio 2018

### **Perspectiva**

#### *Precipitaciones*

Durante el jueves 7 de junio existe una probabilidad media de precipitaciones muy escasas (Iloviznas) en la zona sur del país, principalmente en la región costera.

No se esperan lluvias entre el viernes 8 y el sábado 9 de junio.

El domingo 10 de junio se esperan precipitaciones en todo el país con acumulados entre 5 a 15 mm/día, intensificándose los valores hacia el lunes 11 de junio con valores mayores en la región al norte del río Negro y centro del país con montos entre 15 a 35 mm. Durante el martes 12 de junio, también se prevén precipitaciones en todo el país, principalmente sobre el centro del territorio con valores de 15 a 20 mm. No se prevén lluvias entre el miércoles 13 y el sábado 16 de junio.

#### *Temperaturas*

El jueves 7 de junio, las temperaturas mínimas serán cercanas a los 5 a 7°C en todo el país, mientras que las máximas rondarán los 14 a 15°C en el norte y 12 a 13°C en el sur.

Se espera que las temperaturas mínimas descendan en todo el país durante el viernes 8 de junio, registrando valores entre 2 a 4°C en el norte y 3 a 5°C en el sur del país. Las temperaturas máximas se mantendrán con poco cambio.

Hacia el domingo 10 de junio las temperaturas irán en ascenso en todo el territorio, alcanzando ese día mínimas de 16 a 17°C en el norte y 13 a 14°C en el sur; y máximas de 22 a 24°C en el norte y 18 a 20°C en el sur. Entre el lunes 11 y el miércoles 13 de junio se producirá un descenso, registrándose el día 13, mínimas de 5 a 6°C en el norte y 7 a 8°C en el sur, mientras que las máximas estarán cercanas a los 13 a 14°C en el norte y 11 a 12°C en el sur. No se esperan cambios en las temperaturas hasta el final del periodo de este informe.

### *Vientos*

Durante el jueves 7 de junio, predominarán vientos del oeste y suroeste entre 15 y 30 km/h y valores superiores en la zona costera. Entre el viernes 8 y el sábado 9 de junio se espera que roten al sector norte 15 a 20 km/h. Durante el domingo 10 de junio, vuelven a rotar al sur y sureste 15 a 20 km/h, intensificándose el lunes 11 de junio con valores entre 20 a 30 km/h y superiores en la zona costera. Se mantienen del mismo sector e intensidad durante el martes 12 de junio. Entre el miércoles 13 y el sábado 16 de junio, se esperan vientos del sector sur de 15 a 25 km/h, con valores superiores en la costa este del país, principalmente en los días jueves 14 y viernes 15 de junio.

### *Análisis*

Durante el jueves 7 de junio un sistema de alta presión estará cubriendo el territorio argentino y parte de Uruguay, mientras que existe un aporte de humedad por la circulación atmosférica en superficie, desde la región del Atlántico sur. Entre el viernes 8 y sábado 9 de junio, el sistema de alta presión, se irá desplazando lentamente al noreste manteniendo la región libre de precipitaciones.

Un sistema de baja presión, ubicado en el norte argentino, se irá profundizando y desplazando al sureste entre el domingo 10 y el martes 12 de junio, produciendo lluvias en todo el país y vientos intensos sobre la zona costera.

Entre el miércoles 13 y el sábado 16 de junio otro sistema de alta presión cubrirá nuestro territorio dejándolo libre de precipitaciones.

N. Misevicius, L. Chipponelli