



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 29 de noviembre al sábado 8 de diciembre de 2018

Fecha de elaboración: 28 de noviembre 2018

Perspectiva

Precipitaciones

Entre el jueves 29 de noviembre y sábado 1° de diciembre existe probabilidad media de precipitaciones escasas y aisladas, principalmente en las regiones sur y este, con acumulados hasta 5 mm/día.

A partir del domingo 2 y hasta el sábado 9 de diciembre lloviznas.

Temperaturas

Para el norte del país se espera que desde el jueves 29 de noviembre y hasta el sábado 1° de diciembre, temperaturas máximas entre 24 a 26°C y las mínimas entre 16 a 18°C. El domingo 2 y lunes 3 de diciembre habrá un descenso con máximas entre 21 y 22°C y mínimas entre 11 y 12°C.

En el sur del país, entre el jueves 29 y viernes 30 de noviembre las temperaturas máximas estarán entre 20 a 22°C y las mínimas entre 15 a 17°C. Desde el sábado 1° y hasta el lunes 3 de diciembre se espera un descenso registrándose el día lunes 3 máximas entre 16 a 17°C y mínimas entre 10 a 12°C, presentando poca amplitud térmica.

A partir del martes 4 y hasta el sábado 8 de diciembre se espera un ascenso gradual de temperatura en ambas regiones.

Vientos

Entre el jueves 29 y viernes 30 de noviembre, se esperan vientos del sureste entre 15 a 30 km/h, valores superiores en la costa este del país.

El sábado 1° de diciembre comienza a intensificarse por la región suroeste con dirección del sur entre 20 a 40 km/h y probables rachas superiores en la zona costera. A partir de la tarde del

domingo 2 de diciembre comienzan a amainar con dirección sureste entre 5 a 15 km/h manteniéndose hasta la noche del lunes 3.

Para el martes 4 de diciembre los vientos serán del este entre 5 a 15km/h, manteniendo la dirección el resto del período, pero intensificándose a partir del día jueves 6 de diciembre.

Análisis

Entre el jueves 29 y viernes 30 de noviembre un sistema de baja presión ubicado sobre el sur de Brasil desplazándose hacia el este afectará nuestro país. El sábado 1° de diciembre se espera el pasaje de un frente frío que generará lluvias escasas y un marcado descenso en las temperaturas debido principalmente a que se afirmarán los vientos del sector sur.

A partir del domingo 2 de diciembre un sistema de alta presión ingresará por el suroeste del Uruguay permaneciendo en la región hasta el sábado 8 de diciembre.

N. Misevicius, V. Bentancur, L. Chipponelli